

**LOGO**

**Aktarımlar**

**LOGO**  
**2016**

## İçindekiler

Aktarımlar .....	5
Veri Aktarımı Dışarı .....	5
Dosyaya Aktarım .....	5
Veri Aktarımı İçeri .....	5
XML Şablon Tanımı .....	6
Filtreler .....	6
Filtre Tanım Bilgileri .....	7
Sayı ve sayı aralığı türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri .....	7
Tarih ve tarih aralığı türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri .....	7
Listeden seçim türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri .....	8
Grup seçim türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri .....	8
Filtrelerin Kullanımı .....	8
XML Dosya İşlemleri .....	8
Malzeme Sınıfları Veri Aktarımları .....	9
Malzemeler Veri Aktarımları .....	24
Malzeme Açıklamaları Veri Aktarımları .....	39
Malzeme Alternatifleri Veri Aktarımları .....	40
Malzeme Varyantları Veri Aktarımları .....	41
Malzeme - Ürün Reçetesi İlişkisi Veri Aktarımları .....	47
Standart Malzeme Maliyetleri Veri Aktarımları .....	48
Standart Reçete Maliyetleri .....	49
Sabit Kıymet Hareketleri Veri Aktarımları .....	50
Sabit Kıymet Gider Bağlantıları Veri Aktarımları .....	56
Seri / Lot Kayıtları Veri Aktarımları .....	57
Malzeme / Malzeme Sınıfı Ağacı Veri Aktarımları .....	58
Birim Setleri Veri Aktarımları .....	59
Malzeme Özellik Setleri Veri Aktarımları .....	61
Malzeme Özellikleri Veri Aktarımları .....	62
Dağıtım Şablonları Veri Aktarımları .....	63
Malzeme Grup Kodları Veri Aktarımları .....	64
Stok Yeri Kodları Veri Aktarımları .....	65
Teslimat Kodları Veri Aktarımları .....	66
Ek Vergiler Veri Aktarımları .....	67
Marka Tanımları Veri Aktarımları .....	69
Malzeme Tanımlı Alanları Veri Aktarımları .....	70
Malzeme Genius Alanları Veri Aktarımları .....	74

Sabit Kıymet Tanımlı Alanları Veri Aktarımları .....	78
Malzeme Yönetimi Fişleri Veri Aktarımları .....	82
Hızlı üretim Fişleri Veri Aktarımları .....	95
Maliyet Dağıtım Fişleri Veri Aktarımları .....	97
Kalite Kontrol Kriter Setleri Veri Aktarımları .....	117
İş İstasyonu Özellikleri Veri Aktarımları .....	119
İş İstasyonları Veri Aktarımları .....	120
Standart İş İstasyonu Maliyetleri .....	122
İş İstasyonu Grupları Veri Aktarımları .....	123
Çalışanlar Veri Aktarımları .....	125
Standart Çalışan Maliyetleri Veri Aktarımları .....	127
Çalışan Grupları Veri Aktarımları .....	128
İş İstasyonu Maliyeti Veri Aktarımları .....	129
Çalışan Maliyeti Veri Aktarımları .....	130
Vardiyalar Veri Aktarımları .....	131
Vardiya Atamaları Veri Aktarımları .....	132
İstisnai Durumlar Veri Aktarımları .....	133
Operasyonlar Veri Aktarımları .....	134
Rotalar Veri Aktarımları .....	137
Ürün Reçeteleri Veri Aktarımları .....	139
Üretim Sabitleri Veri Aktarımları .....	144
Kaynak Kullanımları Veri Aktarımları .....	145
Alınan Hizmet Kartları Veri Aktarımları .....	148
Alış İndirim Kartları Veri Aktarımları .....	149
Alış Masraf Kartları Veri Aktarımları .....	150
Alış Promosyon Kartları Veri Aktarımları .....	151
Malzeme Alış Fiyatları Veri Aktarımları .....	153
Hizmet Alış Fiyatları Veri Aktarımları .....	154
Alış Kampanya Kartları Veri Aktarımları .....	155
Verilen Siparişler Veri Aktarımları .....	157
Alım İrsaliyeleri Veri Aktarımları .....	162
Alım Faturaları Veri Aktarımları .....	173
Verilen Hizmet Kartları Veri Aktarımları .....	194
Satış İndirim Kartları Veri Aktarımları .....	195
Satış Masraf Kartları Veri Aktarımları .....	196
Satış Promosyon Kartları Veri Aktarımları .....	197
Satış Elemanı Kartları Veri Aktarımları .....	199
Satış Rotaları Veri Aktarımları .....	200
Satış Hedefleri Veri Aktarımları .....	201
Malzeme Satış Fiyatları Veri Aktarımları .....	202
Hizmet Satış Fiyatları Veri Aktarımları .....	203

Satış Kampanya Kartları Veri Aktarımları .....	204
Dağıtım Araçları Veri Aktarımları .....	206
Dağıtım Rotaları Veri Aktarımları .....	208
Alınan Siparişler Veri Aktarımları .....	209
Satış İrsaliyeleri Veri Aktarımları.....	214
Satış Faturaları Veri Aktarımları .....	225
Dağıtım Emirleri Veri Aktarımları .....	246
Cari Hesap Kartları Veri Aktarımları .....	250
Cari Hesap Açıklamaları Veri Aktarımları .....	253
Cari Hesap Sevkiyat Adresleri Veri Aktarımları .....	254
Cari Hesap Fişleri Veri Aktarımları .....	256
Ödeme/Tahsilat Planları Veri Aktarımları.....	259
Banka Kartları Veri Aktarımları .....	261
Banka Açıklamaları Veri Aktarımları.....	263
Banka Hesapları Veri Aktarımları .....	264
Ödeme Planı Grup Kodları Veri Aktarımları.....	266
Banka Fişleri Veri Aktarımları.....	267
Çek/Senet Bordroları Veri Aktarımları.....	269
Devir Çek/Senetleri Veri Aktarımları .....	272
Kasa Kartları Veri Aktarımları.....	274
Kasa İşlemleri Veri Aktarımları .....	275
Muhasebe Hesap Kartları Veri Aktarımları .....	302
Muhasebe Hesap Açıklamaları Veri Aktarımları .....	303
Masraf Merkezi Kartları Veri Aktarımları .....	304
Muhasebe Fişleri Veri Aktarımları .....	305
Özel Kodlar Veri Aktarımları.....	307
Yetki Kodları Veri Aktarımları.....	308
Standart Maliyet Periyotları Veri Aktarımları.....	308
Ülkeler Veri Aktarımları.....	309
İller Veri Aktarımları .....	309
Posta Kodları Veri Aktarımları.....	309
İlçeler Veri Aktarımları .....	310
Semtler Veri Aktarımları .....	310

## Aktarımlar

Veri aktarımı Logo programı ile başka bir Logo programı ya da diğer programlar arasında bilgi aktarımı yapmaya olanak sağlar.

Veri aktarımları ile firmanın farklı yerleşim birimleri arasındaki veri alışverişi yanında Logo Uygulaması dışındaki bir yazılıma ya da tam tersi olacak şekilde Logo Uygulaması dışındaki bir programda bulunan bilgilerin Logo Uygulaması'na aktarımı sağlanır. Aktarım işlemleri için, Araçlar menüsünün altında yer alan Veri aktarımı (içeri) ve Veri aktarımı (dışarı) seçenekleri kullanılır.

Aktarım işlemi, her firmaya ait tanım ve işlemler için ayrı ayrı yapılır. İçeri ya da dışarı veri aktarımı için öncelikle ilgili program bölümü daha sonra bu bölümde yapılan işlem seçilir.

Veri aktarımında, aktarılacak bilgiler için şablon tanımlanır. XML şablonlarında aktarılacak alanlar belirlendiği gibi bu alanlar için filtreleme yapılıp yapılmayacağı belirlenir. Filtre tanımla özelliği ile alan özelliklerine göre programda tanımlı filtre öndeğerlerinin listelenmesi için alan tipine göre düzenleme yapılır. Dosyaya aktar işlemi ile dışarıya veri aktarımında kullanılan XML formatındaki dosya Internet Explorer kullanılarak ya da Notepad ile açılır ve inceleme yapılabilir. Verilerin birleştirilmesi özelliği aynı numaralı fiş ve kayıtların olması durumunda fiş numaralarının artırılarak kaydedilmesine olanak sağlar. Böylece aktarım sonunda verilerin güncelliği sağlanmış olur.

### Veri Aktarımı Dışarı

Veri aktarımı dışarı seçeneği ile aktarılacak bilgiler XML uzantılı bir dosyaya aktarılır. Hangi bilgilerin aktarılabacağı XML şablonu tanımlanarak belirlenir.

Dosyaya aktarım penceresinden kaydedilen bilgiler şunlardır:

**Dosya adı:** Aktarım dosyasının adıdır.

**Veriler Birleştirilecektir:** Bu seçenek, seçilen dosya kullanılarak yapılacak içeri veri aktarımında aynı numaralı fiş ya da kayıtların olması durumunda kayıt numaralarının artırılarak aktarımın yapılmasına olanak sağlar. Veriler birleştirilmeyecek seçeneği işaretli değilse, aynı numaralı kaydın olması durumunda bu kayıt aktarılmaz.

**XML şablonu kullanılacaktır:** Aktarım işleminde XML şablonu kullanılacaksa bu alanda belirlenir. XML şablonu kullanılacaksa işaretlenir.

**XML Şablonu:** Aktarım işleminde kullanılacak XML şablonunun adıdır. Tanımlı şablonlar listelenir ve seçilir. Aktarım için kullanılacak şablon tanımlı değilse **Ekle** seçeneği ile yeni şablon tanımlanır.

**Filtreler:** Bu seçenek ile şablonda filtre kullanılacak seçimi yapılan alanlar için filtreleme yapılır.

### Dosyaya Aktarım

Aktarım işleminin yapılacağı XML dosyası seçilerek dışarıya veri aktarımı işlemi başlatılır. Şablonda seçilen alanlar ve bu alanlar için tanımlanan filtre koşulları dikkate alınarak veriler XML formatındaki dosyaya yazdırılır.

### Veri Aktarımı İçeri

Veri aktarımı içeri seçeneği ile bilgiler XML uzantılı bir dosyadan aktarılır. Hangi bilgilerin aktarılabacağı XML şablonu tanımlanarak belirlenir.

Dosyadan aktarım penceresinden kaydedilen bilgiler şunlardır:

**Dosya adı:** İçeri aktarım işleminde kullanılacak dosyanın adıdır.

**XML şablonu kullanılacaktır:** Aktarım işleminde XML şablonu kullanılacaksa bu alanda belirlenir.

**XML Şablonu:** Aktarım işleminde kullanılacak XML şablonunun adıdır. Tanımlı şablonlar listelenir ve seçilir. Aktarım için kullanılacak şablon tanımlı değilse **Ekle** seçeneği ile yeni şablon tanımlanır.

**Filtreler:** Bu seçenek ile şablonda filtre kullanılacak seçimi yapılan alanlar için filtreleme yapılır.

Başlat seçeneği ile veri aktarım işlemi gerçekleştirilir.

Aktarım işlemine ait bilgiler (aktarımın yapıldığı tarih, işlenen kayıt sayısı, ve aktarım sırasında oluşan hatalar) otomatik olarak bir dosyaya yazdırılır. İzleme dosyası seçeneği ile incelenir.

## XML Şablon Tanımı

Veri aktarımında XML şablonu kullanılarak aktarılabacak alanlar belirlenir. Aktarılabacak alanlar için filtre tanımları yapılır ve istenen koşulları taşıyan verilerin aktarımı sağlanır. XML şablonu tanımlamak için Dosyaya aktarım penceresinde XML Şablonları seçeneği kullanılır. Tanımlı XML dosyaları listelenir. **Ekle** seçeneği ile yeni şablon kaydedilir.

Şablon tanım bilgileri şunlardır:

**Şablon adı:** XMI şablonu adı ya da açıklayıcı bilgisidir.

**Boş alanlar aktarılmayacak:** Aktarım işleminde bilgi girilmemiş alanların durumu burada belirlenir. Bu alanın işaretlenmesi durumunda bilgi girilmemiş alanlar aktarılmaz.

Tanım penceresinin tablo şeklindeki bölümünde aktarılabacak kart ya da fiş alan isimleri, türleri listelenir. Aktarılabacak alanın yanındaki kutu fare ya da ara tuşu ile işaretlenir. Tüm alan bilgilerini seçmek ya da tüm seçimleri iptal etmek için için sağ fare düğmesi menüsündeki Hepsini Seç/Hepsini Bırak seçenekleri kullanılır. Alan isim ve tür bilgileri değiştirilemez.

**Alan :** Aktarılabacak alan adıdır.

**Türü:** Aktarılabacak alanın türünü belirtir.

**Filtre :** Bu alan için filtre kullanılıp kullanılmayacağı burada belirlenir.

## Filtreler

Alan bilgileri filtrelenerek aktarılabacaksa filtre seçenekleri sağ fare düğmesi menüsündeki **Filtre Tanımla** seçeneği ile belirlenir.

Tanım penceresinde, filtreye ilişkin bilgiler (filtre adı, türü, içeriği, ne şekilde kullanılacağı vb.) kaydedilir. Tanımlı filtreler tür seçilerek kaydedilir. Seçilen alanın türüne göre filtre türleri :

- Metin
- Metin Aralığı
- Sayı
- Sayı Aralığı
- Tarih
- Tarih Aralığı
- Listeden Seçim
- Grup Seçim

başlıkları altında toplanmıştır. Seçilen türe göre tanım penceresinden kaydedilecek bilgiler farklılık gösterir. Tanımlı filtrenin güncelleme ve gösterim özellikleri ile öndeğerleri ilgili alanlarda kaydedilir.

Aktarılabacak alanın özelliğine göre tanım filtre tanım bilgileri, genel tanım bilgileri, güncelleme/gösterim ve öndeğer başlıkları altında toplanmıştır. Tanımlanacak filtre türüne göre kaydedilen bilgiler farklılık gösterecektir.

**Tür:** Tanımlanan filtrenin türüdür. Seçilen alanın özelliğine göre tür seçenekleri listelenir ve seçim yapılır.

**Açıklama:** Tanımlanan filtrenin adı ya da açıklayıcı bilgisidir. Açıklama belirtilmeden tanım kaydedilemez. Rapor filtreleri düzenlenirken tanımlı filtre burada verilen isim ile filtreler penceresinde yer alacaktır.

**Güncelleme ve gösterim bilgileri:**

Bu bölümden kaydedilen bilgiler tanımlanan filtrenin türüne göre değişiklik gösterir.

**Filtre Tanım Bilgileri**

Metin ve metin aralığı türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri

**Uzunluk :** Metin ve metin aralığı türündeki filtre tanımlarında filtrenin uzunluğunu (kaç karakterden oluşacağını) belirtir.

**Veri girişi:** Metin türü filtrelerde veri girişinin ne şekilde yapılacağını belirtir. Bu alan;

- Normal
- Büyük Harf
- Küçük Harf

olmak üzere üç seçeneklidir.

**Seçenekler** alanında yer alan Sol ve sağ boşlukları at seçenekleri ile metin türü filtrelerin gösterim şekli belirlenir.

**Ters çevrilebilir:** Bu alan filtre ile belirlenen koşulun tersinin de uygulanabileceğini belirtir. Raporda bu filtrenin kullanılması durumunda filtrede belirtilen koşula uymayan kart ya da fişler listelenir.

**Öndeğerler:** Bu alanda tanımlanan filtrenin öndeğeri kaydedilir. Metin aralığı türü filtrelerde başlangıç ve bitiş aralığı için değerler ilgili alanlarda belirtilir.

**Sayı ve sayı aralığı türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri**

**Uzunluk :** Sayı ve sayı aralığı türündeki filtre tanımlarında filtrenin uzunluğunu (kaç karakterden oluşacağını) belirtir.

**Veri girişi:** Sayı ve sayı aralığı türü filtrelerde veri girişinin ne şekilde yapılacağını belirtir. Bu alan;

- Normal
- Para
- Yüzde

olmak üzere üç seçeneklidir.

**Format :** Bu alanda seçilen veri girişine göre filtre biçim bilgisi kaydedilir. Veri girişi tipine göre format seçenekleri listelenir ve seçim yapılır.

**Kesir :** Sayı ve sayı aralığı türündeki filtrede kesir hanesinin uzunluğunu belirtir.

**Seçenekler:** Sayı ve sayı aralığı türündeki filtrelerde gösterim özellikleri (sıfırların gösterilmesi, eksi sayıların gösterilmesi vb.) seçenekler alanında belirlenir. Filtre tanımı için geçerli olacak gösterim özellikleri işaretlenir.

**Ters çevrilebilir:** Bu alan, filtre ile belirlenen koşulun tersinin de uygulanabileceğini belirtir. Raporda bu filtrenin kullanılması durumunda filtrede belirtilen koşula uymayan kart ya da fişler listelenir.

**Öndeğerler:** Bu alanda tanımlanan filtrenin öndeğeri kaydedilir. Sayı aralığı türü filtrelerde başlangıç ve bitiş aralığı için değerler ilgili alanlarda belirtilir.

**Tarih ve tarih aralığı türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri**

**Uzunluk :** Tarih ve tarih aralığı türündeki filtre tanımlarında filtrenin uzunluğunu (kaç karakterden oluşacağını) belirtir.

**Veri girişi:** Tarih ve tarih aralığı türü filtrelerde veri girişinin ne şekilde yapılacağını belirtir. Tarih giriş seçenekleri listelenir ve seçilir.

**Veri Aktarımları**

**Format :** Bu alanda seçilen veri girişine göre filtre biçim bilgisi kaydedilir. Veri girişi tipine göre format seçenekleri listelenir ve seçim yapılır.

**Kesir :** Sayı ve sayı aralığı türündeki filtrede kesir hanesinin uzunluğunu belirtir.

**Seçenekler:** Tarih ve tarih aralığı türündeki filtrelerde gösterim özellikleri (takvim özelliği, takvim gününe eşitle) seçenekler alanında belirlenir. Filtre tanımı için geçerli olacak gösterim özellikleri işaretlenir.

**Ters çevrilebilir:** Bu alan, filtre ile belirlenen koşulun tersinin de uygulanabileceğini belirtir. Raporda bu filtrenin kullanılması durumunda filtrede belirtilen koşula uymayan kart ya da fişler listelenir.

**Öndeğerler:** Bu alanda tanımlanan filtrenin öndeğeri kaydedilir. Tarih aralığı türü filtrelerde başlangıç ve bitiş aralığı için değerler ilgili alanlarda belirtilir.

### Listeden seçim türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri

**Uzunluk :** Listeden seçim (çoklu seçim) filtre tanımlarında filtrenin uzunluğunu (kaç karakterden oluşacağını) belirtir.

Listeden seçim filtresinde, listede yer alacak bilgiler liste/ grup seçeneği ile kaydedilir. Liste grup penceresinde liste grup filtresinde yer alacak seçenekler ve açıklamaları kaydedilir.

### Grup seçim türü filtreler güncelleme ve gösterim bilgileri

**Uzunluk :** Grup türündeki filtre tanımlarında filtrenin uzunluğunu (kaç karakterden oluşacağını) belirtir.

Grup seçim filtresinde, grupta yer alacak bilgiler liste/grup seçeneği ile kaydedilir. Liste grup penceresinde liste grup filtresinde yer alacak seçenekler ve açıklamaları kaydedilir.

### Filtrelerin Kullanımı

Şablon için tanımlanan filtreler Dosyaya Aktarım penceresinde Filtreler seçeneği ile listelenir. Aktarımda geçerli olacak koşullar belirlenir.

Aynı koşulların sıkça kullanılması durumunda belirlenen filtre değerleri Filtre Kaydet seçeneği ile dosyaya yazdırılır. Filtre koşulları aynı şablon kullanılarak yapılacak bir başka aktarımda Filtre Yükle seçeneği ile kaydedilen dosya yüklenerek kullanılır.

### XML Dosya İşlemleri

XML formatındaki veri aktarım dosyası Explorer ya da Wordpad, Notepad ile açılır ve incelenir.

Aktarım dosyası üzerinde de bilgiler güncellenir. Veri aktarımında yeni eklenen kayıtlar, değiştirilenler ve silinenler dikkate alınır. Aktarım öndeğeri Insert (Ekle) dir.

Varolan kayıtlarda değişiklik olması durumunda aktarım öndeğeri XML dosyasında UPD olarak değiştirilir. İçeri veri aktarımında bu dosya kullanılır.



## Malzeme Sınıfları Veri Aktarımları

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer	•	2	LG_ITEMS	ACTIVE
<CARD_TYPE>	Malzeme kayıt türü	Integer	•	2	LG_ITEMS	CARDTYPE
<CODE>	Malzeme kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<NAME>	Malzeme açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<GROUP_CODE	Malzeme grup kodu	ZString		17	LG_ITEMS	STGRPCODE
<PRODUCER_CODE	Üretici Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	PRODUCERCODE
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_ITEMS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_ITEMS	CYPHCODE
<CLASS_TYPE>	Malzeme Sınıfı Türü	Integer		2	LG_ITEMS	CLASSTYPE
<USEF_PURCHASING>	Kullanım Yeri-Satınalma	Integer		2	LG_ITEMS	PURCHBRWS
<USEF_SALES>	Kullanım Yeri-Satış ve Dağıtım	Integer		2	LG_ITEMS	SALESBRWS
<USEF_MM>	Kullanım Yeri-Malzeme Yönetimi	Integer		2	LG_ITEMS	MTRLBRWS
<VAT>	KDV	Double		8	LG_ITEMS	VAT
<PAYMENT_CODE>	Ödeme Plan Kodu	Byte		17	LG_PAYPLANS	CODE
<TRACK_TYPE>	İzleme Yöntemi	Byte		1	LG_ITEMS	TRACKTYPE
<LOCATION_TRACKING>	Stok yeri takibi	Byte		1	LG_ITEMS	LOCTRACKING
<TOOL>	Araç	Byte		1	LG_ITEMS	TOOL
<AUTOINCLS>	Seri numarası otomatik arttırılacak	Byte		1	LG_ITEMS	AUTOINCSL
<LOTS_DIVISIBLE>	Lot büyüklükleri bölünebilir	Byte		1	LG_ITEMS	DIVLOTSIZE
<SHELF_LIFE>	Raf ömrü	Double		8	LG_ITEMS	SHEFLIFE
<SHELF_DATE>	Son kullanma tarihi	Integer		2	LG_ITEMS	SHEFLDATE
<IMAGEINC>		Byte				
<DEPREC_TYPE>	Amortisman türü	Integer		2	LG_ITEMS	DEPRTYPE
<DEPREC_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	LG_ITEMS	DEPRRATE
<DEPREC_DURATION>	Amortisman süresi	Integer		2	LG_ITEMS	DEPRDUR
<SALVAGE_VALUE>	Hurda değeri	Double		8	LG_ITEMS	SALVAGEVAL
<REVAL_FLAG>	Yeniden değerlendirme	Byte		1	LG_ITEMS	REVALFLAG
<REVDEPREC_RFLAG>	Değerleme amortismanı	Byte		1	LG_ITEMS	REVDEPRFLAG
<PARTIAL_DEPREC>	Kıst amortismanı	Integer		1	LG_ITEMS	PARTDEP
<DEPREC_TYPE2>	Amortisman türü2	Double		2	LG_ITEMS	DEPRTYPE2
<DEPREC_RATE2>	Amortisman oranı2	Integer		8	LG_ITEMS	DEPRRATE2
<DEPREC_DURATION2>	Amortisman süresi2	Real		2	LG_ITEMS	DEPRDUR2

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<REVAL_FLAG2>	Yeniden değerlendirme2	Byte		1	LG_ITEMS	REVALFLAG2
<REVDEPREC_FLAG2>	Alternatif değerlendirme amortismanı	Byte		1	LG_ITEMS	REVDEPRFLAG2
<PARTIAL_DEPREC2>	Kıst amortismanı2	Byte		1	LG_ITEMS	PARTDEP2
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_ITEMS	APPROVED
<UNITSET_CODE>	Birim seti kodu	Zstring		4	LG_UNITSETF	CODE
<QCCSET_CODE>	Kalite kontrol seti kodu	Zstring		4	LG_QCSET	CODE
<DISTRIBUTED_AMOUNT>	Dağıtılan toplam	Double		8	LG_ITEMS	DISTAMOUNT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF
<UNIVERSAL_ID>	Kullanım dışı	Zstring		25	LG_ITEMS	UNIVID
<DIST_LOT_UNITS>	Lot büyüklükleri dağıtılabılır	Byte		1	LG_ITEMS	DISTLOTUNITS
<COMB_LOT_UNITS>	Lot büyüklükleri birleştirilebilir	Byte		1	LG_ITEMS	COMBLOTUNITS
<b>&lt;FACTORY_PARAMS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		4	LG_ITMFACTP	FACTORYNR
<SPECIALIZED>	Kullanım dışı	Integer		2	LG_ITMFACTP	SPECIALIZED
<PROCURECLASS>	Temin şekli (0- Satınalma, 1- Üretim)	Integer		2	LG_ITMFACTP	PROCURECLASS
<LOWLEVELCODE>	Alt Düzey (Yetkili) Kodu	Longint		4	LG_ITMFACTP	LOWLEVELCODE
<DIVLOTSIZE>	Lot Büyüklüğü Bölünebilir	Byte		1	LG_ITMFACTP	DIVLOTSIZE
<MRPCNTRL>	Kullanım dışı	Byte		1	LG_ITMFACTP	MRPCNTRL
<PLANPOLICY>	Planlama Metodu	Integer		2	LG_ITMFACTP	PLANPOLICY
<LOTSIZINGMTD>	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	LG_ITMFACTP	LOTSIZINGMTD
<FIXEDLOTSIZE>	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITMFACTP	FIXEDLOTSIZE
<YIELD>	Verim	Double		8	LG_ITMFACTP	YIELD
<MINORDERQTY>	Asgari sipariş miktarı	Double		8	LG_ITMFACTP	MINORDERQTY
<MAXORDERQTY>	Azami sipariş miktarı	Double		8	LG_ITMFACTP	MAXORDERQTY

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<MULTORDERQTY>	Kullanım dışı	Double		8	LG_ITMFACTP	MULTORDERQTY
<MINORDERDAY>	Asgari Sipariş Günü	Double		8	LG_ITMFACTP	MINORDERDAY
<MAXORDERDAY>	Azami Sipariş Günü	Double		8	LG_ITMFACTP	MAXORDERDAY
<REORDERPOINT>	Yeniden Sipariş Yeri	Double		8	LG_ITMFACTP	REORDERPOINT
<AUTOMTRISSUE>	Otomatik Malzeme Çekışı	Byte		1	LG_ITMFACTP	AUTOMTRISSUE
<DEFSERILOTNO>	Lot / Seri Numarası İlk Değeri	ZString		25	LG_ITMFACTP	DEFSERILOTNO
<AUTOLOTOUTMTD>	Sarf ve Firelerde Lot Belirleme Yöntemi (0- FIFO, 1- LIFO)	Integer		25	LG_ITMFACTP	AUTOLOTOUTMTD
<LOTPARTY>	Üretimden Giriş Lot Büyüklüğü	Integer		2	LG_ITMFACTP	LOTPARTY
<OUTLOTSIZE>	Çıkış Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITMFACTP	OUTLOTSIZE
<COUNTFORMPS>	MPS'e Giriş	Integer		2	LG_ITMFACTP	COUNTFORMPS
<LOT_SIZING_MTD2>	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	LG_ITEMS	LOTSIZINGMTD
<FIXED_LOT_SIZE2>	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITEMS	FIXEDLOTSIZE
<YIELD2>	Verim	Double		8	LG_ITEMS	YIELD
<MIN_ORDER_QTY>	Azami Sipariş Miktarı	Double		8	LG_ITEMS	MINORDERQTY
<MAX_ORDER_QTY>	Asgari Sipariş Miktarı	Double		8	LG_ITEMS	MAXORDERQTY
<MULT_ORDER_QTY>	Tam Katları	Double		8	LG_ITEMS	MULTORDERQTY
<CLAS>		Byte				
<DOMINANTFLAG>		Byte				
<DOMINANTCODE>	Malzeme kart kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
PROCURE_INVEN		ZString				
<b>&lt;WH_PARAMS&gt;</b>	<b>Ambar parametreleri</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_INVDEF</b>	
<WH_NUMBER>	Ambar numarası	Integer		2	LG_INVDEF	INVENNO
<MIN_LEVEL>	Asgari seviye	Double		8	LG_INVDEF	MINLEVEL
<MAX_LEVEL>	Azami seviye	Double		8	LG_INVDEF	MAXLEVEL
<SAFETY_LEVEL>	Güvenli seviye	Double		8	LG_INVDEF	SAFELEVEL
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	Zstring		25	LG_LOCATION	CODE
<PERIOD_CLOSE_DATE>	Dönem kapatma tarihi	Longint		4	LG_INVDEF	PERCLOSEDATE
<ABC_CODE>	ABC kodu	Integer		2	LG_INVDEF	ABCCODE
<IO_FLAG>		Byte				
<MIN_LEVEL_FLAG>	Asgari seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	MINLEVELCTRL
<MAX_LEVEL_FLAG>	Azami seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	MAXLEVELCTRL
<SAFETY_LEVEL_FLAG>	Güvenli seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	SAFELEVELCTRL
<BACKORDER_FLAG>	Negatif Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	NEGLEVELCTRL

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<b>CHARACTERISTICS</b>		<b>Memory</b>				
<LINENR>	Satır numarası	Integer		2	LG_CHARASGN	LINENR
<MATRIXLOC>	Matris Yeri Bilgisi; (0: Satır ; 1: Kolon)	Integer		2	LG_CHARASGN	MATRIXLOC
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_CHARASGN	PRIORITY
<CCODE>	Özellik kodu	Zstring	•	25	LG_CHARCODE	CODE
<b>VALUES</b>		Memory				
<VCODE>	Değer kodu	Zstring	•	25	LG_CHARVAL	CODE
<VNAME>		Zstring				
<VCODE>		Zstring				
<b>&lt;DOMINANT_CLASSES&gt;</b>	<b>Malzeme Sınıfları</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ITEMS</b>	
<DOM_TYPE>	Sınıf türü	Integer		2	LG_ITEMS	CLASSTYPE
<CLASS_CODE>	Sınıf kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<b>&lt;UNITS&gt;</b>	<b>Birim setleri</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ITMUNITA</b>	
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		4	LG_UNITSETL	CODE
<BARCODE>	Barkod	Integer		25	LG_ITMUNITA	BARCODE
<USEF_MRTLCLASS>	Kullanım Yeri-Malzeme sınıfı	Integer		2	LG_ITMUNITA	MTRLCLAS
<USEF_PURCHASECLASS>	Kullanım Yeri-Satınalma	Integer		2	LG_ITMUNITA	PURCHCLAS
<USEF_SALESCCLASS>	Kullanım Yeri-Satış ve Dağıtım	Integer		2	LG_ITMUNITA	SALESCLAS
<MTRL_PRIORITY>	Malzeme Yönetimi öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	MTRLPRIORITY
<PURCH_PRIORITY>	Satınalma öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	PURCHPRIORITY
<SALES_PRIORITY>	Satış ve Dağıtım öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	SALESPRIORITY
<WIDTH>	En	Double		8	LG_ITMUNITA	WIDTH
<LENGTH>	Boy	Double		8	LG_ITMUNITA	LENGTH
<HEIGHT>	Yükseklik	Double		8	LG_ITMUNITA	HEIGHT
<AREA>	Alan	Double		8	LG_ITMUNITA	AREA
<VOLUME>	Hacim	Double		8	LG_ITMUNITA	VOLUME
<WEIGHT>	Ağırlık	Double		8	LG_ITMUNITA	WEIGHT
<GROSS VOLUME>	Brüt Hacim	Double		8	LG_ITMUNITA	GROSS VOLUME
<GROSS WEIGHT>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_ITMUNITA	GROSS WEIGHT
<CONV_FACT1>	Çevrim Katsayıları1	Double		8	LG_ITMUNITA	CONV_FACT1
<CONV_FACT2>	Çevrim Katsayıları2	Double		8	LG_ITMUNITA	CONV_FACT2
<WIDTH_CODE>	Genişlik Kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	WIDTH_CODE
<LENGTH_CODE>	Uzunluk kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	LENGTH_CODE
<HEIGHT_CODE>	Yükseklik kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	HEIGHT_CODE
<AREA_CODE>	Alan kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	AREA_CODE

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<VOLUME_CODE>	Hacim kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	VOLUME_CODE
<WEIGHT_CODE>	Ağırlık kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	WEIGHT_CODE
<GROSS_VOL_CODE>		ZString		10		
<GROSS_WGHT_CODE>		ZString		10		
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_ITMUNITA	ORGLOGICREF
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_ITMUNITA	SITEID
BARCODE2	Barkod2	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE2
BARCODE3	Barkod3	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE3
WITHUNIT_BARCODE	Birimli Barkod	ZString		24	L_ITMUNITA	WBARCODE
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_ITMUNITA	WBARCODESHIFT
<b>BARCODE_LIST</b>		<b>Memory</b>				
BARCODE	Barkod	ZString		24	L_UNITBARCODE	BARCODE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_UNITBARCODE	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_UNITBARCODE	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_UNITBARCODE	ORGLOGICREF
TYPE	Barkod Tipi 0: Normal 1: Birimli	Integer		2	L_UNITBARCODE	TYP
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_UNITBARCODE	WBARCODESHIFT
<b>&lt;COMPOSITES&gt;</b>	<b>Karma koli</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STCOMPLN</b>	
<CODE>	Kod	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STCOMPLN	AMNT
<PRICE>	Fiyat	Double		8	LG_STCOMPLN	PRICE
<SHARE_PERC>	Dağılım yüzdesi	String		8	LG_STCOMPLN	PERC
<b>&lt;GL_LINKS&gt;</b>	<b>Muhasebe bağlantıları</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_CRDACREF</b>	
<INFO_TYPE>	Bilgi türü	Integer		2	LG_CRDACREF	TYP
<GLACC_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_CRDACREF	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_CRDACREF	ORGLOGICREF
<b>&lt;SUPPLIERS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<SUPPLY_TYPE>	Tedarikçi / Müşteri türü	Integer		2	LG_SUPPASGN	SUPPLYTYPE
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_SUPPASGN	PRIORITY
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_SUPPASGN	LINENR
<TRADING_GRP>	Ticari İşlem Grubu	Zstring		17	LG_SUPPASGN	TRADINGGRP
<CL_CARD_TYPE>	Borçlu/Alacaklı Hesap Türü	Integer		2	LG_SUPPASGN	CLCARDTYPE
<QQQ_CHECK>		Integer				

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<LEAD_TIME>	Teslim/Temin Süresi	Integer		2	LG_SUPPASN	LEADTIME
<MAX_QUANTITY>	Azami Miktar	Double		8	LG_SUPPASN	MAXQUANTITY
<MIN_QUANTITY>	Asgari Miktar	Double		8	LG_SUPPASN	MINQUANTITY
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_SUPPASN	BEGDATE
<SPECIALIZED>	Kullanım dışı	Integer		2	LG_SUPPASN	SPECIALIZED
<ICUST_SUP_CODE>	Müşteri/Tedarikçi Kodu	Zstring		25	LG_SUPPASN	ICUSTSUPCODE
<ICUST_SUP_NAME>	Müşteri/Tedarikçi Açıklaması	Zstring		51	LG_SUPPASN	ICUSTSUPNAME
<QTY_DEP_LEAD_TIME>		Double				
<ARP_CODE>	Borçlu/Alacaklı Hesap Kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
PACKET_CODE		ZString	•	24		
PACKAGING_AMNT	Paketleme Tutarı	Double		8	L_SUPPASN	PACKAGINGAMNT
UNIT_CODE		ZString	•	10		
PACKET_USE_TYPE	Paket Kullanım Türü	Integer		2	L_SUPPASN	PACKETUSETYPE
UNITSET_CODE		ZString	•	50		
ORD_PERC	Cari Hesap Sipariş Oranı (%)	Double		8	L_SUPPASN	ORDPERC
ORD_FREQ	Cari Hesap Sipariş Sıklığı (Gün)	Integer		2	L_SUPPASN	ORDFREQ
<b>ITEXT</b>		<b>Memory</b>				
<IMAGE>		<b>Memory</b>				
<DIST_POINT>	Dağıtım Noktası	Double		8	<b>LG_ITEMS</b>	DISTPOINT
<CAN_USE_IN_TRANS>	Hareketlerde kullanılır (1: Evet 2: Hayır)	Byte		1	LG_ITEMS	CANUSEINTRNS
<ISO_NR>		Zstring				
<GROUP_NR>		Zstring				
<PROD_COUNTRY>		Zstring				
<EXT_ACC_FLAGS>	1. E-İş Ortamında Erişilebilir 2. Satış Noktasında Erişilebilir	Longint		4	L_ITEMS	EXTACCESSFLAGS
<ADD_TAX_CODE>	ÖTV Kodu	Zstring		31	LG_ADDTAX	ADDTAXCODE
PACKET	Paket	Byte	•	1	L_ITEMS	PACKET
SALVAGE_VAL	Yurtdışı Hurda Değeri	Double		8	L_ITEMS	SALVAGEVAL2
SELVAT	Satış KDV Oranı	Double		8	L_ITEMS	SELLVAT
RETURNVAT	İade KDV Oranı	Double		8	L_ITEMS	RETURNVAT
SELPRVAT	Retail Sales VAT Rate (%)	Double		8	L_ITEMS	SELLPRVAT
RETURNPRVAT	Perakende Satış KDV Oranı (%)	Double		8	L_ITEMS	RETURNPRVAT
LOGOID	Logo ID	ZString		24	L_ITEMS	LOGOID
LID_CONFIRMED	Logo ID Onaylanmış mı? (Evet / Hayır)	Byte		1	L_ITEMS	LIDCONFIRMED
<b>QPRODS</b>		<b>Memory</b>	•	<b>4</b>		

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
QPRODS.AMNT	Tutar	Double		8	L_STCOMPLN	AMNT
QPRODS.PRICE	Fiyat	Double		8	L_STCOMPLN	PRICE
QPRODS.PERC	Yüzde	Double		8	L_STCOMPLN	PERC
QPRODS.LINENO	Satır Sayısı	Integer		2	L_STCOMPLN	LINENO_
QPRODS.LOSTFACTOR	Fire Faktörü	Double		8	L_STCOMPLN	LOSTFACTOR
QPRODS.SOURCEINDEX	Kaynak Ambar Numarası	Integer		2	L_STCOMPLN	SOURCEINDEX
QPRODS.CARDTYPE	Kart Türü	Integer		2	L_STCOMPLN	CARDTYPE
QPRODS.SCODE		ZString		24		
QPRODS.SDEF		ZString		50		
QPRODS.UEDIT		ZString		10		
QPRODS.UUNIT		ZString		50		
GTIPCODE	GTIP Kodu	ZString		24	L_ITEMS	GTIPCODE
B2CCODE	Reyon Kodu	ZString		24	L_ITEMS	B2CCODE
MARKCODE		ZString		24		
IMG2INC	Resim	Byte		1	L_ITEMS	IMAGE2INC
EXPCTGNR	İhracat Kategori Numarası	ZString		24	L_ITEMS	EXPCTGNO
EXTCRD_FLAGS	Firma İlişkisi	Longint		4	L_ITEMS	EXTCRD_FLAGS
MIN_ORD_AMNT	Minimum Sipariş	Double		8	L_ITEMS	MINORDAMOUNT
FREIGHT_PLACE	Sevkiyat Çıkış Noktası	ZString		50	L_ITEMS	FREIGHTPLACE
FREIGHT_TYPE_CODE1	Teslim Şekli1	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE1
FREIGHT_TYPE_CODE2	Teslim Şekli2	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE2
FREIGHT_TYPE_CODE3	Teslim Şekli3	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE3
FREIGHT_TYPE_CODE4	Teslim Şekli4	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE4
FREIGHT_TYPE_CODE5	Teslim Şekli5	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE5
FREIGHT_TYPE_CODE6	Teslim Şekli6	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE6
FREIGHT_TYPE_CODE7	Teslim Şekli7	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE7
FREIGHT_TYPE_CODE8	Teslim Şekli8	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE8
FREIGHT_TYPE_CODE9	Teslim Şekli9	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE9
FREIGHT_TYPE_CODE10	Teslim Şekli10	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE10
FREIGHT_TYPE_DEF1	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF2	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF3	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF4	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF5	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF6	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
FREIGHT_TYPE_DEF7	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF8	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF9	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF10	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
QPRODAMNT	Hızlı Üretim Miktarı	Double		8	L_ITEMS	QPRODAMNT
QPRODSOURCEINDEX	Hızlı Üretim Ambarı	Integer		2	L_ITEMS	QPRODSRCINDEX
EXPCATEGORY	İhracat Kategorisi	ZString		24	L_ITEMS	EXPCATEGORY
EAN_BARCODE	Ürün Barkodu (EAN)	ZString		24	L_ITEMS	EANBARCODE
<b>ITEXTENG</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
LOSTFACTOR	Fire Faktörü	Double		8	L_ITEMS	LOSTFACTOR
<b>GENIUSFLDSLST</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNFLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF	Bölüm Numarası Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareket Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS16
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20



Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27
TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14
NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	RECSTATUS
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	•	4	L_DEFNLDSCARDV	ORGLOGICREF
DEPRCLASSTYPE	Sabit Kıymet Tipi	ZString		30	L_ITEMS	DEPRCLASSTYPE
<b>DEFNLDLIST</b>		<b>Memory</b>				
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF	Bölüm Numarası Referansı	Longint		4	L_DEFNLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareket Referansı	Longint		4	L_DEFNLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS16

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27
TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14
NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS40
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	RECSTATUS
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	•	4	L_DEFNLDSCARDV	ORGLOGICREF
WFLOWCARDREF	WFTASK Reference	Longint		4	L_ITEMS	WFLOWCRDREF
ORGLOGOID	Data Processing Site	ZString	•	24	L_ITEMS	ORGLOGOID
<b>CODE_CHANGED</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
AVR_WH_DURAITON	Ortalama Stokta Kalma Süresi	Double		8	L_ITEMS	AVRWHDDURATION
<b>IMAGE1</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
IMAGE1_SIZE		Longint		4		
<b>IMAGE2</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
IMAGE2_SIZE		Longint		4		
CANCONFIGURE	Malzeme Varyant Seçimi	Byte		1	L_ITEMS	CANCONFIGURE
CHARSET		ZString		24		
CHARSETNAME		ZString		50		
VGEN_DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
<b>VRNTEXCEPTIONS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTEXCEPTIONS.EINFOSZ		Longint		4		
VRNTEXCEPTIONS.EPOLICY		Byte		1		
VRNTEXCEPTIONS.NUMOFVAL		Integer		2		
<b>VRNTEXCEPTIONS.VALREFSLIST</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTEXCEPTIONS.VALREFSLIST.VALCODE		ZString		24		

Malzeme Sınıfları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<b>VRNTCODETEMPS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTCODETEMPS.TYP	0: Varyant	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	TYP
VRNTCODETEMPS.INCREMENT	0: Özellik 1: Sabit 2: Artırmalı (Harf) 3: Artırmalı (Sayı)	Byte		1	L_AUTOCTEMPLATE	INCREMENT_
VRNTCODETEMPS.LENGTH	Uzunluk	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	LENGTH
VRNTCODETEMPS.SSTART	Başlangıç	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	SSTART
VRNTCODETEMPS.SEND	Bitiş	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	SEND
VRNTCODETEMPS.CHARABBREV	Özellik Kısaltması	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	CHARABBREV
VRNTCODETEMPS.LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	LINENR
VRNTCODETEMPS.DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	SITEID
VRNTCODETEMPS.XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	RECSTATUS
VRNTCODETEMPS.DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_AUTOCTEMPLATE	ORGLOGICREF
VRNTCODETEMPS.CHARCODE		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.INCCODE		PString		255		
VRNTCODETEMPS.TILLCODE		PString		255		
VRNTCODETEMPS.FIRSTTIME		Byte		1		
VRNTCODETEMPS.VISITED		Longint		4		
VRNTCODETEMPS.VCOUNT		Longint		4		
VRNTCODETEMPS.COUNT		Longint		4		
<b>VRNTCODETEMPS.TEMPVALS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.CHARVALCODE		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.CHARABBREV		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.VALCHECKED		Longint		4		
CONSCODE		ZString		24		
AUXIL_CODE2	Özel Kod2	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE2
AUXIL_CODE3	Özel Kod3	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE3
AUXIL_CODE4	Özel Kod4	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE4
AUXIL_CODE5	Özel Kod5	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE5
UPDATECHILDS		Byte		1		
CAN_DEDUCT	Tevkifat Uygulansın	Byte		1	L_ITEMS	CANDEDUCT
EXPENSE	0.Sabit Kıymet 1.Sabit Kıymet Giderleri	Byte		1	L_ITEMS	EXPENSE

## Malzemeler Veri Aktarımları

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer	•	2	LG_ITEMS	ACTIVE
<CARD_TYPE>	Malzeme kayıt türü	Integer	•	2	LG_ITEMS	CARDTYPE
<CODE>	Malzeme kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<NAME>	Malzeme açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<GROUP_CODE	Malzeme grup kodu	ZString		17	LG_ITEMS	STGRPCODE
<PRODUCER_CODE	Üretici Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	PRODUCERCODE
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_ITEMS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_ITEMS	CYPHCODE
<CLASS_TYPE>	Malzeme Sınıfı Türü	Integer		2	LG_ITEMS	CLASSTYPE
<USEF_PURCHASING>	Kullanım Yeri-Satınalma	Integer		2	LG_ITEMS	PURCHBRWS
<USEF_SALES>	Kullanım Yeri-Satış ve Dağıtım	Integer		2	LG_ITEMS	SALESBRWS
<USEF_MM>	Kullanım Yeri-Malzeme Yönetimi	Integer		2	LG_ITEMS	MTRLBRWS
<VAT>	KDV	Double		8	LG_ITEMS	VAT
<PAYMENT_CODE>	Ödeme Plan Kodu	Byte		17	LG_PAYPLANS	CODE
<TRACK_TYPE>	İzleme Yöntemi	Byte		1	LG_ITEMS	TRACKTYPE
<LOCATION_TRACKING>	Stok yeri takibi	Byte		1	LG_ITEMS	LOCTRACKING
<TOOL>	Araç	Byte		1	LG_ITEMS	TOOL
<AUTOINCLS>	Seri numarası otomatik arttırılacak	Byte		1	LG_ITEMS	AUTOINCSL
<LOTS_DIVISIBLE>	Lot büyüklükleri bölünebilir	Byte		1	LG_ITEMS	DIVLOTSIZE
<SHELF_LIFE>	Raf ömrü	Double		8	LG_ITEMS	SHEFLIFE
<SHELF_DATE>	Son kullanma tarihi	Integer		2	LG_ITEMS	SHEFLDATE
<IMAGEINC>		Byte				
<DEPREC_TYPE>	Amortisman türü	Integer		2	LG_ITEMS	DEPRTYPE
<DEPREC_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	LG_ITEMS	DEPRRATE
<DEPREC_DURATION>	Amortisman süresi	Integer		2	LG_ITEMS	DEPRDUR
<SALVAGE_VALUE>	Hurda değeri	Double		8	LG_ITEMS	SALVAGEVAL
<REVAL_FLAG>	Yeniden değerlendirme	Byte		1	LG_ITEMS	REVALFLAG
<REVDEPREC_RFLAG>	Değerleme amortismanı	Byte		1	LG_ITEMS	REVDEPRFLAG
<PARTIAL_DEPREC>	Kıst amortismanı	Integer		1	LG_ITEMS	PARTDEP
<DEPREC_TYPE2>	Amortisman türü2	Double		2	LG_ITEMS	DEPRTYPE2
<DEPREC_RATE2>	Amortisman oranı2	Integer		8	LG_ITEMS	DEPRRATE2
<DEPREC_DURATION2>	Amortisman süresi2	Real		2	LG_ITEMS	DEPRDUR2



Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<REVAL_FLAG2>	Yeniden değerlendirme2	Byte		1	LG_ITEMS	REVALFLAG2
<REVDEPREC_FLAG2>	Alternatif değerlendirme amortismanı	Byte		1	LG_ITEMS	REVDEPRFLAG2
<PARTIAL_DEPREC2>	Kıst amortismanı2	Byte		1	LG_ITEMS	PARTDEP2
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_ITEMS	APPROVED
<UNITSET_CODE>	Birim seti kodu	Zstring		4	LG_UNITSETF	CODE
<QCCSET_CODE>	Kalite kontrol seti kodu	Zstring		4	LG_QCSET	CODE
<DISTRIBUTED_AMOUNT>	Dağıtılan toplam	Double		8	LG_ITEMS	DISTAMOUNT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ITEMS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF
<UNIVERSAL_ID>	Kullanım dışı	Zstring		25	LG_ITEMS	UNIVID
<DIST_LOT_UNITS>	Lot büyüklükleri dağıtılabılır	Byte		1	LG_ITEMS	DISTLOTUNITS
<COMB_LOT_UNITS>	Lot büyüklükleri birleştirilebilir	Byte		1	LG_ITEMS	COMBLOTUNITS
<b>&lt;FACTORY_PARAMS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		4	LG_ITMFACTP	FACTORYNR
<SPECIALIZED>	Kullanım dışı	Integer		2	LG_ITMFACTP	SPECIALIZED
<PROCURECLASS>	Temin şekli (0- Satınalma, 1- Üretim)	Integer		2	LG_ITMFACTP	PROCURECLASS
<LOWLEVELCODE>	Alt Düzey (Yetkili) Kodu	Longint		4	LG_ITMFACTP	LOWLEVELCODE
<DIVLOTSIZE>	Lot Büyüklüğü Bölünebilir	Byte		1	LG_ITMFACTP	DIVLOTSIZE
<MRPCNTRL>	Kullanım dışı	Byte		1	LG_ITMFACTP	MRPCNTRL
<PLANPOLICY>	Planlama Metodu	Integer		2	LG_ITMFACTP	PLANPOLICY
<LOTSIZINGMTD>	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	LG_ITMFACTP	LOTSIZINGMTD
<FIXEDLOTSIZE>	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITMFACTP	FIXEDLOTSIZE
<YIELD>	Verim	Double		8	LG_ITMFACTP	YIELD
<MINORDERQTY>	Asgari sipariş miktarı	Double		8	LG_ITMFACTP	MINORDERQTY
<MAXORDERQTY>	Azami sipariş miktarı	Double		8	LG_ITMFACTP	MAXORDERQTY

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<MULTORDERQTY>	Kullanım dışı	Double		8	LG_ITMFACTP	MULTORDERQTY
<MINORDERDAY>	Asgari Sipariş Günü	Double		8	LG_ITMFACTP	MINORDERDAY
<MAXORDERDAY>	Azami Sipariş Günü	Double		8	LG_ITMFACTP	MAXORDERDAY
<REORDERPOINT>	Yeniden Sipariş Yeri	Double		8	LG_ITMFACTP	REORDERPOINT
<AUTOMTRISSUE>	Otomatik Malzeme Çekışı	Byte		1	LG_ITMFACTP	AUTOMTRISSUE
<DEFSERILOTNO>	Lot / Seri Numarası İlk Değeri	ZString		25	LG_ITMFACTP	DEFSERILOTNO
<AUTOLOTOUTMTD>	Sarf ve Firelerde Lot Belirleme Yöntemi (0- FIFO, 1- LIFO)	Integer		25	LG_ITMFACTP	AUTOLOTOUTMTD
<LOTPARTY>	Üretimden Giriş Lot Büyüklüğü	Integer		2	LG_ITMFACTP	LOTPARTY
<OUTLOTSIZE>	Çıkış Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITMFACTP	OUTLOTSIZE
<COUNTFORMPS>	MPS'e Giriş	Integer		2	LG_ITMFACTP	COUNTFORMPS
<LOT_SIZING_MTD2>	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	LG_ITEMS	LOTSIZINGMTD
<FIXED_LOT_SIZE2>	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	LG_ITEMS	FIXEDLOTSIZE
<YIELD2>	Verim	Double		8	LG_ITEMS	YIELD
<MIN_ORDER_QTY>	Asgari Sipariş Miktarı	Double		8	LG_ITEMS	MINORDERQTY
<MAX_ORDER_QTY>	Azami Sipariş Miktarı	Double		8	LG_ITEMS	MAXORDERQTY
<MULT_ORDER_QTY>	Tam Katları	Double		8	LG_ITEMS	MULTORDERQTY
<CLAS>		Byte				
<DOMINANTFLAG>		Byte				
<DOMINANTCODE>	Malzeme kart kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
PROCURE_INVEN		ZString				
<b>&lt;WH_PARAMS&gt;</b>	<b>Ambar parametreleri</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_INVDEF</b>	
<WH_NUMBER>	Ambar numarası	Integer		2	LG_INVDEF	INVENNO
<MIN_LEVEL>	Asgari seviye	Double		8	LG_INVDEF	MINLEVEL
<MAX_LEVEL>	Azami seviye	Double		8	LG_INVDEF	MAXLEVEL
<SAFETY_LEVEL>	Güvenli seviye	Double		8	LG_INVDEF	SAFELEVEL
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	Zstring		25	LG_LOCATION	CODE
<PERIOD_CLOSE_DATE>	Dönem kapatma tarihi	Longint		4	LG_INVDEF	PERCLOSEDATE
<ABC_CODE>	ABC kodu	Integer		2	LG_INVDEF	ABCCODE
<IO_FLAG>		Byte				
<MIN_LEVEL_FLAG>	Asgari seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	MINLEVELCTRL
<MAX_LEVEL_FLAG>	Azami seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	MAXLEVELCTRL
<SAFETY_LEVEL_FLAG>	Güvenli seviye kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	SAFELEVELCTRL
<BACKORDER_FLAG>	Negatif Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	LG_INVDEF	NEGLEVELCTRL

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<b>CHARACTERISTICS</b>		<b>Memory</b>				
<LINENR>	Satır numarası	Integer		2	LG_CHARASGN	LINENR
<MATRIXLOC>	Matris Yeri Bilgisi; (0: Satır ; 1: Kolon)	Integer		2	LG_CHARASGN	MATRIXLOC
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_CHARASGN	PRIORITY
<CCODE>	Özellik kodu	Zstring	•	25	LG_CHARCODE	CODE
<b>VALUES</b>		Memory				
<VCODE>	Değer kodu	Zstring	•	25	LG_CHARVAL	CODE
<VNAME>		Zstring				
<VCODE>		Zstring				
<b>&lt;DOMINANT_CLASSES&gt;</b>	<b>Malzeme Sınıfları</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ITEMS</b>	
<DOM_TYPE>	Sınıf türü	Integer		2	LG_ITEMS	CLASSTYPE
<CLASS_CODE>	Sınıf kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<b>&lt;UNITS&gt;</b>	<b>Birim setleri</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ITMUNITA</b>	
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		4	LG_UNITSETL	CODE
<BARCODE>	Barkod	Integer		25	LG_ITMUNITA	BARCODE
<USEF_MRTLCLASS>	Kullanım Yeri-Malzeme sınıfı	Integer		2	LG_ITMUNITA	MTRLCLAS
<USEF_PURCHASECLASS>	Kullanım Yeri-Satınalma	Integer		2	LG_ITMUNITA	PURCHCLAS
<USEF_SALESCCLASS>	Kullanım Yeri-Satış ve Dağıtım	Integer		2	LG_ITMUNITA	SALESCLAS
<MTRL_PRIORITY>	Malzeme Yönetimi öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	MTRLPRIORITY
<PURCH_PRIORITY>	Satınalma öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	PURCHPRIORITY
<SALES_PRIORITY>	Satış ve Dağıtım öncelik derecesi	Integer		2	LG_ITMUNITA	SALESPRIORITY
<WIDTH>	En	Double		8	LG_ITMUNITA	WIDTH
<LENGTH>	Boy	Double		8	LG_ITMUNITA	LENGTH
<HEIGHT>	Yükseklik	Double		8	LG_ITMUNITA	HEIGHT
<AREA>	Alan	Double		8	LG_ITMUNITA	AREA
<VOLUME>	Hacim	Double		8	LG_ITMUNITA	VOLUME
<WEIGHT>	Ağırlık	Double		8	LG_ITMUNITA	WEIGHT
<GROSS VOLUME>	Brüt Hacim	Double		8	LG_ITMUNITA	GROSS VOLUME
<GROSS WEIGHT>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_ITMUNITA	GROSS WEIGHT
<CONV_FACT1>	Çevrim Katsayıları1	Double		8	LG_ITMUNITA	CONV_FACT1
<CONV_FACT2>	Çevrim Katsayıları2	Double		8	LG_ITMUNITA	CONV_FACT2
<WIDTH_CODE>	Genişlik Kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	WIDTH_CODE
<LENGTH_CODE>	Uzunluk kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	LENGTH_CODE
<HEIGHT_CODE>	Yükseklik kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	HEIGHT_CODE
<AREA_CODE>	Alan kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	AREA_CODE

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<VOLUME_CODE>	Hacim kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	VOLUME_CODE
<WEIGHT_CODE>	Ağırlık kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	WEIGHT_CODE
<GROSS_VOL_CODE>		ZString		10		
<GROSS_WGHT_CODE>		ZString		10		
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_ITMUNITA	ORGLOGICREF
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_ITMUNITA	SITEID
BARCODE2	Barkod2	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE2
BARCODE3	Barkod3	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE3
WITHUNIT_BARCODE	Birimli Barkod	ZString		24	L_ITMUNITA	WBARCODE
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_ITMUNITA	WBARCODESHIFT
<b>BARCODE_LIST</b>		<b>Memory</b>				
BARCODE	Barkod	ZString		24	L_UNITBARCODE	BARCODE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_UNITBARCODE	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_UNITBARCODE	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_UNITBARCODE	ORGLOGICREF
TYPE	Barkod Tipi 0: Normal 1: Birimli	Integer		2	L_UNITBARCODE	TYP
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_UNITBARCODE	WBARCODESHIFT
<b>&lt;COMPOSITES&gt;</b>	<b>Karma koli</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STCOMPLN</b>	
<CODE>	Kod	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STCOMPLN	AMNT
<PRICE>	Fiyat	Double		8	LG_STCOMPLN	PRICE
<SHARE_PERC>	Dağılım yüzdesi	String		8	LG_STCOMPLN	PERC
<b>&lt;GL_LINKS&gt;</b>	<b>Muhasebe bağlantıları</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_CRDACREF</b>	
<INFO_TYPE>	Bilgi türü	Integer		2	LG_CRDACREF	TYP
<GLACC_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_CRDACREF	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_CRDACREF	ORGLOGICREF
<b>&lt;SUPPLIERS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<SUPPLY_TYPE>	Tedarikçi / Müşteri türü	Integer		2	LG_SUPPASGN	SUPPLYTYPE
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_SUPPASGN	PRIORITY
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_SUPPASGN	LINENR
<TRADING_GRP>	Ticari İşlem Grubu	Zstring		17	LG_SUPPASGN	TRADINGGRP
<CL_CARD_TYPE>	Borçlu/Alacaklı Hesap Türü	Integer		2	LG_SUPPASGN	CLCARDTYPE
<QQQ_CHECK>		Integer				

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<LEAD_TIME>	Teslim/Temin Süresi	Integer		2	LG_SUPPASN	LEADTIME
<MAX_QUANTITY>	Azami Miktar	Double		8	LG_SUPPASN	MAXQUANTITY
<MIN_QUANTITY>	Asgari Miktar	Double		8	LG_SUPPASN	MINQUANTITY
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_SUPPASN	BEGDATE
<SPECIALIZED>	Kullanım dışı	Integer		2	LG_SUPPASN	SPECIALIZED
<ICUST_SUP_CODE>	Müşteri/Tedarikçi Kodu	Zstring		25	LG_SUPPASN	ICUSTSUPCODE
<ICUST_SUP_NAME>	Müşteri/Tedarikçi Açıklaması	Zstring		51	LG_SUPPASN	ICUSTSUPNAME
<QTY_DEP_LEAD_TIME>		Double				
<ARP_CODE>	Borçlu/Alacaklı Hesap Kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
PACKET_CODE		ZString	•	24		
PACKAGING_AMNT	Paketleme Tutarı	Double		8	L_SUPPASN	PACKAGINGAMNT
UNIT_CODE		ZString	•	10		
PACKET_USE_TYPE	Paket Kullanım Türü	Integer		2	L_SUPPASN	PACKETUSETYPE
UNITSET_CODE		ZString	•	50		
ORD_PERC	Cari Hesap Sipariş Oranı (%)	Double		8	L_SUPPASN	ORDPERC
ORD_FREQ	Cari Hesap Sipariş Sıklığı (Gün)	Integer		2	L_SUPPASN	ORDFREQ
<ITEXT>		Memory				
<IMAGE>		Memory				
<DIST_POINT>	Dağıtım Noktası	Double		8	LG_ITEMS	DISTPOINT
<CAN_USE_IN_TRANS>	Hareketlerde kullanılır (1: Evet 2: Hayır)	Byte		1	LG_ITEMS	CANUSEINTRNS
<ISO_NR>		Zstring				
<GROUP_NR>		Zstring				
<PROD_COUNTRY>		Zstring				
<EXT_ACC_FLAGS>	1. E-İş Ortamında Erişilebilir 2. Satış Noktasında Erişilebilir	Longint		4	L_ITEMS	EXTACCESSFLAGS
<ADD_TAX_CODE>	ÖTV Kodu	Zstring		31	LG_ADDTAX	ADDTAXCODE
PACKET	Paket	Byte	•	1	L_ITEMS	PACKET
SALVAGE_VAL	Yurtdışı Hurda Değeri	Double		8	L_ITEMS	SALVAGEVAL2
SELVAT	Satış KDV Oranı	Double		8	L_ITEMS	SELLVAT
RETURNVAT	İade KDV Oranı	Double		8	L_ITEMS	RETURNVAT
SELPRVAT	Retail Sales VAT Rate (%)	Double		8	L_ITEMS	SELLPRVAT
RETURNPRVAT	Perakende Satış KDV Oranı (%)	Double		8	L_ITEMS	RETURNPRVAT
LOGOID	Logo ID	ZString		24	L_ITEMS	LOGOID
LID_CONFIRMED	Logo ID Onaylanmış mı? (Evet / Hayır)	Byte		1	L_ITEMS	LIDCONFIRMED
<b>QPRODS</b>		Memory	•	<b>4</b>		

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
QPRODS.AMNT	Tutar	Double		8	L_STCOMPLN	AMNT
QPRODS.PRICE	Fiyat	Double		8	L_STCOMPLN	PRICE
QPRODS.PERC	Yüzde	Double		8	L_STCOMPLN	PERC
QPRODS.LINENO	Satır Sayısı	Integer		2	L_STCOMPLN	LINENO_
QPRODS.LOSTFACTOR	Fire Faktörü	Double		8	L_STCOMPLN	LOSTFACTOR
QPRODS.SOURCEINDEX	Kaynak Ambar Numarası	Integer		2	L_STCOMPLN	SOURCEINDEX
QPRODS.CARDTYPE	Kart Türü	Integer		2	L_STCOMPLN	CARDTYPE
QPRODS.SCODE		ZString		24		
QPRODS.SDEF		ZString		50		
QPRODS.UEDIT		ZString		10		
QPRODS.UUNIT		ZString		50		
GTIPCODE	GTIP Kodu	ZString		24	L_ITEMS	GTIPCODE
B2CCODE	Reyon Kodu	ZString		24	L_ITEMS	B2CCODE
MARKCODE		ZString		24		
IMG2INC	Resim	Byte		1	L_ITEMS	IMAGE2INC
EXPCTGNR	İhracat Kategori Numarası	ZString		24	L_ITEMS	EXPCTGNO
EXTCRD_FLAGS	Firma İlişkisi	Longint		4	L_ITEMS	EXTCRD_FLAGS
MIN_ORD_AMNT	Minimum Sipariş	Double		8	L_ITEMS	MINORDAMOUNT
FREIGHT_PLACE	Sevkiyat Çıkış Noktası	ZString		50	L_ITEMS	FREIGHTPLACE
FREIGHT_TYPE_CODE1	Teslim Şekli1	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE1
FREIGHT_TYPE_CODE2	Teslim Şekli2	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE2
FREIGHT_TYPE_CODE3	Teslim Şekli3	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE3
FREIGHT_TYPE_CODE4	Teslim Şekli4	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE4
FREIGHT_TYPE_CODE5	Teslim Şekli5	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE5
FREIGHT_TYPE_CODE6	Teslim Şekli6	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE6
FREIGHT_TYPE_CODE7	Teslim Şekli7	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE7
FREIGHT_TYPE_CODE8	Teslim Şekli8	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE8
FREIGHT_TYPE_CODE9	Teslim Şekli9	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE9
FREIGHT_TYPE_CODE10	Teslim Şekli10	ZString		12	L_ITEMS	FREIGHTTTPCODE10
FREIGHT_TYPE_DEF1	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF2	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF3	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF4	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF5	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF6	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
FREIGHT_TYPE_DEF7	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF8	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF9	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
FREIGHT_TYPE_DEF10	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
QPRODAMNT	Hızlı Üretim Miktarı	Double		8	L_ITEMS	QPRODAMNT
QPRODSOURCEINDEX	Hızlı Üretim Ambarı	Integer		2	L_ITEMS	QPRODSRCINDEX
EXPCATEGORY	İhracat Kategorisi	ZString		24	L_ITEMS	EXPCATEGORY
EAN_BARCODE	Ürün Barkodu (EAN)	ZString		24	L_ITEMS	EANBARCODE
<b>ITEXTENG</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
LOSTFACTOR	Fire Faktörü	Double		8	L_ITEMS	LOSTFACTOR
<b>GENIUSFLDSLST</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNFLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF	Bölüm Numarası Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareket Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS16
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27
TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5



Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14
NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	RECSTATUS
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	•	4	L_DEFNLDSCARDV	ORGLOGICREF
DEPRCLASSTYPE	Sabit Kıymet Tipi	ZString		30	L_ITEMS	DEPRCLASSTYPE
<b>DEFNLDLIST</b>		<b>Memory</b>				
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF	Bölüm Numarası Referansı	Longint		4	L_DEFNLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareket Referansı	Longint		4	L_DEFNLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS16

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27
TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14
NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	RECSTATUS
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	•	4	L_DEFNFLDSCARDV	ORGLOGICREF
WFLOWCARDREF	WFTASK Reference	Longint		4	L_ITEMS	WFLOWCRDREF
ORGLOGOID	Data Processing Site	ZString	•	24	L_ITEMS	ORGLOGOID
<b>CODE_CHANGED</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
AVR_WH_DURAITON	Ortalama Stokta Kalma Süresi	Double		8	L_ITEMS	AVRWHDDURATION
<b>IMAGE1</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
IMAGE1_SIZE		Longint		4		
<b>IMAGE2</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
IMAGE2_SIZE		Longint		4		
CANCONFIGURE	Malzeme Varyant Seçimi	Byte		1	L_ITEMS	CANCONFIGURE
CHARSET		ZString		24		
CHARSETNAME		ZString		50		
VGEN_DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_ITEMS	LOGICALREF
<b>VRNTEXCEPTIONS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTEXCEPTIONS.EINFOSZ		Longint		4		
VRNTEXCEPTIONS.EPOLICY		Byte		1		
VRNTEXCEPTIONS.NUMOFVAL		Integer		2		
<b>VRNTEXCEPTIONS.VALREFSLIST</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTEXCEPTIONS.VALREFSLIST.VALCODE		ZString		24		

Malzemeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<b>VRNTCODETEMPS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTCODETEMPS.TYP	0: Varyant	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	TYP
VRNTCODETEMPS.INCREMENT	0: Özellik 1: Sabit 2: Artırmalı (Harf) 3: Artırmalı (Sayı)	Byte		1	L_AUTOCTEMPLATE	INCREMENT_
VRNTCODETEMPS.LENGTH	Uzunluk	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	LENGTH
VRNTCODETEMPS.SSTART	Başlangıç	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	SSTART
VRNTCODETEMPS.SEND	Bitiş	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	SEND
VRNTCODETEMPS.CHARABBREV	Özellik Kısaltması	ZString		24	L_AUTOCTEMPLATE	CHARABBREV
VRNTCODETEMPS.LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	LINENR
VRNTCODETEMPS.DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	SITEID
VRNTCODETEMPS.XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_AUTOCTEMPLATE	RECSTATUS
VRNTCODETEMPS.DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	L_AUTOCTEMPLATE	ORGLOGICREF
VRNTCODETEMPS.CHARCODE		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.INCCODE		PString		255		
VRNTCODETEMPS.TILLCODE		PString		255		
VRNTCODETEMPS.FIRSTTIME		Byte		1		
VRNTCODETEMPS.VISITED		Longint		4		
VRNTCODETEMPS.VCOUNT		Longint		4		
VRNTCODETEMPS.COUNT		Longint		4		
<b>VRNTCODETEMPS.TEMPVALS</b>		<b>Memory</b>	<b>4</b>			
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.CHARVALCODE		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.CHARABBREV		ZString		24		
VRNTCODETEMPS.TEMPVALS.VALCHECKED		Longint		4		
CONSCODE		ZString		24		
AUXIL_CODE2	Özel Kod2	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE2
AUXIL_CODE3	Özel Kod3	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE3
AUXIL_CODE4	Özel Kod4	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE4
AUXIL_CODE5	Özel Kod5	ZString		10	L_ITEMS	SPECODE5
UPDATECHILDS		Byte		1		
CAN_DEDUCT	Tevkifat Uygulansın	Byte		1	L_ITEMS	CANDEDUCT
EXPENSE	0.Sabit Kıymet 1.Sabit Kıymet Giderleri	Byte		1	L_ITEMS	EXPENSE

**Malzeme Açıklamaları Veri Aktarımları**

Malzeme Açıklamaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<DOC_ID>	Kart türü	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	DOCID
<FIELD_ID>	Alan	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	FIELDID
<LANG_ID>	Dil seçeneği	Integer	•	2	LG_LNGEXCSETS	LANGID
<FIELD_CONT>	Seçili dil açıklaması	PString		129	LG_LNGEXCSETS	FIELDCONT
<DOC_CODE>	Malzeme kart kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE

**Malzeme Alternatifleri Veri Aktarımları**

Malzeme Alternatifleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<LINE_NO>	Satır Sayısı	Integer		2	LG_ITEMSUBS	LINENO_
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_ITEMSUBS	PRIORITY
<CONV_FACT1>	Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_ITEMSUBS	CONVFACT1
<CONV_FACT2>	Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_ITEMSUBS	CONVFACT2
<MAX_QUANTITY>	Azami miktar	Double		8	LG_ITEMSUBS	MAXQUANTITY
<MIN_QUANTITY >	Asgari miktar	Double		8	LG_ITEMSUBS	MINQUANTITY
<BEG_DATE>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_ITEMSUBS	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_ITEMSUBS	ENDDATE
<SUBS_CODE>	Malzeme kart kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<MAIN_CODE>	Malzeme kart kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF
<SUBS_VRNTCODE>		ZString		24		



## Malzeme Varyantları Veri Aktarımları

Malzeme Varyantları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
CARDTYPE	Kart Türü	Integer		2	L_VARIANT	CARDTYPE
CODE	Varyant Kodu	ZString		24	L_VARIANT	CODE
NAME	Varyant Açıklaması	ZString		50	L_VARIANT	NAME
ACTIVE	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	L_VARIANT	ACTIVE
SPECODE	Özel Kod	ZString		10	L_VARIANT	SPECODE
CYPHCODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_VARIANT	CYPHCODE
UNITSETCODE		ZString		24		
QCCSETCODE		ZString		24		
TEXTINC	Detay Açıklama	Byte		1	L_VARIANT	TEXTINC
SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_VARIANT	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_VARIANT	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_VARIANT	ORGLOGICREF
CAPIBLOCK_CREATEDBY	Ekleyen	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_CREATEDBY
CAPIBLOCK_CREAEDDATE	Kayıt tarihi	Longint		4	L_VARIANT	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
CAPIBLOCK_CREATEDHOUR	Kayıt saati	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
CAPIBLOCK_CREATEDMIN	Kayıt dakikası	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
CAPIBLOCK_CREATEDSEC	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
CAPIBLOCK_MODIFIEDBY	Son değiştiren	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE	Değiştirme tarihi	Longint		4	L_VARIANT	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR	Değiştirme saati	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN	Değiştirme dakikası	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC	Değiştirme saniyesi	Integer		2	L_VARIANT	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<b>VRNT_ASSIGNS</b>		<b>Memory</b>				
VRNT_ASSIGNS.CHARCODE		ZString		24		
VRNT_ASSIGNS.CHARDEF		ZString		50		
VRNT_ASSIGNS.CHARVAL		ZString		24		
VRNT_ASSIGNS.LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_VRNTCHARASGN	LINENR
VRNT_ASSIGNS.SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_VRNTCHARASGN	SITEID
VRNT_ASSIGNS.XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_VRNTCHARASGN	RECSTATUS
VRNT_ASSIGNS.DATA_REFERENCE	Veri Refeansı	Longint		4	L_VRNTCHARASGN	ORGLOGICREF
ICODE		ZString		24		
IDEF		ZString		50		

TEXTCHG		Byte		1		
<b>ITEXT</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
<b>UNITLIST</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
UNIT_CODE		ZString		10		
BARCODE	Barkod	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE
USEF_MTRLCLASS	Kullanım Yeri; Malzeme Yönetimi	Integer		2	L_ITMUNITA	MTRLCLAS
USEF_PURCHCLAS	Kullanım Yeri; Satınalma	Integer		2	L_ITMUNITA	PURCHCLAS
USEF_SALESCLAS	Kullanım Yeri; Satış	Integer		2	L_ITMUNITA	SALESCLAS
MTRL_PRIORITY	Malzeme Yönetimi Önceliği	Integer		2	L_ITMUNITA	MTRLPRIORITY
PURCH_PRIORITY	Satınalma Önceliği	Integer		2	L_ITMUNITA	PURCHPRIORITY
SALES_PRIORITY	Satış Önceliği	Integer		2	L_ITMUNITA	SALESPRIORITY
WIDTH	En	Double		8	L_ITMUNITA	WIDTH
LENGTH	Uzunluk	Double		8	L_ITMUNITA	LENGTH
HEIGHT	Yükseklik	Double		8	L_ITMUNITA	HEIGHT
AREA	Yüzölçümü	Double		8	L_ITMUNITA	AREA
VOLUME	Hacim	Double		8	L_ITMUNITA	VOLUME_
WEIGHT	Ağırlık	Double		8	L_ITMUNITA	WEIGHT
GROSS_VOLUME	Brüt Hacim	Double		8	L_ITMUNITA	GROSSVOLUME
GROSS_WEIGHT	Brüt Ağırlık	Double		8	L_ITMUNITA	GROSSWEIGHT
CONV_FACT1	Çevrim Katsayısı1	Double		8	L_ITMUNITA	CONVFACT1
CONV_FACT2	Çevrim Katsayısı2	Double		8	L_ITMUNITA	CONVFACT2
EXT_ACC_FLAGS	1. E-İş Ortamında Erişilebilir 2. Satış Noktasında Erişilebilir	Longint		4	L_ITMUNITA	EXTACCESSFLAGS
WIDTH_CODE		ZString		10		
LENGTH_CODE		ZString		10		
HEIGHT_CODE		ZString		10		
AREA_CODE		ZString		10		
VOLUME_CODE		ZString		10		
WEIGHT_CODE		ZString		10		
GROSS_VOL_CODE		ZString		10		
GROSS_WGHT_CODE		ZString		10		
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_ITMUNITA	ORGLOGICREF
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_ITMUNITA	SITEID
BARCODE2	Barkod2	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE2
BARCODE3	Barkod3	ZString		24	L_ITMUNITA	BARCODE3
WITHUNIT_BARCODE	Birimli Barkod	ZString		24	L_ITMUNITA	WBARCODE
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_ITMUNITA	WBARCODESHIFT

BARCODE_LIST		Memory		4		
BARCODE		ZString		24	L_UNITBARCODE	BARCODE
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_UNITBARCODE	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_UNITBARCODE	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_UNITBARCODE	ORGLOGICREF
TYPE		Integer		2	L_UNITBARCODE	TYP
WBARCODESHIFT	Ondalık Hane (Birimli Barkod)	Byte		1	L_UNITBARCODE	WBARCODESHIFT
ASGN_LINENR		Integer		2		
ASGN_UNITLINEREF		Longint		4		
ASGN_BARCODE		ZString		24		
ASGN_MTRLCLAS		Integer		2		
ASGN_PURCHCLAS		Integer		2		
ASGN_SALESCLAS		Integer		2		
ASGN_MTRLPRIORITY		Integer		2		
ASGN_PURCHPRIORTY		Integer		2		
ASGN_SALESPRIORITY		Integer		2		
ASGN_WIDTH		Double		8		
ASGN_LENGTH		Double		8		
ASGN_HEIGHT		Double		8		
ASGN_AREA		Double		8		
ASGN_VOLUME		Double		8		
ASGN_WEIGHT		Double		8		
ASGN_GROSSVOLUME		Double		8		
ASGN_GROSSWEIGHT		Double		8		
ASGN_CONVFACT1		Double		8		
ASGN_CONVFACT2		Double		8		
ASGN_EXTACCESSFLAG		Longint		4		
ASGN_SITEID		Integer		2		
ASGN_XML_ATTRIBUTE		Integer		2		
ASGN_BARCODE2		ZString		24		
ASGN_BARCODE3		ZString		24		
ASGN_WBARCODE		ZString		24		
ASGN_WBARCODESHIFT		Byte		1		
INFO_CODE		ZString		10		
INFO_NAME		ZString		50		
INFO_LINENR		Integer		2		
INFO_MAINUNIT		Integer		2		

INFO_CONVFACT1		Double		8		
INFO_CONVFACT2		Double		8		
INFO_WIDTH		Double		8		
INFO_LENGTH		Double		8		
INFO_HEIGHT		Double		8		
INFO_AREA		Double		8		
INFO_VOLUME		Double		8		
INFO_WEIGHT		Double		8		
INFO_DIVUNIT		Byte		1		
WIDTHCODE		ZString		10		
LENGTHCODE		ZString		10		
HEIGHTCODE		ZString		10		
AREACODE		ZString		10		
VOLUMECODE		ZString		10		
WEIGHTCODE		ZString		10		
GROSSVOLCODE		ZString		10		
GROSSWGHTCODE		ZString		10		
MAINUNIT		ZString		10		
XINFOFLAGS1		Byte		1		
XINFOFLAGS2		Byte		1		
XINFOFLAGS3		Byte		1		
XINFOFLAGS4		Byte		1		
XINFOFLAGS5		Byte		1		
XINFOFLAGS6		Byte		1		
XINFOFLAGS7		Byte		1		
XINFOFLAGS8		Byte		1		
XINFOFLAGS9		Byte		1		
XINFOFLAGS10		Byte		1		
INFOCHGD1		Byte		1		
INFOCHGD2		Byte		1		
INFOCHGD3		Byte		1		
INFOCHGD4		Byte		1		
INFOCHGD5		Byte		1		
INFOCHGD6		Byte		1		
INFOCHGD7		Byte		1		
INFOCHGD8		Byte		1		
INFOCHGD9		Byte		1		

INFOCHGD10		Byte		1		
USETREF		Longint		4		
SELINDEX		Longint		4		
ALWLST		Byte		1		
<b>SELLST</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
SELECTED		Byte		1		
<b>WH_PARAMS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
WH_NUMBER	Ambar Numarası	Integer		2	L_INVDEF	INVENNO
MIN_LEVEL	Minimum Malzeme Seviyesi	Double		8	L_INVDEF	MINLEVEL
MAX_LEVEL	Maksimum Malzeme Seviyesi	Double		8	L_INVDEF	MAXLEVEL
SAFETY_LEVEL	Güvenli Stok Seviyesi	Double		8	L_INVDEF	SAFELEVEL
LOCATION_CODE		ZString		50		
PERIOD_CLOSE_DATE	Dönem Kapatma Tarihi	Longint		4	L_INVDEF	PERCLOSEDATE
ABC_CODE	ABC Kodu	Integer		2	L_INVDEF	ABCCODE
IO_FLAG	Giriş / Çıkış Kontrolü	Byte		1	L_INVDEF	IOCTRL
MIN_LEVEL_FLAG	Asgari Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	L_INVDEF	MINLEVELCTRL
MAX_LEVEL_FLAG	Azami Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	L_INVDEF	MAXLEVELCTRL
SAFETY_LEVEL_FLAG	Güvenli Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	L_INVDEF	SAFELEVELCTRL
BACKORDER_FLAG	Negatif Stok Seviyesi Kontrolü	Byte		1	L_INVDEF	NEGLEVELCTRL
<b>FACTORY_PARAMS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
FACTORYNR	Fabrika Numarası	Integer		2	L_ITMFACTP	FACTORYNR
SPECIALIZED	Kullanılmıyor	Integer		2	L_ITMFACTP	SPECIALIZED
PROCURECLASS	Temin Şekli	Integer		2	L_ITMFACTP	PROCURECLASS
LOWLEVELCODE	Alt Düzey (Yetkili) Kodu	Longint		4	L_ITMFACTP	LOWLEVELCODE
DIVLOTSIZE	Lot Büyüklüğü Bölünebilir	Byte		1	L_ITMFACTP	DIVLOTSIZE
MRPCNTRL	Kullanılmıyor	Byte		1	L_ITMFACTP	MRPCNTRL
PLANPOLICY	Planlama Yöntemi	Integer		2	L_ITMFACTP	PLANPOLICY
LOTSIZINGMTD	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	L_ITMFACTP	LOTSIZINGMTD
FIXEDLOTSIZE	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	L_ITMFACTP	FIXEDLOTSIZE
YIELD	Verim	Double		8	L_ITMFACTP	YIELD
MINORDERQTY	Asgari Sipariş Miktarı	Double		8	L_ITMFACTP	MINORDERQTY
MAXORDERQTY	Azami Sipariş Miktarı	Double		8	L_ITMFACTP	MAXORDERQTY
MULTORDERQTY	Tam Katları	Double		8	L_ITMFACTP	MULTORDERQTY
MINORDERDAY	Asgari Sipariş Günü	Double		8	L_ITMFACTP	MINORDERDAY
MAXORDERDAY	Azami Sipariş Günü	Double		8	L_ITMFACTP	MAXORDERDAY
REORDERPOINT	Yeniden Sipariş Yeri	Double		8	L_ITMFACTP	REORDERPOINT
AUTOMTRISSUE	Otomatik Malzeme Çekışı	Byte		1	L_ITMFACTP	AUTOMTRISSUE

DEFSERILOTNO	Lot / Seri Numarası İlk Değeri	ZString		24	L_ITMFACTP	DEFSERILOTNO
AUTOLOTOUTMTD	Sarf ve Firelerde Lot Belirleme Yöntemi (0- FIFO, 1- LIFO)	Integer		2	L_ITMFACTP	AUTOLOTOUTMTD
LOTPARTY	Üretimden Giriş Lot Büyüklüğü	Integer		2	L_ITMFACTP	LOTPARTY
OUTLOTSIZE	Çıkış Lot Büyüklüğü	Double		8	L_ITMFACTP	OUTLOTSIZE
COUNTFORMPS	MPS'e Giriş	Integer		2	L_ITMFACTP	COUNTFORMPS
LOT_SIZING_MTD2	Lot Belirleme Yöntemi	Integer		2	L_ITMFACTP	LOTSIZINGMTD2
FIXED_LOT_SIZE2	Sabit Lot Büyüklüğü	Double		8	L_ITMFACTP	FIXEDLOTSIZE2
YIELD2	Verim	Double		8	L_ITMFACTP	YIELD2
MIN_ORDER_QTY2	Asgari Sipariş Miktarı	Double		8	L_ITMFACTP	MINORDERQTY2
MAX_ORDER_QTY2	Azami Sipariş Miktarı	Double		8	L_ITMFACTP	MAXORDERQTY2
MULT_ORDER_QTY2	Tam Katları	Double		8	L_ITMFACTP	MULTORDERQTY2
CLAS		Byte		1		
DOMINANTFLAG		Byte		1		
DOMINANTCODE		ZString		24		
PROCURE_INVEN	Temin Ambarı	Integer		2	L_ITMFACTP	PROCUREINVEN
CTYP		Integer		2		
TRACKTYP		Byte		1		
LOCTRACK		Byte		1		
<b>ACCLIST</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
INFO_TYPE	Hareket Türü;	Integer		2	L_CRDACREF	TYP
GLACC_CODE		ZString		24		
OHP_CODE		ZString		16		
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_CRDACREF	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_CRDACREF	ORGLOGICREF

**Malzeme - Ürün Reçetesi İlişkisi Veri Aktarımları**

Malzeme - Ürün reçetesi ilişkisi	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<REL_TYPE>	Ürün reçetesi malzeme ilişkisi türü	Integer		2	L_ITMBOMAS	RELTYPE
<FACTORY_NR>	Fabrika numarası	Integer		2	L_ITMBOMAS	FACTORYNR
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	L_ITMBOMAS	PRIORITY
<LINE_NR>	Satır numarası	Integer		2	L_ITMBOMAS	LINENR
<MAX_QUANTITY>	Azami miktar	Double		8	L_ITMBOMAS	MAXQUANTITY
<MIN_QUANTITY>	Asgari miktar	Double		8	L_ITMBOMAS	MINQUANTITY
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	L_ITMBOMAS	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş Tarihi	Longint		4	L_ITMBOMAS	ENDDATE
<STD_COST_FLG>	Bitiş Tarihi	Byte		1	L_ITMBOMAS	STDCOSTFLAG
<BOM_CODE>	Ürün Reçetesi Kodu	Zstring	•	25	L_ITMBOMAS	CODE
<ITEM_CODE>	Stok kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<FOR_MRP>	MRP için kullanılacak (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	L_ITMBOMAS	FORMRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	L_ITMBOMAS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	L_ITMBOMAS	ORGLGICREF

## Standart Malzeme Maliyetleri Veri Aktarımları

Standart Malzeme Maliyetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<CARDTYPE>	Kart türü	Byte	•	1	LG_STDUNITCOST	CARDTYPE
<FACTORYNR>	Fabrika No	Integer		2	LG_STDUNITCOST	FACTORYNR
<UNITCOST>	Birim Maliyet	Double		8	LG_STDUNITCOST	UNITCOST
<REPUNITCOST>	Raporlama döviz birim maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPUNITCOST
<TRUNITCOST>	İşlem döviz birim maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRUNITCOST
<TRCURR>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_STDUNITCOST	TRCURR
<TRRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRRATE
<REPORTRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPORTRATE
<LINENO>	Satır numarası	Longint		4	LG_STDUNITCOST	LINENO_
<PERIODCODE>	Kod	ZString	•	25	LG_STDCOSTPERIOD	CODE
<PERIODNAME>	Açıklama	ZString		51	LG_STDCOSTPERIOD	NAME
<FACTNAME>	Fabrika adı	ZString				
<CARD_CODE>	Malzeme Kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF



## Standart Reçete Maliyetleri

Standart Reçete Maliyetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<FACTORYNR>	Fabrika Numarası	Integer		2	LG_STDBOMCOST	FACTORYNR
<REPROTRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STDBOMCOST	REPORTRATE
<CRTYPE>	Kullanım dışı	Byte		1	LG_STDBOMCOST	CRTYPE
<TRCURRDATE>	Kullanım dışı	Double		8	LG_STDBOMCOST	TRCURRDATE
<STDMTRCOSTLOCAL>	Standart Malzeme Maliyeti (Yerel Para Birimi)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDMTRCOSTLOCAL
<STDMTRCOSTTRCURRE>	Standart Malzeme Maliyeti (İşlem Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDMTRCOSTTRCURRE
<STDMTRCOSTREPCURRE>	Standart Malzeme Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDMTRCOSTREPCURRE
<STDLBRCOSTLOCAL>	Standart Çalışan Maliyeti (Yerel Para Birimi)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDLBRCOSTLOCAL
<STDLBRCOSTTRCURRE>	Standart Çalışan Maliyeti (İşlem Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDLBRCOSTTRCURRE
<STDLBRCOSTREPCURRE>	Standart Çalışan Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDLBRCOSTREPCURRE
<STDWSCOSTLOCAL>	Standart İş İstasyonu Maliyeti (Yerel Para Birimi)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDWSCOSTLOCAL
<STDWSCOSTTRCURRE>	Standart İş İstasyonu Maliyeti (İşlem Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDWSCOSTTRCURRE
<STDWSCOSTREPCURRE>	Standart İş İstasyonu Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDWSCOSTREPCURRE
<STDOVHDCOSTLOCAL>	Standart Genel Gider Maliyeti (Yerel Para Birimi)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDOVHDCOSTLOCAL
<STDOVHDCOSTTRCURRE>	Standart Genel Gider Maliyeti (İşlem Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDOVHDCOSTTRCURRE
<STDOVHDCOSTREPCURRE>	Standart Genel Gider Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDOVHDCOSTREPCURRE
<OVHDCOSTFORMULA>	Genel Gider Maliyet Formülü	ZString		121	LG_STDBOMCOST	OVHDCOSTFORMULA
<OVHDCOSTREPFORFORMULA>	Genel Gider Maliyet Formülü (Yerel Para Birimi)	ZString		121	LG_STDBOMCOST	OVHDCOSTREPFORFORMULA
<STDUNITCOSTLOCAL>	Standart Birim Maliyeti (Yerel Para Birimi)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDUNITCOSTLOCAL
<STDUNITCOSTTRCURRE>	Standart Birim Maliyeti (İşlem Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDUNITCOSTTRCURRE
<STDUNITCOSTREPCURRE>	Standart Birim Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STDBOMCOST	STDUNITCOSTREPCURRE
<PERIODCODE>	Periyod Kodu	ZString	•	25	LG_STDCOSTPERIOD	CODE
<PERIODNAME>	Periyod Açıklaması	ZString		51	LG_STDCOSTPERIOD	NAME
<ITEMCODE>	Malzeme Kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ITEMNAME>	Malzeme Açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<BOMCODE>	Reçete Kodu	ZString	•	25	LG_BOMMASTER	CODE
<BOMNAME>	Reçete Açıklaması	ZString		51	LG_BOMMASTER	NAME
<REVCODE>	Ürün Reçete Revizyon Kodu	ZString	•	25	LG_BOMREVS	CODE
<REVNAME>	Ürün Reçete Revizyon Açıklaması	ZString		51	LG_BOMREVS	NAME
<DELLINE>		Byte			LG_STDBOMCOST	
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STDBOMCOST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STDBOMCOST	ORGLOGICREF

## Sabit Kıymet Hareketleri Veri Aktarımları

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Kod	ZString		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_FAREGIST	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir / Yeni Kayıt	Byte		1	LG_FAREGIST	TRANSFER
<ITEM_CODE>	Malzeme Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_FAREGIST	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Decreased Quantity Düşürülmüş Miktar	Double		8	LG_FAREGIST	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş Maliyeti	Double	•	8	LG_FAREGIST	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_FAREGIST	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman Oranı	Double	•	8	LG_FAREGIST	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman Süresi	Integer	•	2	LG_FAREGIST	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte	•	1	LG_FAREGIST	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti	Byte	•	1	LG_FAREGIST	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti	Byte	•	1	LG_FAREGIST	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst amortismanı	Byte	•	1	LG_FAREGIST	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_FAREGIST	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_FAREGIST	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR>	Toplam amortisman	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL>	Total Revaluation Toplam Değerleme	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN>	Toplam gider (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR>	Birikmiş amortisman (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL>	Yeniden değerlendirme (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2>	Alternatif amortisman türü	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2>	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2>	Alternatif amortisman periyodu	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<REVALUATE2>	Alternative Revaluation Flag Alternatif Değerleme İşareti	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2>	Alternative Revaluation Depreciation Flag Alternatif Değerleme Amortismanı İşareti	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL>	Registered Fixed Asset Revaluation Kayıtlı Sabit Kıymet Değerleme	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR>	Registered Fixed Asset Depreciation Kayıtlı Sabit Kıymet Amortismanı	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR>	Registered Fixed Asset Revaluation Depreciation Kayıtlı Sabit Kıymet Değerleme Amortismanı	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV>	Registered Fixed Asset Revaluation (Reporting Currency) Kayıtlı Sabit Kıymet Değerleme (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR>	Registered Fixed Asset Depreciation (Reporting Currency) Kayıtlı Sabit Kıymet Amortismanı (Reporting Currency)	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR>	Registered Fixed Asset Revaluation Depreciation (Reporting Currency) Kayıtlı Sabit Kıymet Değerleme Amortismanı (Reporting Currency)	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2>	Registered Fixed Asset Revaluation (At Opening) Kayıtlı Sabit Kıymet Değerleme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2>	Registered Fixed Asset Depreciation (At Opening) Kayıtlı Sabit Kıymet Amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2>	Registered Fixed Asset Revaluation Depreciation (At Opening)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2>	Registered Fixed Asset Revaluation (At Opening, Reporting Currency)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2>	Registered Fixed Asset Depreciation (At Opening, Reporting Currency)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Registered Fixed Asset Revaluation Depreciation (At Opening, Reporting Currency)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
<YEARLY_LOCAL>		Memory			LG_FAYEAR	
<INTERNAL_REFERENCE>	Fixed Asset Annual Record Logical Reference	Longint		4	LG_FAYEAR	LREF

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TABLE_TYPE>	Tablo Türü	Integer		2	LG_FAYEAR	TABLETY
<FREGREF>	Sabit kıymet kayıt referansı	Longint		4	LG_FAYEAR	FREGREF
<YEAR>	Yıl	Integer		2	LG_FAYEAR	YEAR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	LG_FAYEAR	DRATE
<REVAL_RATE>	Değerleme Oranı	Double		8	LG_FAYEAR	REVRATE
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü (1:Normal-2: Azalan Bakiyeler	Byte		1	LG_FAYEAR	DTYPE
<QUANTITY_OUT>	Decreased Quantity	Double		8	LG_FAYEAR	QUANOUT
<LC_INIT_COST>	Start Numbers For Local Currency Yerel para birimi başlangıç numaraları	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_COSTOP
<LC_EXPENSES>	Expenses Revaluated For Local Currency Yerel para birimi üzerinden değerlemeye tabi giderler	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_EXPUSUAL
<LC_EXPENSES_EXCLRV>	Expenses Not Revaluated For Local Currency Yerel para birimi üzerinden değerlendirme harici giderler	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_EXPOUTREV
<LC_CUMEXPEN_EXCLRV>	Accumulated Expenses Not Revaluated For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_CUMEXPOR
<LC_AMOUNT_OUT>	Decreased Value For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_AMOUNTOUT
<LC_AMOUNT_EXCLRV>	Decreased Amount Not Revaluated For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_AMOUNTOUTR
<LC_BOOKVAL_OPEN>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme öncesi sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_BOOKVALOP
<LC_ACCDEPR_OPEN>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme öncesi birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPRPROP
<LC_ACCDEPR_OUT>	Amount That Will Be Decreased From Accumulated Depreciation For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDPOUT
<LC_BOOKVAL_REVD>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme sonrası sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_BOOKVALRV
<LC_ACCDEPR_REVD>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme sonrası birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPRRV
<LC_ANNDEPR>	Yerel para birimi üzerinden yıllık amortisman tutarı	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_DEPRANN
<LC_ACCDEPR_YREND>	End Of Year Accumulated Depreciation For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPREOY
<LC_ACCDEPR_INCOST>	Accumulated Depreciation For Cost For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPRCST
<FC_INIT_COST>	Rap. döviz başlangıç numaraları	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_COSTOP
<FC_EXPENSES>	Rap. döviz değerlemeye tabi giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_EXPUSUAL

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<FC_EXPENSES_EXCLRV>	Rap. döviz değeri harici giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_EXPOUTREV
<FC_CUMEXPEN_EXCLRV>	Rap. Döviz değeri harici birikmiş giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_CUMEXPOR
<FC_AMOUNT_OUT>	Decreased Value For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_AMOUNTOUT
<FC_AMOUNT_EXCLRV>	Decreased Amount Not Revaluated For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_AMOUNTOUTR
<FC_BOOKVAL_OPEN>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme öncesi sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_BOOKVALOP
<FC_ACCDEPR_OPEN>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme öncesi birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPROP
<FC_ACCDEPR_OUT>	Amount That Will Be Decreased From Accumulated Depreciation For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDPOUT
<FC_BOOKVAL_REVD>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme sonrası sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_BOOKVALRV
<FC_ACCDEPR_REVD>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme sonrası birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPRRV
<FC_ANNDEPR>	Rap. Döviz üzerinden yıllık amortisman tutarı	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_DEPRANN
<FC_ACCDEPR_YREND>	End Of Year Accumulated Depreciation For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPREOY
<FC_ACCDEPR_INCOST>	Accumulated Depreciation For Cost For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPRCST
<VAT_DEDUCTED>	VAT That Posted to General Ledger	Double		8	LG_FAYEAR	VATPOSTED
<DEPR_POSTED>	Depreciation Posted Flag (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAYEAR	DACCFLAG
<REVAL_POSTED>	Revaluation Posted Flag	Byte		1	LG_FAYEAR	RACCFLAG
<VAT_POSTED>	VAT Posted Flag	Byte		1	LG_FAYEAR	VACCFLAG
<MONTH_CALC>	Calculated End Of Period	Integer		2	LG_FAYEAR	CALCMON
<YEARLY_FC>		<b>Memory</b>			LG_FAYEAR	
<TABLE_TYPE>	Tablo Türü	Integer		2	LG_FAYEAR	TABLETY
<FREGREF>	Sabit kıymet kayıt referansı	Longint		4	LG_FAYEAR	FREGREF
<YEAR>	Yıl	Integer		2	LG_FAYEAR	YEAR
<DEPR_RATE>	Amortisman Oranı	Double		8	LG_FAYEAR	DRATE
<REVAL_RATE>	Değerleme Oranı	Double		8	LG_FAYEAR	REVRATE
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü (1:Normal-2: Azalan Bakiyeler)	Byte		1	LG_FAYEAR	DTYPE
<QUANTITY_OUT>	Decreased Quantity	Double		8	LG_FAYEAR	QUANOUT
<LC_INIT_COST>	Yerel para birimi başlangıç numaraları	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_COSTOP
<LC_EXPENSES>	Yerel para birimi üzerinden değerlemeye tabi giderler	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_EXPUSUAL

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<LC_EXPENSES_EXCLRV>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme harici giderler	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_EXPOUTREV
<LC_CUMEXPEN_EXCLRV>	Accumulated Expenses Not Revaluated For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_CUMEXPOR
<LC_AMOUNT_OUT>	Decreased Value For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_AMOUNTOUT
<LC_AMNOUT_EXCLRV>	Decreased Amount Not Revaluated For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_AMOUNTOUTR
<LC_BOOKVAL_OPEN>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme öncesi sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_BOOKVALOP
<LC_ACCDEPR_OPEN>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme öncesi birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPROR
<LC_ACCDEPR_OUT>	Amount That Will Be Decreased From Accumulated Depreciation For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDPOUT
<LC_BOOKVAL_REVD>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme sonrası sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_BOOKVALRV
<LC_ACCDEPR_REVD>	Yerel para birimi üzerinden değerlendirme sonrası birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPRRV
<LC_ANNDEPR>	Yerel para birimi üzerinden yıllık amortisman tutarı	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_DEPRANN
<LC_ACCDEPR_YREND>	End Of Year Accumulated Depreciation For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPREOY
<LC_ACCDEPR_INCOST>	Accumulated Depreciation For Cost For Local Currency	Double		8	LG_FAYEAR	LOCFIGS_ACCDEPRCST
<FC_INIT_COST>	Rap. döviz üzerinden başlangıç numaraları	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_COSTOP
<FC_EXPENSES>	Rap. döviz üzerinden değerlemeye tabi giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_EXPUSUAL
<FC_EXPENSES_EXCLRV>	Rap. döviz üzerinden değerlendirme harici giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_EXPOUTREV
<FC_CUMEXPEN_EXCLRV>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme harici birikmiş giderler	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_CUMEXPOR
<FC_AMOUNT_OUT>	Decreased Value For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_AMOUNTOUT
<FC_AMOUNT_EXCLRV>	Decreased Amount Not Revaluated For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_AMOUNTOUTR
<FC_BOOKVAL_OPEN>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme öncesi sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_BOOKVALOP
<FC_ACCDEPR_OPEN>	Rap. Döviz üzerinden değerlendirme öncesi birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPROR
<FC_ACCDEPR_OUT>	Amount That Will Be Decreased From Accumulated Depreciation For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDPOUT

Sabit Kıymet Hareketleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<FC_BOOKVAL_REVD>	Rap. Dövizî üzerinden değerleme sonrası sabit kıymet değeri	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_BOOKVALRV
<FC_ACCDEPR_REVD>	Rap. Dövizî üzerinden değerleme sonrası birikmiş amortisman	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPRRV
<FC_ANNDEPR>	Rap. Dövizî üzerinden yıllık amortisman tutarı	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_DEPRANN
<FC_ACCDEPR_YREND>	End Of Year Accumulated Depreciation For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPREOY
<FC_ACCDEPR_INCCOST>	Accumulated Depreciation For Cost For Reporting Currency	Double		8	LG_FAYEAR	CURFIGS_ACCDEPRCST
<VAT_DEDUCTED>	VAT That Posted to General Ledger	Double		8	LG_FAYEAR	VATPOSTED
<DEPR_POSTED>	Depreciation Posted Flag (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAYEAR	DACCFLAG
<REVAL_POSTED>	Revaluation Posted Flag	Byte		1	LG_FAYEAR	RACCFLAG
<VAT_POSTED>	VAT Posted Flag	Byte		1	LG_FAYEAR	VACCFLAG
<MONTH_CALC>	Calculated End Of Period	Integer		2	LG_FAYEAR	CALCMON
<DATE_DEPRSTART2>	Amortisman Başlangıcı	Longint		4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	Kıst Amortismanı	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<DATA_SITEID>		Integer				
<DATA_REFERENCE>		Longint				

**Sabit Kıymet Gider Bağlantıları Veri Aktarımları**

Sabit Kıymet Gider Bağlantıları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
FA_REGISTERY_CODE		ZString		16		
FA_EXP_ITEM_CODE		ZString		24		
FA_EXP_FICHE_DATA_REF	Malzeme Fişleri Referansı	Longint		4	L_FAEXPENSE	FAEXSTFCREF
FA_EXP_STLINE_DATA_REF	Malzeme Hareketleri Referansı	Longint		4	L_FAEXPENSE	FAEXSTLINEREF
FA_EXP_TYPE	Sabit Kıymet Gider Bağlantı Türleri	Byte		1	L_FAEXPENSE	FAEXPTYP
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_FAEXPENSE	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_FAEXPENSE	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_FAEXPENSE	ORGLOGICREF



## Seri / Lot Kayıtları Veri Aktarımları

Seri/Lot Kayıtları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
ITEM_CODE	Malzeme Kodu	ZString		24		
TYPE	Türü	Integer		2	L_SERILOTN	SLTYPE
CODE	Kodu	ZString		24	L_SERILOTN	CODE
DESCRIPTION	Açıklaması	ZString		50	L_SERILOTN	NAME
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_SERILOTN	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_SERILOTN	ORGLOGICREF
WF_STATUS	Kullanım Dışı	Longint		4	L_SERILOTN	WFSTATUS
ORGLOGOID	Data Processing Site	ZString		24	L_SERILOTN	ORGLOGOID
CREATED_BY	Ekleyen	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_CREATEDBY
DATE_CREATED	Kayıt tarihi	Longint		4	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
HOURL_CREATED	Kayıt saati	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
MIN_CREATED	Kayıt dakikası	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
SEC_CREATED	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
MODIFIED_BY	Son değiştiren	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
DATE_MODIFIED	Değiştirme tarihi	Longint		4	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
HOURL_MODIFIED	Değiştirme saati	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
MIN_MODIFIED	Değiştirme dakikası	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
SEC_MODIFIED	Değiştirme saniyesi	Integer		2	L_SERILOTN	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC

**Malzeme / Malzeme Sınıfı Ağacı Veri Aktarımları**

Malzeme/Malzeme Sınıfı Ağacı	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CLASS_CODE>	Malzeme Sınıfı Ağacı Kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<CLASS_NAME>	Malzeme Sınıfı Ağacı Açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<DMNT_FLGS>		ZString				
<SET_UOM_DMNT>		Byte				
<ITEM_CODE>	Malzeme Kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_NAME>	Malzeme Açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<DATA_SITEID>		Integer				
<DATA_REFERENCE>		Longint				

## Birim Setleri Veri Aktarımları

Birim Setleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Birim Seti Kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<DESCRIPTION>	Birim Seti Açıklaması	ZString		51	LG_UNITSETF	NAME
<TYPE>	Tür	Integer		2	LG_UNITSETF	CARDTYPE
<ITEM_SPESIFIC>	Yalnız malzeme / hizmet için	Byte		1	LG_UNITSETF	SPECITEM
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_UNITSETF	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_UNITSETF	CYPHCODE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_UNITSETF	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_UNITSETF	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_UNITSETF	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_UNITSETF	NOT IN USE
<b>&lt;UNITS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	Kod	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<NAME>	Birim seti adı	ZString		51	LG_UNITSETL	NAME
<UNIT_ORDER>	Satır Numarası	Integer		2	LG_UNITSETL	LINENR
<MAIN_UNIT>	Ana birim	Integer		2	LG_UNITSETL	MAINUNIT
<CONV_FACT1>	Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_UNITSETL	CONVFACT1
<CONV_FACT2>	Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_UNITSETL	CONVFACT2
<WIDTH>	En	Double		8	LG_UNITSETL	WIDTH
<LENGTH>	Boy	Double		8	LG_UNITSETL	LENGTH
<HEIGHT>	Yükseklik	Double		8	LG_UNITSETL	HEIGHT
<AREA>	Alan	Double		8	LG_UNITSETL	AREA
<VOLUME>	Hacim	Double		8	LG_UNITSETL	VOLUME

Birim Setleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<WEIGHT>	Ağırlık	Double		8	LG_UNITSETL	WEIGHT
<DIVISIBLE>	Bölünebilir	Byte		1	LG_UNITSETL	DIVUNIT
<WIDTH_CODE>	Genişlik Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<LENGTH_CODE>	Uzunluk kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<HEIGHT_CODE>	Yükseklik kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<AREA_CODE>	Alan kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VOLUME_CODE>	Hacim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<WEIGHT_CODE>	Ağırlık kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE

## Malzeme Özellik Setleri Veri Aktarımları

Malzeme Özellik Setleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
CODE	Malzeme Özellik Seti Kodu	ZString		24	L_CHARSET	CODE
NAME	Malzeme Özellik Seti Açıklaması	ZString		50	L_CHARSET	NAME
SPECODE	Özel Kodu	ZString		10	L_CHARSET	SPECODE
CYPHCODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_CHARSET	CYPHCODE
SITEID	Veri merkezi	Integer		2	L_CHARSET	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_CHARSET	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_CHARSET	ORGLOGICREF
CAPIBLOCK_CREATEDBY	Kaydeden	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_CREATEDBY
CAPIBLOCK_CREAEDDATE	Kayıt tarihi	Longint		4	L_CHARSET	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
CAPIBLOCK_CREATEDHOUR	Kayıt saati	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
CAPIBLOCK_CREATEDMIN	Kayıt dakikası	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
CAPIBLOCK_CREATEDSEC	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
CAPIBLOCK_MODIFIEDBY	Değiştiren	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE	Değişiklik tarihi	Longint		4	L_CHARSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR	Değişiklik saati	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN	Değişiklik dakikası	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC	Değişiklik saniyesi	Integer		2	L_CHARSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<b>ITEMCHSETASGNS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_CHARSETASGN	LINENR
SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_CHARSETASGN	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_CHARSETASGN	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_CHARSETASGN	ORGLOGICREF
CODE		ZString		24		
NAME		ZString		50		
UPDATED		Byte		1		
TEXTCHG		Byte		1		
<b>ITEXT</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		

## Malzeme Özellikleri Veri Aktarımları

Malzeme Özellikleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<CODE>	Özellik kodu	ZString	•	25	LG_CHARCODE	CODE
<NAME>	Özellik açıklaması	Zstring		51	LG_CHARCODE	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		11	LG_CHARCODE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	Zstring		11	LG_CHARCODE	CYPHCODE
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_CHARCODE	APPROVED
<CARD_TYPE>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_CHARCODE	ACTIVE
<CREATED_BY>	Kaydeden	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATECAPIBLOCK_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED >	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED >	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED >	Değişiklik tarihi	Longint		4	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED >	Değişiklik saati	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED >	Değişiklik dakikası	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED >	Değişiklik saniyesi	Integer		2	LG_CHARCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_CHARCODE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CHARCODE	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_CHARCODE	NOT IN USE
<VALUES>		<b>Memory</b>			<b>LG_CHARVAL</b>	
<VALNO>	Değer numarası	Integer		2	LG_CHARVAL	VALNO
<CODE>	Değer kodu	ZString		25	LG_CHARVAL	CODE
<NAME>	Değer açıklaması	Zstring		51	LG_CHARVAL	NAME

## Dağıtım Şablonları Veri Aktarımları

Dağıtım Şablonları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
CODE	Dağıtım Şablonu Kodu	ZString		24	L_DISTTEMP	CODE
NAME	Dağıtım Şablonu Açıklaması	ZString		50	L_DISTTEMP	NAME
ITEM_CODE		ZString		24		
UNIT_CODE		ZString		10		
AUXIL_CODE	Özel Kod	ZString		10	L_DISTTEMP	SPECODE
AUTH_CODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_DISTTEMP	CYPHCODE
BEGDATE	Başlangıç Tarihi	Longint		4	L_DISTTEMP	BEGDATE
ENDDATE	Bitiş Tarihi	Longint		4	L_DISTTEMP	ENDDATE
CAPIBLOCK_CREATEDBY	Kaydeden	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_CREATEDBY
CAPIBLOCK_CREAEDDATE	Kayıt tarihi	Longint		4	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
CAPIBLOCK_CREATEDHOUR	Kayıt saati	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
CAPIBLOCK_CREATEDMIN	Kayıt dakikası	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
CAPIBLOCK_CREATEDSEC	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
CAPIBLOCK_MODIFIEDBY	Değiştiren	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE	Değişiklik tarihi	Longint		4	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR	Değişiklik saati	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN	Değişiklik dakikası	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC	Değişiklik saniyesi	Integer		2	L_DISTTEMP	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
BARCODE		ZString		24	L_DISTTEMP	BARCODE
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DISTTEMP	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DISTTEMP	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_DISTTEMP	ORGLOGICREF
<b>DISTTEMPLINES</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
DISTFACT	Dağıtım Katsayısı	Double		8	L_DISTLINE	DISTFACT
LINENO	Line Number Satır Sayısı	Integer		2	L_DISTLINE	LINENO_
ITEMCODE		ZString		24		
ITEMNAME		ZString		50		
DELLIST		Memory		4		

**Malzeme Grup Kodları Veri Aktarımları**

Malzeme Grup Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<CODE_TYPE>	Kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	CODETYPE
<SPE_CODE_TYPE >	Özel kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	SPECODETYPE
<CODE>	Özel kod	ZString	•	17	LG_SPECODES	SPECODE
<DEFINITION>	Açıklama	ZString		41	LG_SPECODES	DEFINITION_
<COLOR>	Renk	Byte		1	LG_SPECODES	COLOR
<WINCOLOR>	Pencere rengi	Longint		4	LG_SPECODES	WINCOLOR
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SPECODES	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SPECODES	ORGLOGICREF



## Stok Yeri Kodları Veri Aktarımları

Stok Yeri Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<INVENNR>	Ambar Numarası	Integer	•	2	LG_LOCATION	INVENNR
<CODE>	Stok Yeri Kodu	ZString	•	25	LG_LOCATION	CODE
<NAME>	Stok Yeri Açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<WIDTH>	Raf Eni	Double		8	LG_LOCATION	WIDTH
<LENGTH>	Raf Uzunluğu	Double		8	LG_LOCATION	LENGTH
<HEIGHT>	Raf Yüksekliği	Double		8	LG_LOCATION	HEIGHT
<MIN_LEVEL>	Raf asgari stok seviyesi	Double		8	LG_LOCATION	MINLEVEL
<MAX_LEVEL>	Raf azami stok seviyesi	Double		8	LG_LOCATION	MAXLEVEL
<SHELF_TYPE>	Raf türü sınıfları	Integer		2	LG_LOCATION	SHELFTYPE
<CONTENT_TYPE>	Type of Shelf Contents	Integer		2	LG_LOCATION	CONTENTTYPE
<PRIORITY>	Priority for the Same Type of Items	Integer		2	LG_LOCATION	PRIORITY
<IS_EURO_PALETTE>	Is Shelf Content EUROPALETTE (1- Yes, 0- No)	Byte		1	LG_LOCATION	ISEUROPALETTE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_LOCATION	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_LOCATION	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_LOCATION	WFSTATUS
<WIDTH_CODE>	Genişlik Kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	WIDTH_CODE
<LENGTH_CODE>	Uzunluk kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	LENGTH_CODE
<HEIGHT_CODE>	Yükseklik kodu	Zstring		8	LG_UNITSETL	HEIGHT_CODE
<USET_CODE>		Zstring		25		USETCODE
<UOM_CODE>		Zstring		11		UOMCODE

**Teslimat Kodları Veri Aktarımları**

<b>Teslimat Kodları</b>	<b>Alan Açıklaması</b>	<b>Tür</b>	<b>Gerekli Alanlar</b>	<b>Uzunluk</b>	<b>Veri Tabanı Tablosu</b>	<b>Veri Tabanı Alanı</b>
<CODE_TYPE>	Kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	CODETYPE
<SPE_CODE_TYPE >	Özel kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	SPECODETYPE
<CODE>	Özel kod	ZString	•	17	LG_SPECODES	SPECODE
<DEFINITION>	Açıklama	ZString		41	LG_SPECODES	DEFINITION_
<COLOR>	Renk	Byte		1	LG_SPECODES	COLOR
<WINCOLOR>	Pencere rengi	Longint		4	LG_SPECODES	WINCOLOR
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SHIPINFO	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SHIPINFO	ORGLOGICREF

## Ek Vergiler Veri Aktarımları

Ek Vergiler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<TAX_GROUP_ID>	Additional Tax Group ID	ZString	•	31	LG_ADDTAX	TAXGROUPID
<TAX_CODE>	Ek Vergi Kodu	ZString	•	31	LG_ADDTAX	TAX_CODE
<TAX_NAME>	Ek Vergi Açıklaması	ZString		61	LG_ADDTAX	TAXDEF
<ADD_TO_COST>	Ek Vergi Maliyeti	Integer		2	LG_ADDTAX	ADDTOCOST
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ADDTAX	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ADDTAX	ORGLOGICREF
<CREATED_BY>	Kaydeden	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREAEDDATE>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değişiklik tarihi	Longint		4	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED >	Değişiklik saati	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED >	Değişiklik dakikası	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED >	Değişiklik saniyesi	Integer		2	LG_ADDTAX	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<LINES>		<b>Memory</b>				
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_ADDTAXLINE	BEGDATE
<TAX_TYPE>	Vergi Türü ; 0 Oran;1 Tutar	Integer		2	LG_ADDTAXLINE	TAXTYPE
<RATE>	Oran	Double		8	LG_ADDTAXLINE	RATE
<AMOUNT>	Tutar	Double		8	LG_ADDTAXLINE	AMOUNT
<UNIT_TYPE>	Birim Türü	Integer		2	LG_ADDTAXLINE	UNITTYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ADDTAXLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ADDTAXLINE	ORGLOGICREF
<TAX_TYPE_STR>		ZString				TAXYPESTR
<U_TYPE_STR>		ZString				UTYPESTR
<UNIT_SET_CODE>	Birim Seti Kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<UNIT_CODE>	Birim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<LINES.DISCAMNT>	İndirim Tutarı	Double		8	L_ADDTAXLINE	DISCAMOUNT
<LINES.EXCEPTRATE>	İstisna Oran	Double		8	L_ADDTAXLINE	EXCEPTRATE
<LINES.EXCEPTAMOUNT>	İstisna Tutar	Double		8	L_ADDTAXLINE	EXCEPTAMOUNT

<LINES.COLLECTRATE>	Tahsil Edilecek Oran	Double		8	L_ADDTAXLINE	COLLECTRATE
<LINES.COLLECTAMOUNT>	Tahsil Edilecek Tutar	Double		8	L_ADDTAXLINE	COLLECTAMOUNT
<INFO_DISCAMNT>		Double		8		
<EFFECT_VAT>	KDV Tabanını Etkiler / KDV Tabanını Etkilemez	Byte		1	L_ADDTAX	EFFECTKDV

## Marka Tanımları Veri Aktarımları

Marka Tanımları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
CODE	Marka Kodu	ZString	+	24	L_MARK	CODE
DESCR	Marka Açıklaması	ZString		50	L_MARK	DESCR
SPECODE	Özel Kod	ZString		10	L_MARK	SPECODE
CYPHCODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_MARK	CYPHCODE
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_MARK	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_MARK	ORGLOGICREF

## Malzeme Tanımlı Alanları Veri Aktarımları

Malzeme Tanımlı Alanları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNFLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF		Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareketleri Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS16
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27

TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS1
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS5
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNLDSCARDV	NUMFLDS14

NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	RECSTATUS



DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	+	4	L_DEFNLDSCARDV	ORGLOGICREF

## Malzeme Genius Alanları Veri Aktarımları

Malzeme Genius Alanları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNFLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF		Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareketleri Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS16
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26

TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27
TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13

NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14
NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS50

XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	RECSTATUS
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	+	4	L_DEFNFLDSCARDV	ORGLOGICREF

## Sabit Kıymet Tanımlı Alanları Veri Aktarımları

Sabit Kıymet Tanımlı Alanları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
MODULENR	Bölüm Numarası 4: Fatura 5: Cari Hesap 6: Malzeme	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	MODULENR
LEVEL_	Seviye 0: Ana Kayıt 1: Satır	Byte		1	L_DEFNFLDSCARDV	LEVEL_
PARENTREF		Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	PARENTREF
OWNERREF	Malzeme Hareketleri Referansı	Longint		4	L_DEFNFLDSCARDV	OWNERREF
TEXTFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS1
TEXTFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS2
TEXTFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS3
TEXTFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS4
TEXTFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS5
TEXTFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS6
TEXTFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS7
TEXTFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS8
TEXTFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS9
TEXTFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS10
TEXTFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS11
TEXTFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS12
TEXTFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS13
TEXTFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS14
TEXTFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS15
TEXTFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS16
TEXTFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS17
TEXTFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS18
TEXTFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS19
TEXTFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS20
TEXTFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS21
TEXTFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS22
TEXTFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS23
TEXTFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS24
TEXTFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS25
TEXTFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS26
TEXTFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS27

TEXTFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS28
TEXTFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS29
TEXTFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS30
TEXTFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS31
TEXTFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS32
TEXTFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS33
TEXTFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS34
TEXTFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS35
TEXTFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS36
TEXTFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS37
TEXTFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS38
TEXTFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS39
TEXTFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS40
TEXTFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS41
TEXTFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS42
TEXTFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS43
TEXTFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS44
TEXTFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS45
TEXTFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS46
TEXTFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS47
TEXTFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS48
TEXTFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS49
TEXTFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Metin)	ZString		50	L_DEFNFLDSCARDV	TEXTFLDS50
NUMFLDS1	Kullanıcı Tanımlı Alan1 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS1
NUMFLDS2	Kullanıcı Tanımlı Alan2 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS2
NUMFLDS3	Kullanıcı Tanımlı Alan3 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS3
NUMFLDS4	Kullanıcı Tanımlı Alan4 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS4
NUMFLDS5	Kullanıcı Tanımlı Alan5 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS5
NUMFLDS6	Kullanıcı Tanımlı Alan6 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS6
NUMFLDS7	Kullanıcı Tanımlı Alan7 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS7
NUMFLDS8	Kullanıcı Tanımlı Alan8 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS8
NUMFLDS9	Kullanıcı Tanımlı Alan9 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS9
NUMFLDS10	Kullanıcı Tanımlı Alan10 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS10
NUMFLDS11	Kullanıcı Tanımlı Alan11 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS11
NUMFLDS12	Kullanıcı Tanımlı Alan12 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS12
NUMFLDS13	Kullanıcı Tanımlı Alan13 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS13
NUMFLDS14	Kullanıcı Tanımlı Alan14 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS14

NUMFLDS15	Kullanıcı Tanımlı Alan15 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS15
NUMFLDS16	Kullanıcı Tanımlı Alan16 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS16
NUMFLDS17	Kullanıcı Tanımlı Alan17 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS17
NUMFLDS18	Kullanıcı Tanımlı Alan18 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS18
NUMFLDS19	Kullanıcı Tanımlı Alan19 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS19
NUMFLDS20	Kullanıcı Tanımlı Alan20 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS20
NUMFLDS21	Kullanıcı Tanımlı Alan21 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS21
NUMFLDS22	Kullanıcı Tanımlı Alan22 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS22
NUMFLDS23	Kullanıcı Tanımlı Alan23 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS23
NUMFLDS24	Kullanıcı Tanımlı Alan24 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS24
NUMFLDS25	Kullanıcı Tanımlı Alan25 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS25
NUMFLDS26	Kullanıcı Tanımlı Alan26 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS26
NUMFLDS27	Kullanıcı Tanımlı Alan27 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS27
NUMFLDS28	Kullanıcı Tanımlı Alan28 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS28
NUMFLDS29	Kullanıcı Tanımlı Alan29 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS29
NUMFLDS30	Kullanıcı Tanımlı Alan30 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS30
NUMFLDS31	Kullanıcı Tanımlı Alan31 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS31
NUMFLDS32	Kullanıcı Tanımlı Alan32 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS32
NUMFLDS33	Kullanıcı Tanımlı Alan33 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS33
NUMFLDS34	Kullanıcı Tanımlı Alan34 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS34
NUMFLDS35	Kullanıcı Tanımlı Alan35 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS35
NUMFLDS36	Kullanıcı Tanımlı Alan36 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS36
NUMFLDS37	Kullanıcı Tanımlı Alan37 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS37
NUMFLDS38	Kullanıcı Tanımlı Alan38 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS38
NUMFLDS39	Kullanıcı Tanımlı Alan39 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS39
NUMFLDS40	Kullanıcı Tanımlı Alan40 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS40
NUMFLDS41	Kullanıcı Tanımlı Alan41 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS41
NUMFLDS42	Kullanıcı Tanımlı Alan42 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS42
NUMFLDS43	Kullanıcı Tanımlı Alan43 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS43
NUMFLDS44	Kullanıcı Tanımlı Alan44 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS44
NUMFLDS45	Kullanıcı Tanımlı Alan45 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS45
NUMFLDS46	Kullanıcı Tanımlı Alan46 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS46
NUMFLDS47	Kullanıcı Tanımlı Alan47 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS47
NUMFLDS48	Kullanıcı Tanımlı Alan48 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS48
NUMFLDS49	Kullanıcı Tanımlı Alan49 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS49
NUMFLDS50	Kullanıcı Tanımlı Alan50 (Sayı)	Double		8	L_DEFNFLDSCARDV	NUMFLDS50
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_DEFNFLDSCARDV	RECSTATUS



DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_DEFNLDSCARDV	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint	+	4	L_DEFNLDSCARDV	ORGLOGICREF

## Malzeme Yönetimi Fişleri Veri Aktarımları

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<GROUP>	Grup	Integer		2	LG_STFICHE	GRPCODE
<TYPE>	Fiş türü	Integer	•	2	LG_STFICHE	TRCODE
<NUMBER>	Fiş numarası	Zstring	•	17	LG_STFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman İzleme Numarası	Zstring		21	LG_STFICHE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fiş tarihi	Longint	•	4	LG_STFICHE	DATE_
<TIME>	Fiş kayıt zamanı	Longint		4	LG_STFICHE	FTIME
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	Zstring		9	LG_STFICHE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	Zstring		11	LG_STFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fiş yetki kodu	Zstring		11	LG_STFICHE	CYPHCODE
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCE_WSCODE>	Kaynak iş istasyonu kodu	Zstring		4	LG_WORKSTAT	CODE
<SPO_DETAIL_CODE>	Kaynak üretim emri numarası	Zstring		4	LG_DISPLINE	LINENO_
<SRCPOLN_REFERENCE>		Longint				
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Zstring		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DEST_WSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	Zstring		4	LG_WORKSTAT	CODE
<DPO_DETAIL_CODE>	Hedef üretim emri numarası	Zstring		4	LG_DISPLINE	LINENO_
<DESTPOLN_REFERENCE>		Longint		4		DESTPOLNREF
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<SOURCE_FACTORY_NR>	Kaynak fabrika numarası	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<SOURCE_DIVISION_NR>	Kaynak işyerin umarası	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<SOURCE_DEPARTMENT_NR>	Kaynak bölüm numarası	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION_NR>	Hedef işyeri numarası	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT_NR>	Hedef bölümnumarası	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika numarası	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PORDEr_STATUS>	Satınalma siparişi durumu	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<FY_TRANSFER>	Devir	Byte		1	LG_STFICHE	DEVIR
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<GL_STATUS>	Muhasebe hesap durumu	Byte		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<XRATE_STATUS>	Kur durumu	Byte		1	LG_STFICHE	UPDCURR
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	İndirimler toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirim toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline uygulanan ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_DEPOSITED>	Depozito toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Genel toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<FOOTNOTE1>	Açıklama1	Zstring		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<FOOTNOTE2>	Açıklama2	Zstring		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<FOOTNOTE3>	Açıklama3	Zstring		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<FOOTNOTE4>	Açıklama4	Zstring		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Kaydeden	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değişiklik tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değişiklik saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değişiklik dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değişiklik saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<GL_CANCELLED>	Muhasebeleştirme iptali	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLEDACC
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPTYPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı firma	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPAGNCOD
<TRACK_NO>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GROUP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<TRANSACTIONS>	Hareketler	Memory			LG_STLINE	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme Sınıfı Detay Satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplaması	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<PRORD_SITE>	Üretim emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	PRODORDERREF
<PRORD_REFERENCE>	Üretim emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	POLINEREF
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe kodu3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe kodu4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyatı	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	Kur aktarımı	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DIST>	Toplam indirim dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirimler	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraflar	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyonlar	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERCENT>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPR

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzde	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV ödeğeri	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet iade kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat güncellemeleri	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplam fiyat farkı (Rap. Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet oranı	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		Memory				

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	Ana birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<GROSS_U_INFO1>		Double				
<GROSS_U_INFO2>		Double				
<ADD_TAX_PRCOST>		Double				
<ADD_TAX_PRCOSTCURR>		Double				
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STLINE</b>	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF



Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<SL_DETAILS>		Memory				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<GROSS_U_INFO1>		Double				
<GROSS_U_INFO2>		Double				
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<DETAILS>						
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP

<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDVyüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDVtutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		Memory				

<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	<b>LG_LOCATION</b>	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INDORDSLTRNREF
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	<b>LG_STLINE</b>	GROSSUINFO1

Malzeme Yönetimi Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RET COSTCURRE>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRET COSTCURRE
<VEND_COMM>		Double				
<PREV_OUT_COST>		Double				
<COST_OF_SALE_GL_CODE>		ZString				
<PURCH_GL_CODE>		ZString				
<COST_OF_SALE_OHP_CODE>		ZString				
<PURCH_OHP_CODE>		ZString				
<PREV_OUT_COST_CURR>		Double				
<EU_VAT_AMOUNT>		Double				
<EU_VAT_STATUS>		Integer				
<PR_RATE>		Double				
<ADD_TAX_RATE>		Double				
<ADD_TAX_CONV_FACT>		Double				
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RET COST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRET COST
<ADD_TAX_RET COSTCURRE>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRET COSTCURRE
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOSTCURRE>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURRE
<ADD_TAX_ACCREF>		Double				
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<ADD_TAX_CENTERREF>		ZString				
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<PLN_STTRANS_PER_NR>		Longint				
<PORD_CLS_PLN_AMNT>		Double				
<PLN_STTRANS_REFERENCE>		Longint				
<PLN_AMOUNT>		Double				
<DOC_TRACKING_NR>		ZString				
<ADD_TAX_CALC>	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAXCALC
<TOTAL_ADD_TAX>	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALADDTAX
<U_DOC_TRACKING_NR>		ZString				



## Hızlı üretim Fişleri Veri Aktarımları

Hızlı Üretim Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
FICHENO	Fiş Numarası	ZString		16	L_QPRODUCT	FICHENO
DATE	Tarih	Longint		4	L_QPRODUCT	DATE_
FTIME	Saat	Longint		4	L_QPRODUCT	FTIME
AUXIL_CODE	Özel Kod	ZString		10	L_QPRODUCT	SPECODE
AUTH_CODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_QPRODUCT	CYPHCODE
ITEM_CODE		ZString		24		
UEDIT		ZString		10		
UUNIT		ZString		50		
UINFO1	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO1
UINFO2	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO2
UINFO3	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO3
UINFO4	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO4
UINFO5	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO5
UINFO6	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO6
UINFO7	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO7
UINFO8	Çevrim Faktörü	Double		8	L_QPRODUCT	UINFO8
ORDERREF	Sipariş Fişleri	Longint		4	L_QPRODUCT	ORDERREF
ORDERFCNO		ZString		16		
AMOUNT	Tutar	Double		8	L_QPRODUCT	AMOUNT
SOURCEINDEX	Ambar Numarası	Integer		2	L_QPRODUCT	SOURCEINDEX
CAPIBLOCK_CREATEDBY	Kaydeden	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_CREATEDBY
CAPIBLOCK_CREAEDDATE	Kayıt tarihi	Longint		4	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
CAPIBLOCK_CREATEDHOUR	Kayıt saati	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
CAPIBLOCK_CREATEDMIN	Kayıt dakikası	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
CAPIBLOCK_CREATEDSEC	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
CAPIBLOCK_MODIFIEDBY	Değiştiren	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE	Değişiklik tarihi	Longint		4	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR	Değişiklik saati	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN	Değişiklik dakikası	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC	Değişiklik saniyesi	Integer		2	L_QPRODUCT	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_QPRODUCT	SITEID

XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_QPRODUCT	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_QPRODUCT	ORGLOGICREF
WFSTATUS	Kullanılmıyor	Longint		4	L_QPRODUCT	WFSTATUS
PRODTYPE	Product Type ;1: Product; 2: Parting	Byte		1	L_QPRODUCT	PRODTYPE
LOSTFACTOR	Scrap Rate	Double		8	L_QPRODUCT	LOSTFACTOR
PROJECT_CODE		ZString		16		
DEF		ZString		50		
<b>TRANSACTIONS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
TRANSACTIONS.AMNT	Tutar	Double		8	L_STCOMPLN	AMNT
TRANSACTIONS.PRICE	Fiyat	Double		8	L_STCOMPLN	PRICE
TRANSACTIONS.PERC	Percentage	Double		8	L_STCOMPLN	PERC
TRANSACTIONS.LINENO	Satır Sayısı	Integer		2	L_STCOMPLN	LINENO_
TRANSACTIONS.LOSTFACTOR	Scrap Rate	Double		8	L_STCOMPLN	LOSTFACTOR
TRANSACTIONS.SOURCEINDEX	Kaynak Ambar Numarası	Integer		2	L_STCOMPLN	SOURCEINDEX
TRANSACTIONS.UOMREF	Birim	Longint		4	L_STCOMPLN	UOMREF
TRANSACTIONS.CARDTYPE	Kart Tipi	Integer		2	L_STCOMPLN	CARDTYPE
TRANSACTIONS.SCODE		ZString		24		
TRANSACTIONS.SDEF		ZString		50		
TRANSACTIONS.UEDIT		ZString		10		
TRANSACTIONS.UUNIT		ZString		50		
CUROP		Integer		2		
FCNOCHANGED		Byte		1		
DOCNRREF		Longint		4		
DELODFC		Byte		1		
DELPROCTYP		Integer		2		
<b>XBUFS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		



## Maliyet Dağıtım Fişleri Veri Aktarımları

Maliyet Dağıtım Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
FICHENO	Maliyet Dağıtım Fişi Numarası	ZString		16	L_COSTDISTFC	FICHENO
DATE	Maliyet Dağıtım Fişi Tarihi	Longint		4	L_COSTDISTFC	DATE_
FTIME	Maliyet Dağıtım Fişi Saati	Longint		4	L_COSTDISTFC	FTIME
DOCODE	Doküman Numarası	ZString		16	L_COSTDISTFC	DOCODE
SPECODE	Özel Kodu	ZString		10	L_COSTDISTFC	SPECODE
CYPHCODE	Yetki Kodu	ZString		10	L_COSTDISTFC	CYPHCODE
ACCOUNTED	1: Posting to G/L Accounts 0: Unposted to G/L	Byte		1	L_COSTDISTFC	ACCOUNTED
ACCFICHEREF	Muhasebe Fişleri Referansı	Longint		4	L_COSTDISTFC	ACCFICHEREF
ACCOUNTEDCNT	Number Of Posting	Integer		2	L_COSTDISTFC	ACCOUNTEDCNT
CREATEDBY	Kaydeden	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_CREATEDBY
CREAEDDATE	Kayıt tarihi	Longint		4	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
CREATEDHOUR	Kayıt saati	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
CREATEDMIN	Kayıt dakikası	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
CREATEDSEC	Kayıt saniyesi	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
MODIFIEDBY	Değiştiren	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
MODIFIEDDATE	Değişiklik tarihi	Longint		4	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
MODIFIEDHOUR	Değişiklik saati	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
MODIFIEDMIN	Değişiklik dakikası	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
MODIFIEDSEC	Değişiklik saniyesi	Integer		2	L_COSTDISTFC	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
TEXTINC	Contains Detail Description	Byte		1	L_COSTDISTFC	TEXTINC
SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_COSTDISTFC	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_COSTDISTFC	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_COSTDISTFC	ORGLOGICREF
WFSTATUS	Kullanılmıyor	Longint		4	L_COSTDISTFC	WFSTATUS
<b>TRANSACTIONS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
SRVINVFICHENO		ZString		16		
SRVINVFICHELNNR		Integer		2		
SRVINVTRANSREF	Malzeme Referansı	Longint		4	L_COSTDISTLN	SRVTRANSREF
LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_COSTDISTLN	LINENR
SRVCODE		ZString		16		
SRVNAME		ZString		50		

SRVTOTAL		Double		8		
SRVDISTTYPE	Distribution Type ;1: Material Value;2: Material Quantity;3: Weight;4: Volume;5: Rate;6: Amount	Integer		2	L_COSTDISTLN	SRVDISTTYPE
DISTTOTAL	Total to Distribute	Double		8	L_COSTDISTLN	DISTTOTAL
SRV_GL_CODE		ZString		24		
SRV_OHP_CODE		ZString		16		
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_COSTDISTLN	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_COSTDISTLN	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_COSTDISTLN	ORGLOGICREF
WFSTATUS	Kullanılmıyor	Longint		4	L_COSTDISTLN	WFSTATUS
LINETYPE		Byte		1		
PREVLINEREF		Longint		4		
PREVLINENO		Integer		2		
DETLINE		Byte		1		
TRCODE		Integer		2		
DATE		Longint		4		
FTIME		Longint		4		
GLOBTRANS		Byte		1		
CALCTYPE		Byte		1		
PRODORDERREF		Longint		4		
SOURCETYPE		Byte		1		
SOURCEINDEX		Integer		2		
SOURCECOSTGRP		Integer		2		
SOURCEWSREF		Longint		4		
SOURCEPOLNREF		Longint		4		
DESTTYPE		Byte		1		
DESTINDEX		Integer		2		
DESTCOSTGRP		Integer		2		
DESTWSREF		Longint		4		
DESTPOLNREF		Longint		4		
FACTORYNR		Integer		2		
IOCODE		Integer		2		
STFICHEREF		Longint		4		
STFICHELNNO		Integer		2		
INVOICELNNO		Integer		2		
ARP_CODE		ZString		16		
ORDTRANSREF		Longint		4		

ORDFICHEREF		Longint		4	
CENTERREF		Longint		4	
ACCOUNTREF		Longint		4	
VATACCREF		Longint		4	
VATCENTERREF		Longint		4	
PRACCREF		Longint		4	
PRCENTERREF		Longint		4	
PRVATACCREF		Longint		4	
PRVATCENREF		Longint		4	
PROMREF		Longint		4	
PAYDEFREF		Longint		4	
SPECODE		ZString		16	
DELVRYCODE		ZString		10	
AMOUNT		Double		8	
PRICE		Double		8	
TOTAL		Double		8	
PRCURR		Byte		1	
PRPRICE		Double		8	
TRCURR		Byte		1	
TRRATE		Double		8	
REPORTRATE		Double		8	
DISTCOST		Double		8	
DISTDISC		Double		8	
DISTEXP		Double		8	
DISTPROM		Double		8	
DISCPER		Double		8	
LINEEXP		ZString		30	
UOMREF		Longint		4	
USREF		Longint		4	
UINFO1		Double		8	
UINFO2		Double		8	
UINFO3		Double		8	
UINFO4		Double		8	
UINFO5		Double		8	
UINFO6		Double		8	
UINFO7		Double		8	
UINFO8		Double		8	

PLNAMOUNT		Double		8	
VATINC		Byte		1	
VAT		Double		8	
VATAMNT		Double		8	
VATMATRAH		Double		8	
BILLEDITEM		Longint		4	
BILLED		Byte		1	
CPSTFLAG		Byte		1	
RETCOSTTYPE		Byte		1	
SOURCELINK		Longint		4	
RETCOST		Double		8	
RETCOSTCURR		Double		8	
OUTCOST		Double		8	
OUTCOSTCURR		Double		8	
RETAMOUNT		Double		8	
FAREGREF		Longint		4	
FAATTRIB		Byte		1	
CANCELLED		Byte		1	
LINET		Double		8	
DISTADDEXP		Double		8	
FADACCREF		Longint		4	
FADCENTERREF		Longint		4	
FARACCREF		Longint		4	
FARCENTERREF		Longint		4	
DIFFPRICE		Double		8	
DIFFPRCOST		Double		8	
DECPDIFF		Byte		1	
LPRODSTAT		Integer		2	
PRDEXPTOTAL		Double		8	
DIFFREPPRICE		Double		8	
DIFFPRCRCOST		Double		8	
SALESMANREF		Longint		4	
FAPLACCREF		Longint		4	
FAPLCENTERREF		Longint		4	
OUTPUTIDCODE		ZString		24	
DREF		Longint		4	
COSTRATE		Double		8	

XPRICEUPD		Byte		1	
XPRICE		Double		8	
XREPRATE		Double		8	
DISTCOEF		Double		8	
TRANSQCOK		Byte		1	
DATA_SITEID		Integer		2	
XML_ATTRIBUTE		Integer		2	
DATA_REFERENCE		Longint		4	
WFSTATUS		Longint		4	
POLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSREF		Longint		4	
NETDISCFLAG		Byte		1	
NETDISCPERC		Double		8	
NETDISCAMNT		Double		8	
VATCALCDIFF		Double		8	
CONDITIONREF		Longint		4	
DISTORDERREF		Longint		4	
DISTORDLINEREF		Longint		4	
CAMPAIGNREFS1		Longint		4	
CAMPAIGNREFS2		Longint		4	
CAMPAIGNREFS3		Longint		4	
CAMPAIGNREFS4		Longint		4	
CAMPAIGNREFS5		Longint		4	
POINTCAMPREF		Longint		4	
CAMPPPOINT		Double		8	
PROMCLASITEMREF		Longint		4	
CMPGLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSPERNR		Longint		4	
PORDCLSPLNAMNT		Double		8	
VENDCOMM		Double		8	
PREVIOUSOUTCOST		Double		8	
COSTOFSALEACCREF		Longint		4	
PURCHACCREF		Longint		4	
COSTOFSALECNTREF		Longint		4	
PURCHCENTREF		Longint		4	
PREVOUTCOSTCURR		Double		8	
EUVATAMOUNT		Double		8	

EUVATSTATUS		Integer		2	
PRRATE		Double		8	
ADDTAXRATE		Double		8	
ADDTAXCONVFACT		Double		8	
ADDTAXAMOUNT		Double		8	
ADDTAXPRCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOSTCURR		Double		8	
GROSSUINFO1		Double		8	
GROSSUINFO2		Double		8	
ADDTAXPRCOSTCURR		Double		8	
ADDTAXACCREF		Longint		4	
ADDTAXCENTERREF		Longint		4	
ADDTAXAMNTISUPD		Byte		1	
INFIDX		Double		8	
ADDTAXCOSACCREF		Longint		4	
ADDTAXCOSCNTREF		Longint		4	
PREVIOUSATAXPRCOST		Double		8	
PREVATAXPRCOSTCURR		Double		8	
PRDORDTOTCOEF		Double		8	
DEMPEGGEDAMNT		Double		8	
STDUNITCOST		Double		8	
STDRPUNITCOST		Double		8	
COSTDIFFACCREF		Longint		4	
COSTDIFFCENREF		Longint		4	
TEXTINC		Byte		1	
ADDTAXDISCAMOUNT		Double		8	
ORGLOGOID		ZString		24	
EXIMFICHENO		ZString		30	
EXIMFCTYPE		Integer		2	
TRANSEXPLINE		Byte		1	
INSEXPLINE		Byte		1	
EXIMWHFCREF		Longint		4	
EXIMWHLNREF		Longint		4	
EXIMFILEREF		Longint		4	
EXIMPROCNR		Integer		2	
EISRVSTTYP		Byte		1	

MAINSTLNREF		Longint		4		
MADEOFSHRED		Byte		1		
FROMORDWITHPAY		Byte		1		
PROJECTREF		Longint		4		
STATUS		Integer		2		
DORESERVE		Byte		1		
POINTCAMPREFS1		Longint		4		
POINTCAMPREFS2		Longint		4		
POINTCAMPREFS3		Longint		4		
POINTCAMPREFS4		Longint		4		
CAMPPOINTS1		Double		8		
CAMPPOINTS2		Double		8		
CAMPPOINTS3		Double		8		
CAMPPOINTS4		Double		8		
CMPGLINEREF1		Longint		4		
CMPGLINEREF2		Longint		4		
CMPGLINEREF3		Longint		4		
CMPGLINEREF4		Longint		4		
PRCLISTREF		Longint		4		
PORDSYMOUTLN		Byte		1		
MONTH		Integer		2		
YEAR		Integer		2		
EXADDTAXRATE		Double		8		
EXADDTAXCONVF		Double		8		
SRVTOTAL		Double		8		
DISTEDTOTAL		Double		8		
SRVCODE		ZString		16		
SRCNAME		ZString		50		
FICHENO		ZString		16		
<b>PEGLINELIST</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
STFICHENO		ZString		16		
STTRANSREF	Malzeme Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	STTRANSREF
STFICHELNNR		Integer		2		
PARENTSTTRREF	Malzeme Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	PARENTSTTRREF
EXIMWHFCREF	EXIMWHFC Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	EXIMWHFCREF
EXIMWHLNREF	EXIMWHTRANS Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	EXIMWHLNREF

LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_COSTDISTPEG	LINENR
TOTALAMNT	Miktar	Double		8	L_COSTDISTPEG	TOTALAMNT
UNITPRICE	Birim Fiyat	Double		8	L_COSTDISTPEG	UNITPRICE
UNITRPPRICE	Birim Fiyat (Raporlama Döviz)	Double		8	L_COSTDISTPEG	UNITRPPRICE
ADDEXPENSE	Dağıtım Masrafı	Double		8	L_COSTDISTPEG	ADDEXPENSE
ADDRPEXPENSE	Dağıtım Masrafı (Raporlama Döviz)	Double		8	L_COSTDISTPEG	ADDRPEXPENSE
ISDISTRIBUTED	0: Don't Distribute Cost 1: Distribute Cost	Byte		1	L_COSTDISTPEG	ISDISTRIBUTED
DISTRATE	Distribution Rate	Double		8	L_COSTDISTPEG	DISTRATE
DISTTOTAL	Distribution Amount	Double		8	L_COSTDISTPEG	DISTTOTAL
STC_GL_CODE		ZString		24		
STC_OHP_CODE		ZString		16		
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_COSTDISTPEG	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_COSTDISTPEG	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	ORGLOGICREF
WFSTATUS	Kullanılmıyor	Longint		4	L_COSTDISTPEG	WFSTATUS
LINETYPE		Byte		1		
PREVLINEREF		Longint		4		
PREVLINENO		Integer		2		
DETLINE		Byte		1		
TRCODE		Integer		2		
DATE		Longint		4		
FTIME		Longint		4		
GLOBTRANS		Byte		1		
CALCTYPE		Byte		1		
PRODORDERREF		Longint		4		
SOURCETYPE		Byte		1		
SOURCEINDEX		Integer		2		
SOURCECOSTGRP		Integer		2		
SOURCEWSREF		Longint		4		
SOURCEPOLNREF		Longint		4		
DESTTYPE		Byte		1		
DESTINDEX		Integer		2		
DESTCOSTGRP		Integer		2		
DESTWSREF		Longint		4		
DESTPOLNREF		Longint		4		
FACTORYNR		Integer		2		
IOCODE		Integer		2		



INVFIKENO		ZString		16	
INVOICLNNO		Integer		2	
ARP_CODE		ZString		16	
CLIENTREF		Longint		4	
ORDTRANSREF		Longint		4	
ORDFICHEREF		Longint		4	
CENTERREF		Longint		4	
ACCOUNTREF		Longint		4	
VATACCREF		Longint		4	
VATCENTERREF		Longint		4	
PRACCREF		Longint		4	
PRCENTERREF		Longint		4	
PRVATACCREF		Longint		4	
PRVATCENREF		Longint		4	
PROMREF		Longint		4	
PAYDEFREF		Longint		4	
SPECODE		ZString		16	
DELVRYCODE		ZString		10	
AMOUNT		Double		8	
PRICE		Double		8	
TOTAL		Double		8	
PRCURR		Byte		1	
PRPRICE		Double		8	
TRCURR		Byte		1	
TRRATE		Double		8	
REPORTRATE		Double		8	
DISTCOST		Double		8	
DISTDISC		Double		8	
DISTEXP		Double		8	
DISTPROM		Double		8	
DISCPER		Double		8	
LINEEXP		ZString		30	
UOMREF		Longint		4	
USREF		Longint		4	
UINFO1		Double		8	
UINFO2		Double		8	
UINFO3		Double		8	

UINFO4		Double		8	
UINFO5		Double		8	
UINFO6		Double		8	
UINFO7		Double		8	
UINFO8		Double		8	
PLNAMOUNT		Double		8	
VATINC		Byte		1	
VAT		Double		8	
VATAMNT		Double		8	
VATMATRAH		Double		8	
BILLEDITEM		Longint		4	
BILLED		Byte		1	
CPSTFLAG		Byte		1	
RETCOSTTYPE		Byte		1	
SOURCELINK		Longint		4	
RETCOST		Double		8	
RETCOSTCURR		Double		8	
OUTCOST		Double		8	
OUTCOSTCURR		Double		8	
RETAMOUNT		Double		8	
FAREGREF		Longint		4	
FAATTRIB		Byte		1	
CANCELLED		Byte		1	
LINENET		Double		8	
DISTADDEXP		Double		8	
FADACCREF		Longint		4	
FADCENTERREF		Longint		4	
FARACCREF		Longint		4	
FARCENTERREF		Longint		4	
DIFFPRICE		Double		8	
DIFFPRCOST		Double		8	
DECPDIFF		Byte		1	
LPRODSTAT		Integer		2	
PRDEXPTOTAL		Double		8	
DIFFREPPRICE		Double		8	
DIFFPRCRCOST		Double		8	
SALESMANREF		Longint		4	

FAPLACCREF		Longint		4	
FAPLCENTERREF		Longint		4	
OUTPUTIDCODE		ZString		24	
DREF		Longint		4	
COSTRATE		Double		8	
XPRICEUPD		Byte		1	
XPRICE		Double		8	
XREPRATE		Double		8	
DISTCOEF		Double		8	
TRANSQCOK		Byte		1	
DATA_SITEID		Integer		2	
XML_ATTRIBUTE		Integer		2	
XML_REFERENCE		Longint		4	
WFSTATUS		Longint		4	
POLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSREF		Longint		4	
NETDISCFLAG		Byte		1	
NETDISCPERC		Double		8	
NETDISCAMNT		Double		8	
VATCALCDIFF		Double		8	
CONDITIONREF		Longint		4	
DISTORDERREF		Longint		4	
DISTORDLINEREF		Longint		4	
CAMPAIGNREFS1		Longint		4	
CAMPAIGNREFS2		Longint		4	
CAMPAIGNREFS3		Longint		4	
CAMPAIGNREFS4		Longint		4	
CAMPAIGNREFS5		Longint		4	
POINTCAMPREF		Longint		4	
CAMPPOINT		Double		8	
PROMCLASITEMREF		Longint		4	
CMPGLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSPERNR		Longint		4	
PORDCLSPLNAMNT		Double		8	
VENDCOMM		Double		8	
PREVIOUSOUTCOST		Double		8	
COSTOFSALEACCREF		Longint		4	

PURCHACCREF		Longint		4	
COSTOFSALECNTREF		Longint		4	
PURCHCENTREF		Longint		4	
PREVOUTCOSTCURR		Double		8	
EUVATAMOUNT		Double		8	
EUVATSTATUS		Integer		2	
PRRATE		Double		8	
ADDTAXRATE		Double		8	
ADDTAXCONVFACT		Double		8	
ADDTAXAMOUNT		Double		8	
ADDTAXPRCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOSTCURR		Double		8	
GROSSUINFO1		Double		8	
GROSSUINFO2		Double		8	
ADDTAXPRCOSTCURR		Double		8	
ADDTAXACCREF		Longint		4	
ADDTAXCENTERREF		Longint		4	
ADDTAXAMNTISUPD		Byte		1	
INFIDX		Double		8	
ADDTAXCOSACCREF		Longint		4	
ADDTAXCOSCNTREF		Longint		4	
PREVIOUSATAXPRCOST		Double		8	
PREVATAXPRCOSTCURR		Double		8	
PRDORDTOTCOEF		Double		8	
DEMPEGGEDAMNT		Double		8	
STDUNITCOST		Double		8	
STDRPUNITCOST		Double		8	
COSTDIFFACCREF		Longint		4	
COSTDIFFCENREF		Longint		4	
TEXTINC		Byte		1	
ADDTAXDISCAMOUNT		Double		8	
ORGLOGOID		ZString		24	
EXIMFICHENO		ZString		30	
EXIMFCTYPE		Integer		2	
TRANSEXPLINE		Byte		1	
INSEXPLINE		Byte		1	

EXIMWHFCREF		Longint		4	
EXIMWHLNREF		Longint		4	
EXIMFILEREF		Longint		4	
EXIMPROCNR		Integer		2	
EISRV DSTTYP		Byte		1	
MAINSTLNREF		Longint		4	
MADEOF SHRED		Byte		1	
FROMORDWITHPAY		Byte		1	
PROJECTREF		Longint		4	
STATUS		Integer		2	
DORESERVE		Byte		1	
POINTCAMPREFS1		Longint		4	
POINTCAMPREFS2		Longint		4	
POINTCAMPREFS3		Longint		4	
POINTCAMPREFS4		Longint		4	
CAMPPOINTS1		Double		8	
CAMPPOINTS2		Double		8	
CAMPPOINTS3		Double		8	
CAMPPOINTS4		Double		8	
CMPGLINEREF S1		Longint		4	
CMPGLINEREF S2		Longint		4	
CMPGLINEREF S3		Longint		4	
CMPGLINEREF S4		Longint		4	
PRCLISTREF		Longint		4	
PORDSYMOUTLN		Byte		1	
MONTH		Integer		2	
YEAR		Integer		2	
EXADDTAXRATE		Double		8	
EXADDTAXCONVF		Double		8	
ITEMCODE		ZString		24	
ITEMNAME		ZString		50	
ITEMMAINUNITE		ZString		10	
VARIANTCODE		ZString		24	
VARIANTNAME		ZString		24	
TRANSACTIONS.SRVREPTOTAL		Double		8	
TRANSACTIONS.DISTEDREPTOT		Double		8	
TRANSACTIONS.DISTREPTOTAL		Double		8	

DOCALS		Memory		4		
<b>XBUFS</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
DOCNRREF		Longint		4		
LINECNT		Integer		2		
TEXTCHG		Byte		1		
<b>ITEXT</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
FCNOCHANGED		Byte		1		
CURREDLNSRVTRNREF		Longint		4		
<b>CURREDLNPEGLIST</b>		<b>Memory</b>		<b>4</b>		
STFICHENO		ZString		16		
STTRANSREF	Malzeme Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	STTRANSREF
STFICHELNNR		Integer		2		
PARENTSTTRREF	Malzeme Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	PARENTSTTRREF
EXIMWHFCREF	EXIMWHFC Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	EXIMWHFCREF
EXIMWHLNREF	EXIMWHTRANS Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	EXIMWHLNREF
LINENR	Satır Sayısı	Integer		2	L_COSTDISTPEG	LINENR
TOTALAMNT	Miktar	Double		8	L_COSTDISTPEG	TOTALAMNT
UNITPRICE	Birim Fiyat	Double		8	L_COSTDISTPEG	UNITPRICE
UNITRPPRICE	Birim Fiyat (Raporlama Döviz)	Double		8	L_COSTDISTPEG	UNITRPPRICE
ADDEXPENSE	Dağıtım Masrafı	Double		8	L_COSTDISTPEG	ADDEXPENSE
ADDRPEXPENSE	Dağıtım Masrafı (Raporlama Döviz)	Double		8	L_COSTDISTPEG	ADDRPEXPENSE
ISDISTRIBUTED	0: Don't Distribute Cost 1: Distribute Cost	Byte		1	L_COSTDISTPEG	ISDISTRIBUTED
DISTRATE	Dağıtım Oranı	Double		8	L_COSTDISTPEG	DISTRATE
DISTTOTAL	Dağıtım Tutarı	Double		8	L_COSTDISTPEG	DISTTOTAL
STC_GL_CODE		ZString		24		
STC_OHP_CODE		ZString		16		
DATA_SITEID	Veri Merkezi	Integer		2	L_COSTDISTPEG	SITEID
XML_ATTRIBUTE	Kayıt Statüsü	Integer		2	L_COSTDISTPEG	RECSTATUS
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	L_COSTDISTPEG	ORGLOGICREF
WFSTATUS	Kullanılmıyor	Longint		4	L_COSTDISTPEG	WFSTATUS
LINETYPE		Byte		1		
PREVLINEREF		Longint		4		
PREVLINENO		Integer		2		
DETLIN		Byte		1		
TRCODE		Integer		2		
DATE		Longint		4		
FTIME		Longint		4		

GLOBTRANS		Byte		1	
CALCTYPE		Byte		1	
PRODORDERREF		Longint		4	
SOURCETYPE		Byte		1	
SOURCEINDEX		Integer		2	
SOURCECOSTGRP		Integer		2	
SOURCEWSREF		Longint		4	
SOURCEPOLNREF		Longint		4	
DESTTYPE		Byte		1	
DESTINDEX		Integer		2	
DESTCOSTGRP		Integer		2	
DESTWSREF		Longint		4	
DESTPOLNREF		Longint		4	
FACTORYNR		Integer		2	
IOCODE		Integer		2	
INVFICHENO		ZString		16	
INVOICELNNO		Integer		2	
ARP_CODE		ZString		16	
CLIENTREF		Longint		4	
ORDTRANSREF		Longint		4	
ORDFICHEREF		Longint		4	
CENTERREF		Longint		4	
ACCOUNTREF		Longint		4	
VATACCREF		Longint		4	
VATCENTERREF		Longint		4	
PRACCREF		Longint		4	
PRCENTERREF		Longint		4	
PRVATACCREF		Longint		4	
PRVATCENREF		Longint		4	
PROMREF		Longint		4	
PAYDEFREF		Longint		4	
SPECODE		ZString		16	
DELVRYCODE		ZString		10	
AMOUNT		Double		8	
PRICE		Double		8	
TOTAL		Double		8	
PRCURR		Byte		1	

PRPRICE		Double		8	
TRCRR		Byte		1	
TRRATE		Double		8	
REPORTRATE		Double		8	
DISTCOST		Double		8	
DISTDISC		Double		8	
DISTEXP		Double		8	
DISTPROM		Double		8	
DISCPER		Double		8	
LINEEXP		ZString		30	
UOMREF		Longint		4	
USREF		Longint		4	
UINFO1		Double		8	
UINFO2		Double		8	
UINFO3		Double		8	
UINFO4		Double		8	
UINFO5		Double		8	
UINFO6		Double		8	
UINFO7		Double		8	
UINFO8		Double		8	
PLNAMOUNT		Double		8	
VATINC		Byte		1	
VAT		Double		8	
VATAMNT		Double		8	
VATMATRAH		Double		8	
BILLEDITEM		Longint		4	
BILLED		Byte		1	
CPSTFLAG		Byte		1	
RETCOSTTYPE		Byte		1	
SOURCELINK		Longint		4	
RETCOST		Double		8	
RETCOSTCURR		Double		8	
OUTCOST		Double		8	
OUTCOSTCURR		Double		8	
RETAMOUNT		Double		8	
FAAREGREF		Longint		4	
FAATTRIB		Byte		1	



CANCELLED		Byte		1	
LINENET		Double		8	
DISTADDEXP		Double		8	
FADACCREF		Longint		4	
FADCENTERREF		Longint		4	
FARACCREF		Longint		4	
FARCENTERREF		Longint		4	
DIFFPRICE		Double		8	
DIFFPRCOST		Double		8	
DECPDIFF		Byte		1	
LPRODSTAT		Integer		2	
PRDEXPTOTAL		Double		8	
DIFFREPPRICE		Double		8	
DIFFPRCRCOST		Double		8	
SALESMANREF		Longint		4	
FAPLACCREF		Longint		4	
FAPLCENTERREF		Longint		4	
OUTPUTIDCODE		ZString		24	
DREF		Longint		4	
COSTRATE		Double		8	
XPRICEUPD		Byte		1	
XPRICE		Double		8	
XREPRATE		Double		8	
DISTCOEF		Double		8	
TRANSQCOK		Byte		1	
DATA_SITEID		Integer		2	
XML_ATTRIBUTE		Integer		2	
XML_REFERENCE		Longint		4	
WFSTATUS		Longint		4	
POLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSREF		Longint		4	
NETDISCFLAG		Byte		1	
NETDISCPERC		Double		8	
NETDISCAMNT		Double		8	
VATCALCDIFF		Double		8	
CONDITIONREF		Longint		4	
DISTORDERREF		Longint		4	

DISTORDLINEREF		Longint		4	
CAMPAIGNREFS1		Longint		4	
CAMPAIGNREFS2		Longint		4	
CAMPAIGNREFS3		Longint		4	
CAMPAIGNREFS4		Longint		4	
CAMPAIGNREFS5		Longint		4	
POINTCAMPREF		Longint		4	
CAMPPOINT		Double		8	
PROMCLASITEMREF		Longint		4	
CMPGLINEREF		Longint		4	
PLNSTTRANSPERNR		Longint		4	
PORDCLSPLNAMNT		Double		8	
VENDCOMM		Double		8	
PREVIOUSOUTCOST		Double		8	
COSTOFSALEACCREF		Longint		4	
PURCHACCREF		Longint		4	
COSTOFSALECNTREF		Longint		4	
PURCHCENTREF		Longint		4	
PREVOUTCOSTCURR		Double		8	
EUVATAMOUNT		Double		8	
EUVATSTATUS		Integer		2	
PRRATE		Double		8	
ADDTAXRATE		Double		8	
ADDTAXCONVFACT		Double		8	
ADDTAXAMOUNT		Double		8	
ADDTAXPRCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOST		Double		8	
ADDTAXRETCOSTCURR		Double		8	
GROSSUINFO1		Double		8	
GROSSUINFO2		Double		8	
ADDTAXPRCOSTCURR		Double		8	
ADDTAXACCREF		Longint		4	
ADDTAXCENTERREF		Longint		4	
ADDTAXAMNTISUPD		Byte		1	
INFIDX		Double		8	
ADDTAXCOSACCREF		Longint		4	
ADDTAXCOSCNTREF		Longint		4	

PREVIOUSATAXPRCOST		Double		8	
PREVATAXPRCOSTCURR		Double		8	
PRDORDTOTCOEF		Double		8	
DEMPEGGEDAMNT		Double		8	
STDUNITCOST		Double		8	
STDRPUNITCOST		Double		8	
COSTDIFFACCREF		Longint		4	
COSTDIFFCENREF		Longint		4	
TEXTINC		Byte		1	
ADDTAXDISCAMOUNT		Double		8	
ORGLOGOID		ZString		24	
EXIMFICHENO		ZString		30	
EXIMFCTYPE		Integer		2	
TRANSEXPLINE		Byte		1	
INSEXPLINE		Byte		1	
EXIMWHFCREF		Longint		4	
EXIMWHLNREF		Longint		4	
EXIMFILEREF		Longint		4	
EXIMPROCNR		Integer		2	
EISRV DSTTYP		Byte		1	
MAINSTLNREF		Longint		4	
MADEOF SHRED		Byte		1	
FROMORDWITHPAY		Byte		1	
PROJECTREF		Longint		4	
STATUS		Integer		2	
DORESERVE		Byte		1	
POINTCAMPREFS1		Longint		4	
POINTCAMPREFS2		Longint		4	
POINTCAMPREFS3		Longint		4	
POINTCAMPREFS4		Longint		4	
CAMPPOINTS1		Double		8	
CAMPPOINTS2		Double		8	
CAMPPOINTS3		Double		8	
CAMPPOINTS4		Double		8	
CMPGLINEREF S1		Longint		4	
CMPGLINEREF S2		Longint		4	
CMPGLINEREF S3		Longint		4	

CMPGLINERFS4		Longint		4	
PRCLISTREF		Longint		4	
PORDSYMOUTLN		Byte		1	
MONTH		Integer		2	
YEAR		Integer		2	
EXADDTAXRATE		Double		8	
EXADDTAXCONVF		Double		8	
ITEMCODE		ZString		24	
ITEMNAME		ZString		50	
ITEMMAINUNITE		ZString		10	
VARIANTCODE		ZString		24	
VARIANTNAME		ZString		24	

## Kalite Kontrol Kriter Setleri Veri Aktarımları

Kalite Kontrol KriterSetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı Alanı
<CODE>	Kontrol kodu	ZString	•	25	LG_QCSET	CODE
<NAME>	Kontrol açıklaması	Zstring		51	LG_QCSET	NAME
<ITYPE>	Kontrol türü	Integer		2	LG_QCSET	ITYPE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		11	LG_QCSET	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	Zstring		11	LG_QCSET	CYPHCODE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_QCSET	CAPIBLOCK_CREADEDDATE
<HOUR_CREATED >	Kayıt saati	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED >	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED >	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED >	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_QCSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED >	Değiştirme saati	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED >	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED >	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_QCSET	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_QCSET	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_QCSET	ORGLOGICREF
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_QCSET	WFSTATUS
<b>&lt;LINELIST&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_QCSLINE</b>	
<CODE>	Kalite kontrol satır kodu	ZString	•	25	LG_QCSLINE	CODE
<NAME>	Kalite kontrol satır açıklaması	Zstring		51	LG_QCSLINE	NAME
<QTYPE>	Kalite kontrol türü (0- Nicel, 1- Nitel)	Integer		2	LG_QCSLINE	QTYPE
<QUNIT>	Kalite kontrol birimi	ZString		11	LG_QCSLINE	QUNIT
<TOOLCODE>	Kontrol ekipmanı	Zstring		25	LG_QCSLINE	TOOLCODE
<CONTROLLER>	Kontrol Sorumlusu	Integer		2	LG_QCSLINE	CONTROLLER
<INSPPOINT>	Kontrol noktası	Integer		2	LG_QCSLINE	INSPPOINT
<INSPFICHES1>	Malzeme Yönetimi Fişleri	Integer		2	LG_QCSLINE	INSPFICHES1
<INSPFICHES2>	Alım İrsaliyeleri	Integer		2	LG_QCSLINE	INSPFICHES2
<INSPFICHES3>	Satış ve Dağıtım İrsaliyeleri	Integer		2	LG_QCSLINE	INSPFICHES3
<IMPORTANCE>	Öncelik derecesi	ZString		11	LG_QCSLINE	IMPORTANCE
<FREQUENCY>	Kontrol Sıklığı	Double		8	LG_QCSLINE	FREQUENCY

<COUNTER>	Kontrol Sayısı	Double		8	LG_QCSLINE	COUNTER
<SAMPLESIZE>	Numune Miktarı	Double		8	LG_QCSLINE	SAMPLESIZE
<NOMVAL>	Nominal değer	Double		8	LG_QCSLINE	NOMVAL
<MINVAL>	Asgari değer	Double		8	LG_QCSLINE	MINVAL
<MAXVAL>	Azami değer	Double		8	LG_QCSLINE	MAXVAL
<MINTOL>	(-) Tolerans	Double		8	LG_QCSLINE	MINTOL
<MAXTOL>	(+) Tolerans	Double		8	LG_QCSLINE	MAXTOL
<EXPLINE>	Açıklama Satırı	ZString		81	LG_QCSLINE	EXPLINE
<CONFORMRATE>	Kabul oranı	Integer		2	LG_QCSLINE	CONFORMRATE
<LINENO>	Satır numarası	Integer		2	LG_QCSLINE	LINENO_
<b>&lt;VAL_LIST&gt;</b>		<b>Memory</b>			LG_QCLVAL	
<CODE>	KKK Değer Kodu	ZString		25	LG_QCLVAL	CODE
<NAME>	KKK Değer Açıklaması	ZString		51	LG_QCLVAL	NAME
<TARGETFLAG>	Target Flag	Integer		2	LG_QCLVAL	TARGETFLAG
<LINENO>	Satır numarası	Integer		2	LG_QCLVAL	LINENO_
<b>&lt;TARGETLIST&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	KKK Değeri Kodu	ZString		<b>25</b>	LG_QCLVAL	CODE
<NAME>	KKK Değeri Açıklaması	ZString		<b>51</b>	LG_QCLVAL	NAME
<TARGETFLAG>	Target Flag	Integer		<b>2</b>	LG_QCLVAL	TARGETFLAG
<LINENO>	Satır Numarası	Integer		<b>2</b>	LG_QCLVAL	LINENO_
<TCODE>	İç Kullanım	ZString				

## İş İstasyonu Özellikleri Veri Aktarımları

İş İstasyonu Özellikleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	İş İstasyonu özellik kodu	ZString	•	25	LG_WSCHCODE	CODE
<NAME>	İş İstasyonu özellik açıklaması	ZString		51	LG_WSCHCODE	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_WSCHCODE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_WSCHCODE	CYPHCODE
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_WSCHCODE	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_WSCHCODE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_WSCHCODE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_WSCHCODE	ORGLOGICREF
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_WSCHCODE	NOT IN USE
<VALUES>		Memory			LG_WSCHVAL	
<CODE>	Değer kodu	ZString	•	25	LG_WSCHVAL	CODE
<NAME>	Değer açıklaması	ZString		51	LG_WSCHVAL	NAME

## İş İstasyonları Veri Aktarımları

İş İstasyonları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	İş İstasyonu Kodu	ZString	•	25	LG_WORKSTAT	CODE
<NAME>	İş İstasyonu Açıklaması	ZString		51	LG_WORKSTAT	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_WORKSTAT	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_WORKSTAT	CYPHCODE
<FACTORYDIVNR>	Fabrika işyeri numarası	Integer		2	LG_WORKSTAT	FACTORYDIVNR
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		2	LG_WORKSTAT	FACTORYNR
<APPROVED>	Onay Bilgisi	Byte		1	LG_WORKSTAT	APPROVED
<OPERATION_TIME>	Günlük çalışma saati	Double		8	LG_WORKSTAT	OPERATIONTIME
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_WORKSTAT	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_WORKSTAT	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_WORKSTAT	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_WORKSTAT	ORGLOGICREF
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_WORKSTAT	NOT IN USE
<IN_INVENNR>	Mamul/Yarı Mamul Ambar no	Integer		2	LG_WORKSTAT	ININVENNR
<OUT_INVENNR>	Hammadde ambar numarası	Integer		2	LG_WORKSTAT	OUTINVENNR
<SHIFT_GRP>		Zstring		25		SHFTGRPCODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<CHARACTERISTICS>		Memory			LG_WSCHCODE	
<CODE>	İş İstasyonu özellik kodu	ZString	•	25	LG_WSCHCODE	CODE
<VALUES>		Memory			LG_WSCHVAL	
<CODE>	Değer kodu	ZString	•	25	LG_WSCHVAL	CODE



<HOUR_DIFF_GL_CODE>		Zstring				
<HOUR_DIFF_OHP_CODE>		Zstring				
<PAY_DIFF_GL_CODE>		Zstring				
<PAY_OHP_CODE>		ZString				

## Standart İş İstasyonu Maliyetleri

Standart İş İstasyonu Maliyetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CARDTYPE>	Kart Türü	Byte	•	1	LG_STDUNITCOST	CARDTYPE
<FACTORYNR>	Fabrika No	Integer		2	LG_STDUNITCOST	FACTORYNR
<UNITCOST>	Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	UNITCOST
<REPUNITCOST>	Raporlama Dövizli Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPUNITCOST
<TRUNITCOST>	İşlem Dövizli Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRUNITCOST
<TRCURRE>	İşlem Dövizli Türü	Byte		1	LG_STDUNITCOST	TRCURRE
<TRRATE>	İşlem Dövizli Kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRRATE
<REPORTRATE>	Raporlama Dövizli Kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPORTRATE
<LINENO>	Satır numarası	Longint		4	LG_STDUNITCOST	LINENO
<PERIODCODE>	Kod	ZString	•	25	LG_STDCOSTPERIOD	CODE
<PERIODNAME>	Açıklama	ZString		51	LG_STDCOSTPERIOD	NAME
<FACTNAME>	Fabrika adı	ZString				
<CARD_CODE>	Kod	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STDUNITCOST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STDUNITCOST	ORGLGICREF

## İş İstasyonu Grupları Veri Aktarımları

İş İstasyonu Grupları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	İş İstasyonu grup kodu	ZString	•	25	LG_WSGRPF	CODE
<NAME>	İş İstasyonu grup açıklaması	ZString		51	LG_WSGRPF	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_WSGRPF	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_WSGRPF	CYPHCODE
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		2	LG_WSGRPF	FACTORYNR
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_WSGRPF	APPROVED
<OPERATION_TIME>	Günlük çalışma saati	Double		8	LG_WSGRPF	OPERATIONTIME
<HOURLY_STD_COST>	Saatlik maliyet	Double		8	LG_WSGRPF	HOURLYSTDCOST
<HOURLY_STDRP_COST>	Saatlik maliyet (Raporlama döviz)	Double		8	LG_WSGRPF	HOURLYSTDRPCOST
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_WSGRPF	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_WSGRPF	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_WSGRPF	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_WSGRPF	ORGLOGICREF
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_WSGRPF	NOT IN USE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<WORSTATIONS>		Memory				
<CODE>	Değer kodu	ZString	•	25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEFINITION>	Değer açıklaması	ZString		51	LG_WORKSTAT	NAME
<PRIORITY>		Integer				
<DOM_SHIFT_GRP>		Byte				
<HDIFF_ACC_CODE>		ZString		24		

<HDIFF_CENTER_CODE>		ZString		16		
<PDIFF_ACC_CODE>		ZString		24		
<PDIFF_CENTER_CODE>		ZString		16		

## Çalışanlar Veri Aktarımları

Çalışanlar	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Çalışan Kodu	ZString	•	25	LG_EMPLOYEE	CODE
<NAME>	Çalışan açıklaması	ZString		51	LG_EMPLOYEE	NAME
<FACTORYDIVNR>	Fabrika işyeri	Integer		2	LG_EMPLOYEE	FACTORYDIVNR
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		2	LG_EMPLOYEE	FACTORYNR
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_EMPLOYEE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_EMPLOYEE	CYPHCODE
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_EMPLOYEE	APPROVED
<OPERATION_TIME>	Günlük çalışma saati	Double		8	LG_EMPLOYEE	OPERATIONTIME
<HOURLY_STD_COST>	Saatlik maliyet	Double		8	LG_EMPLOYEE	HOURLYSTDCOST
<HOURLY_STDRP_COST>	Saatlik maliyet (Raporlama döviz)	Double		8	LG_EMPLOYEE	HOURLYSTDRPCOST
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_EMPLOYEE	ACTIVE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_EMPLOYEE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_EMPLOYEE	ORGLOGICREF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_EMPLOYEE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_EMPLOYEE	NOT IN USE
<SHIFT_CODE>	Çalışan Grup Kodu	Zstring		25	LG_EMPGROUP	CODE
<CALCODE>		ZString				
<TRCODE1>		Integer				
<TYPE1>		Integer				
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<INFO_TRCODE2>		Integer				

<TYPE2>		Integer				
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
OHP_CODE2	Masraf merkezi kodu 2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
TRCODE3		Integer				
TYPE3		Integer				
GL_CODE3	Muhasebe hesap kodu 3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
OHP_CODE3	Masraf merkezi kodu 3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<TRCODE4>		Integer				
<TYPE4>		Integer				
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<TRCODE5>		Integer				
<TYPE5>		Integer				
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<TRCODE6>		Integer				
<TYPE6>		Integer				
<GL_CODE6>	Muhasebe hesap kodu 6	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE6>	Masraf merkezi kodu 6	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE

## Standart Çalışan Maliyetleri Veri Aktarımları

Standart Çalışan Maliyetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CARDTYPE>	Kart Türü	Byte	•	1	LG_STDUNITCOST	CARDTYPE
<FACTORYNR>	Fabrika No	Integer		2	LG_STDUNITCOST	FACTORYNR
<UNITCOST>	Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	UNITCOST
<REPUNITCOST>	Raporlama Dövizli Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPUNITCOST
<TRUNITCOST>	İşlem Dövizli Birim Maliyeti	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRUNITCOST
<TRCURR>	İşlem Dövizli Türü	Byte		1	LG_STDUNITCOST	TRCURR
<TRRATE>	İşlem Dövizli Kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	TRRATE
<REPORTRATE>	Raporlama Dövizli Kuru	Double		8	LG_STDUNITCOST	REPORTRATE
<LINENO>	Satır numarası	Longint		4	LG_STDUNITCOST	LINENO
<PERIODCODE>	Kod	ZString	•	25	LG_STDCOSTPERIOD	CODE
<PERIODNAME>	Açıklama	ZString		51	LG_STDCOSTPERIOD	NAME
<FACTNAME>	Fabrika adı	ZString				
<CARD_CODE>	Kod	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STDUNITCOST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STDUNITCOST	ORGLOGICREF

## Çalışan Grupları Veri Aktarımları

Çalışan Grupları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Çalışan grubu kodu	ZString	•	25	LG_EMPGROUP	CODE
<NAME>	Çalışan grubu açıklaması	ZString		51	LG_EMPGROUP	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_EMPGROUP	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_EMPGROUP	CYPHCODE
<FACTORYNR>	Fabrika numarası	Integer		2	LG_EMPGROUP	FACTORYNR
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_EMPGROUP	APPROVED
<OPERATION_TIME>	Günlük çalışma saati	Double		8	LG_EMPGROUP	OPERATIONTIME
<HOURLY_STD_COST>	Saatlik maliyet	Double		8	LG_EMPGROUP	HOURLYSTDCOST
<HOURLY_STDRP_COST>	Saatlik maliyet (Raporlama döviz)	Double		8	LG_EMPGROUP	HOURLYSTDRPCOST
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_EMPGROUP	ACTIVE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_EMPGROUP	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_EMPGROUP	ORGLOGICREF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_CREADEDDATE
<HOURS_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOURS_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_EMPGROUP	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<WFSTATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_EMPGROUP	NOT IN USE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<EMPLOYEES>		Memory			LG_EMPLOYEE	
<CODE>	Çalışan Kodu	ZString	•	25	LG_EMPLOYEE	CODE
<DEFINITION>	Çalışan açıklaması	ZString		51	LG_EMPLOYEE	NAME
<PRIORITY>		Integer				
<DOM_SHIFT_GRP>		Byte				



## İş İstasyonu Maliyeti Veri Aktarımları

İş İstasyonu Maliyeti	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RESTYPE>	Kaynak türü 1.Çalışan 2.İş İstasyonu	Integer		2	LG_STDCOST	RESTYPE
<BEGBDATE>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	BEGBDATE
<HOURLY_STD_COST>	Saatlik standart maliyet	Double		8	LG_STDCOST	HOURLYSTDCOST
<HOURLY_STDRP_COST>	Saatlik standart maliyet (Raporlama döviz)	Double		8	LG_STDCOST	HOURLYSTDRPCOST
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_STDCOST	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<WS_CODE>	İş İstasyonu kodu	ZString	•	25	LG_WORKSTAT	CODE
<WS_NAME>	İş İstasyonu açıklaması	ZString		51	LG_WORKSTAT	NAME
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_WORKSTAT	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_WORKSTAT	ORGLOGICREF

## Çalışan Maliyeti Veri Aktarımları

Çalışan Maliyeti	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RESTYPE>	Kaynak türü 1. Çalışan 2. İş İstasyonu	Integer		2	LG_STDCOST	RESTYPE
<BEGBDATE>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	BEGBDATE
<HOURLY_STD_COST>	Saatlik standart maliyet	Double		8	LG_STDCOST	HOURLYSTDCOST
<HOURLY_STDRP_COST>	Saatlik standart maliyet (Raporlama döviz)	Double		8	LG_STDCOST	HOURLYSTDRPCOST
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_STDCOST	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STDCOST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<EMP_CODE>	Çalışan Kodu	ZString	•	25	LG_EMPLOYEE	CODE
<EMP_NAME>	Çalışan Açıklaması	ZString		51	LG_EMPLOYEE	NAME
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer				
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint				

## Vardiyalar Veri Aktarımları

Vardiyalar	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Vardiya Kodu	Zstring	•	25	LG_SHIFT	CODE
<NAME>	Vardiya Açıklaması	Zstring		51	LG_SHIFT	NAME
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_SHIFT	ACTIVE
<SPECODE>	Özel Kod	Zstring		11	LG_SHIFT	SPECODE
<CYPHCODE>	Yetki Kodu	Zstring		11	LG_SHIFT	CYPHCODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Longint		4	LG_SHIFT	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SHIFT	ORGLOGICREF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_CREADEDDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED >	Kayıt saati	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED >	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED >	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED >	Değiştirme saati	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED >	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED >	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_SHIFT	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<b>&lt;SHIFT_LINES&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SHFTTIME</b>	
<BEG_TIME>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_SHFTTIME	BEGTIME
<END_TIME>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_SHFTTIME	ENDTIME
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Longint		4	LG_SHFTTIME	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SHFTTIME	ORGLOGICREF
<COST_FACTOR>		Double				
<WHOLE_DAY>		Byte				

**Vardiya Atamaları Veri Aktarımları**

<b>Vardiya Atamaları</b>	<b>Alan Açıklaması</b>	<b>Tür</b>	<b>Gerekli Alanlar</b>	<b>Uzunluk</b>	<b>Veri Tabanı Tablosu</b>	<b>Veri Tabanı alanı</b>
<SOURCE_TYPE>	Kaynak Türü	Integer	•	2	LG_SHFTASGN	SOURCETYPE
<SOURCE_CODE>	<SOURCE_TYPE> = 0 Çalışan kodu	Zstring	•	25	LG_EMPLOYEE	CODE
<SOURCE_CODE>	<SOURCE_TYPE> = 1 Çalışan grup kodu	Zstring	•	25	LG_EMPGROUP	CODE
<SOURCE_CODE>	<SOURCE_TYPE> = 2 İş İstasyonu Kodu	Zstring	•	25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_CODE>	<SOURCE_TYPE> = 3 İş İstasyonu Grup Kodu	Zstring	•	25	LG_WSGRPF	CODE
<SHIFT_CODE>	Kod	Zstring	•	25	LG_SHIFT	CODE
<BEGBDATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_SHFTASGN	BEGBDATE
<LINENR>	Bitiş Tarihi	Integer		2	LG_SHFTASGN	LINENR
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer				
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint				

## İstisnai Durumlar Veri Aktarımları

Vardiya Atamaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_EXCEPT	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş Tarihi	Longint		4	LG_EXCEPT	ENDDATE
<BEG_TIME>	Başlangıç Saati	Longint		4	LG_EXCEPT	BEGTIME
<END_TIME>	Bitiş Saati	Longint		4	LG_EXCEPT	ENDTIME
<WORKING_DAY>	Çalışma günü mü?	Byte		1	LG_EXCEPT	WORKINGDAY
<LINE_EXP>	Satır açıklaması	Zstring		51	LG_EXCEPT	LINEEXP
<SOURCE_TYPE>	Kaynak Türü	Integer		2	LG_EXCEPT	SOURCETYPE
<LINE_NO>	Satır Numarası	Integer		2	LG_EXCEPT	LINENR
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Longint		4	LG_EXCEPT	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		2	LG_EXCEPT	ORGLOGICREF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_EXCEPT	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<COST_FACTOR>	Maliyet Katsayısı	Double		8	LG_EXCEPT	COSTFACTOR
<SOURCE_CODE>		Zstring				SOURCECODE
<COST_FACTOR>	Maliyet Katsayısı	Double		8	LG_EXCEPT	COSTFACTOR
<XML_ATTRIBUTE>	Kayıt Statüsü	Integer		2	LG_EXCEPT	RECSTATUS

## Operasyonlar Veri Aktarımları

Operasyonlar	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Operasyon Kodu	ZString	•	25	LG_OPERTION	CODE
<NAME>	Operasyon Açıklaması	Zstring		51	LG_OPERTION	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	Zstring		11	LG_OPERTION	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	Zstring		11	LG_OPERTION	CYPHCODE
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_OPERTION	APPROVED
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_OPERTION	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_OPERTION	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_OPERTION	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_OPERTION	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_OPERTION	WFSTATUS
<REQUIREMENTS>		Memory			LG_OPRTREQ	
<LINE_NO>	Satır numarası	Longint		4	LG_OPRTREQ	LINENO_
<GROUP>	İş İstasyonu Grup Kodu	Integer	•	2	LG_OPRTREQ	GROUP_
<BEGBDATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_OPRTREQ	BEGDATE
<FIXED_SETUP_TIME>	Sabit Hazırlık Süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	FIXEDSETUPTIME
<BATCH_QUANTITY>	İşlem partisi	Double		8	LG_OPRTREQ	BATCHQUANTITY
<RUN_TIME>	İşlem Süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	RUNTIME
<TRANS_BATCH_QTY>	Taşıma Partisi	Double		8	LG_OPRTREQ	TRANSBATCHQTY
<TRANS_BATCH_QTY >	Taşıma Süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	TRANSBATCHTIME
<INSP_TIME>	Kontrol zamanı	Longint		4	LG_OPRTREQ	INSPTIME
<QUE_TIME>	Kuyruk süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	QUETIME
<HEAD_TIME>	Operasyon Öncesi Bekleme Süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	HEADTIME

<TAIL_TIME>	Operasyon Sonrası Bekleme Süresi	Longint		4	LG_OPRTREQ	TAILTIME
<USAGE_PER>	Personnel In Use	Double		8	LG_OPRTREQ	USAGEPER
<EFFICIENCY>	Verim	Double		8	LG_OPRTREQ	EFFICIENCY
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_OPRTREQ	PRIORITY
<MIN_AMOUNT>	Asgari miktar	Double		8	LG_OPRTREQ	MINAMOUNT
<MAX_AMOUNT>	Azami miktar	Double		8	LG_OPRTREQ	MAXAMOUNT
<WS_CODE>	İş İstasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<WS_NAME>	İş İstasyonu açıklaması	Zstring		51	LG_WORKSTAT	NAME
<PLANT_NO>	Fabrika numarası	Integer		2	LG_WORKSTAT	FACTORYNR
<b>&lt;LABOR_REQS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_LABORREQ</b>	
<LINE_NO>	Satır numarası	Longint		4	LG_LABORREQ	LINENO_
<GROUP>	Çalışan grubu	Integer		2	LG_LABORREQ	GROUP_
<AMOUNT>	Çalışan sayısı	Double		8	LG_LABORREQ	AMOUNT
<EMP_CODE>	Çalışan Kodu	Zstring	•	25	LG_EMPLOYEE	CODE
<EMP_NAME>	Çalışan Açıklaması	Zstring		51	LG_EMPLOYEE	NAME
<b>&lt;TOOL_REQS&gt;</b>		<b>Memory</b>		<b>25</b>	<b>LG_EMPGROUP</b>	<b>CODE</b>
<LINE_NO>	Çalışan grubu açıklaması	Longint		51	LG_EMPGROUP	NAME
<AMOUNT>	Miktar	Double		8	LG_TOOLREQ	QUANTITY
<ITEM_CODE>	Satır numarası	Zstring	•	4	LG_TOOLREQ	LINENO_
<ITEM_NAME>	Miktar	Zstring		8	LG_TOOLREQ	AMOUNT
<UNIT_SET_CODE>	Malzeme kartı kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<UNIT_CODE>	Malzeme kartı açıklaması	Zstring	•	51	LG_ITEMS	NAME
<b>&lt;WS_CHARACTERISTICS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_UNITSETF</b>	
<LINE_NO>		Integer				
<PRIORITY>		Integer				
<CCODE>	İş İstasyonu Özelliği Kodu	Zstring	•	25	LG_WSCHCODE	CODE
<CNAME>	İş İstasyonu Özelliği Açıklaması	Zstring		51	LG_WSCHCODE	NAME
<VCODE>	İş İstasyonu Özellik Değeri Kodu	Zstring	•	25	LG_WSCHVAL	CODE
<b>&lt;OP_ACTIVITIES&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<FORMULA>		ZString				
<AMOUNT>		Double				
<WHEN_HAPPEN>		Integer				
<OVERHEAD_CODE>		Zstring		24		
<OVERHEAD_NAME>		Zstring		50		
<OVERHEAD_UNIT>		Zstring		10		
<FORMULA_ERR>		Integer				
<LINE_UP_DELAY>		Double				

<LINE_UP_DELAY_UNIT>		Integer				
<PRINT_CNT>		Integer				



## Rotalar Veri Aktarımları

Rotalar	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Üretim rota kodu	Zstring	•	25	LG_ROUTING	CODE
<NAME>	Üretim rota açıklaması	Zstring		51	LG_ROUTING	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		11	LG_ROUTING	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	Zstring		11	LG_ROUTING	CYPHCODE
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_ROUTING	APPROVED
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_ROUTING	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED >	Kayıt saati	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED >	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED >	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED >	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED >	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED >	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ROUTING	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ROUTING	ORGLLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_ROUTING	WFSTATUS
<LINES>		<b>Memory</b>			<b>LG_RTNGLINE</b>	
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_RTNGLINE	LINENO_
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		11	LG_RTNGLINE	SPECODE
<COST_RELATED>	Cost Related	Byte		1	LG_RTNGLINE	COSTRELATED
<PLAN_RELATED>	Planning Related	Byte		1	LG_RTNGLINE	PLANRELATED
<LINE_EXP>	Satır açıklaması	Zstring		51	LG_RTNGLINE	LINEEXP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_RTNGLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_RTNGLINE	ORGLLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_RTNGLINE	WFSTATUS
<OPR_CODE>	Operasyon kodu	Zstring		25	LG_OPERTION	CODE
<OPR_NAME>	Operasyon açıklaması	Zstring		51	LG_OPERTION	NAME
<PREV_OPR_LIST>		<b>Memory</b>			LG_PRIVOPASG	

<OVERLAPPER>	Örtüşme yüzdesi	Double		8	LG_PRVOPASG	OVERLAPPER
<OPR_STR>		Zstring		81	LG_PRVOPASG	OPSTR
<OPR_CODE>	Operasyon kodu	Zstring		25	LG_OPERTION	CODE
<PRINT_CNT>		Integer				

## Ürün Reçeteleri Veri Aktarımları

Ürün Reçeteleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Reçete Kodu	ZString	•	25	LG_BOMASTER	CODE
<NAME>	Reçete açıklaması	ZString		51	LG_BOMASTER	NAME
<APPROVED>	Onay bilgisi	Byte		1	LG_BOMASTER	APPROVED
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_BOMASTER	ACTIVE
<DEMONTAJ>	Demontaj	Integer		2	LG_BOMASTER	DEMONTAJ
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_BOMASTER	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_BOMASTER	CYPHCODE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_BOMASTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_BOMASTER	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BOMASTER	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_BOMASTER	WFSTATUS
<REV_CODE>	Reçete revizyon kodu	ZString		25	LG_BOMREVSN	CODE
<REV_NAME>	Reçete revizyon açıklaması	ZString		51	LG_BOMREVSN	NAME
<REV_RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_BOMREVSN	ACTIVE
<REV_DATE>	Geçerlilik tarihi	Longint		4	LG_BOMREVSN	REVDATE
<REV_DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_BOMREVSN	SITEID
<REV_DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BOMREVSN	ORGLOGICREF
<REV_WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_BOMREVSN	WFSTATUS
<QTY_DEPT_TIME>	Miktar bağımlı süre (Saat)	Longint		4	LG_BOMREVSN	QTYDEPTTIME
<QTY_UNDEPT_TIME >	Miktar bağımsız süre (Saat)	Longint		4	LG_BOMREVSN	QTYUNDEPTTIME
<STD_OVHD_FORMULA>	Standart Overhead Cost Formula	ZString		121	LG_BOMREVSN	STDVHDFORMULA

<STD_OVHD_RP_FORMULA>	Standart Overhead Cost Formula (Reporting Currency)	ZString		121	LG_BOMREVSN	STDOVHDRPFORMULA
<QTY_DEP_DURATION>		Double		8	LG_BOMASTER	QTYDEPDURATION
<QTY_INDEP_DURATION>		Double		8	LG_BOMASTER	QTYINDEPDURATION
<SAVE_NEW_REV>		Byte				
<OLD_REV_NAME>	Reçete revizyon açıklaması	ZString		51	LG_BOMREVSN	NAME
<OLD_REV_CODE>	Reçete revizyon kodu	ZString		25	LG_BOMREVSN	CODE
<LINES>		<b>Memory</b>			LG_BOMLINE	
<LINE_TYPE>	Satır türü	Integer		2	LG_BOMLINE	LINETYPE
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_BOMLINE	LINENO_
<UINFO1>	Çevrim Katsayısı	Double	•	8	LG_BOMLINE	UINFO1
<UINFO2>	Çevrim Katsayısı	Double	•	8	LG_BOMLINE	UINFO2
<UINFO3>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO3
<UINFO4>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO4
<UINFO5>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO5
<UINFO6>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO6
<UINFO7>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO7
<UINFO8>	Boyut Katsayısı	Double		8	LG_BOMLINE	UINFO8
<AMOUNT>	Miktar	Double		8	LG_BOMLINE	AMOUNT
<SCRAP_FACT>	Fire faktörü	Double		8	LG_BOMLINE	SCRAPFACT
<SCRAP_CALC>	Fire hesaplama yöntemi	Byte		1	LG_BOMLINE	SCRAPCALC
<SCALABLE>	Ölçeklenebilir	Byte		1	LG_BOMLINE	SCALABLE
<ALT_ITEM_USE>	Alternatif malzeme kullanımı	Integer		2	LG_BOMLINE	ALTITEMUSE
<TEMP_IN_USE>	Konsinye kullanımı	Byte		1	LG_BOMLINE	TEMPINUSE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_BOMLINE	SPECODE
<BOM_LINE_EXP>	Ürün reçetesi satır açıklaması	ZString		51	LG_BOMLINE	BOMLINEEXP
<INVEN_NO>	Ambar numarası	Integer		2	LG_BOMLINE	INVENNO
<ENGINEERING>	Mühendislik	Byte		1	LG_BOMLINE	ENGINEERING
<PRODUCTION>	Üretim	Byte		1	LG_BOMLINE	PRODUCTION
<COST>	Maliyet	Byte		1	LG_BOMLINE	COST
<COST_RATE>	Maliyet oranı	Double		8	LG_BOMLINE	COSTRATE
<FORMULA>	Formül	ZString		121	LG_BOMLINE	FORMULA
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_BOMLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BOMLINE	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_BOMLINE	WFSTATUS
<LINE_CLST_TYPE>	Satır türü (0:Malzeme; 10:Malzeme Sınıfı)	Byte		1	LG_BOMLINE	LINECLSTYPE
<DET_LINE>	Detay Satırı	Byte		1	LG_BOMLINE	DETLINE

<EFFECT_OP_TIME>	Operasyon süresini etkiler	Byte		1	LG_BOMLINE	EFFECTOPTIME
<BY_DEFAULT_EXIST>	Default Production State for Co-Product or By-Product	Byte		1	LG_BOMLINE	BYDEFAULTEXISTS
<ITEM_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_NAME>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<UNIT_SET_CODE>	Birim Seti kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<BOM_CODE>	Ürün reçete kodu	ZString		25	LG_BOMASTER	CODE
<BOM_NAME>	Ürün reçete açıklaması	ZString		51	LG_BOMASTER	NAME
<OUT_ITEM_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<OUT_ITEM_NAME >	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<b>&lt;DET_LIST&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<LINE_TYPE>	Satır türü	Integer		2	LG_BOMLINE	LINETYPE
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_BOMLINE	LINENO_
<AMOUNT>	Miktar	Double		8	LG_BOMLINE	AMOUNT
<SCRAP_FACT>	Fire Faktörü	Double		8	LG_BOMLINE	SCRAPFACT
<SCRAP_CALC >	Fire hesaplama yöntemi	Byte		1	LG_BOMLINE	SCRAPCALC
<SCALABLE>	Ölçeklenebilir	Byte		1	LG_BOMLINE	SCALABLE
<ALT_ITEM_USE>	Alternatif malzeme kullanımı	Integer		2	LG_BOMLINE	ALTITEMUSE
<TEMP_IN_USE>	Konsinye kullanımı	Byte		1	LG_BOMLINE	TEMPINUSE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_BOMLINE	SPECODE
<BOM_LINE_EXP>	Ürün reçetesi satır açıklaması	ZString		51	LG_BOMLINE	BOMLINEEXP
<INVEN_NO>	Ambar numarası	Integer		2	LG_BOMLINE	INVENNO
<ENGINEERING>	Mühendislik	Byte		1	LG_BOMLINE	ENGINEERING
<PRODUCTION>	Üretim	Byte		1	LG_BOMLINE	PRODUCTION
<COST>	Maliyet	Byte		1	LG_BOMLINE	COST
<COST_RATE>	Maliyet oranı	Double		8	LG_BOMLINE	COSTRATE
<FORMULA>	Formül	ZString		121	LG_BOMLINE	FORMULA
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_BOMLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BOMLINE	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_BOMLINE	WFSTATUS
<LINE_CLST_TYPE>	Satır türü (0:Malzeme; 10:Malzeme Sınıfı)	Byte		1	LG_BOMLINE	LINECLSTYPE
<DET_LINE>	Detay satırı	Byte		1	LG_BOMLINE	DETLINE
<EFFECT_OP_TIME>	Operasyon süresini etkiler	Byte		1	LG_BOMLINE	EFFECTOPTIME
<BY_DEFAULT_EXISTS>	Default Production State for Co-Product or By-Product	Byte		1	LG_BOMLINE	BYDEFAULTEXISTS
<ITEM_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_NAME>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<UNIT_SET_CODE>	Birim Seti kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE

<UNIT_CODE>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<BOM_CODE>	Ürün reçete kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<BOM_NAME>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<OUT_ITEM_CODE>	Ürün reçete kodu	ZString		25	LG_BOMMASTER	CODE
<OUT_ITEM_NAME>	Ürün reçete açıklaması	ZString		51	LG_BOMMASTER	NAME
<FORMULA_ITEM_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<FORMULA_ITEM_NAME>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<OP_CODE>	Operasyon kodu	ZString		25	LG_OPERTION	CODE
<OP_NAME>	Operasyon açıklaması	ZString		51	LG_OPERTION	NAME
<REV_CODE>	Reçete revizyon kodu	ZString		25	LG_BOMREVSN	CODE
<REV_NAME>	Reçete revizyon açıklaması	ZString		51	LG_BOMREVSN	NAME
<FORMULA_ERR>		Integer				
<FORMULA_ITEM_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<FORMULA_ITEM_NAME>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<OP_CODE>	Operasyon kodu	ZString		25	LG_OPERTION	CODE
<OP_NAME>	Operasyon açıklaması	ZString		51	LG_OPERTION	NAME
<REV_CODE>	Ürün reçetesi revizyon kodu	ZString		25	LG_BOMREVSN	CODE
<REV_NAME>	Ürün reçetesi revizyon açıklaması	ZString		51	LG_BOMREVSN	NAME
<FORMULA_ERR>		Integer				
<GROSS_U_INFO1>		Double				
<GROSS_U_INFO2>		Double				
<MP_CODE>	Malzeme kartı kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<MP_NAME>	Malzeme kartı açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<ROUT_CODE>	Production Route Code	ZString		25	LG_ROUTING	CODE
<ROUT_NAME>	Production Route Description	ZString		51	LG_ROUTING	NAME
<b>&lt;BOM_PARAMETERS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer	•	2	LG_BOMPARAM	LINENR
<PARAM_CODE>	Parametre kodu	ZString	•	11	LG_FRMPRDPARAM	PARAMCODE
<PARAM_NAME>	Parametre açıklaması	ZString		51	LG_FRMPRDPARAM	PARAMNAME
<PRINT_CNT>		Integer				
<PRODUCT_LINE_CODE>		ZString		24		
<STD_OVHD_FORMULA2>		ZString		120		
<STD_OVHD_RP_FORMULA2>		ZString		120		
<STD_OVHD_FORMULA3>		ZString		120		
<STD_OVHD_RP_FORMULA3>		ZString		120		
<STD_OVHD_FORMULA4>		ZString		120		

<STD_OVHD_RP_FORMULA4>		ZString		120		
<STD_OVHD_FORMULA5>		ZString		120		
<STD_OVHD_RP_FORMULA5>		ZString		120		

## Üretim Sabitleri Veri Aktarımları

Üretim Sabitleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<FIRM_NO>	Firma Numarası	Integer	•	2	LG_FRMPRDPARAM	FIRMNR
<CODE>	Parametre kodu	Zstring	•	11	LG_FRMPRDPARAM	PARAMCODE
<NAME>	Parametre Açıklaması	Zstring		51	LG_FRMPRDPARAM	PARAMNAME
<PARAM_DEFAULT>	Parametre öndeğerlemesi	Double		8	LG_FRMPRDPARAM	PARAMDEFAULT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_FRMPRDPARAM	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_FRMPRDPARAM	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_FRMPRDPARAM	WFSTATUS



## Kaynak Kullanımları Veri Aktarımları

Kaynak Kullanımları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
DINFO_REVREF		Longint				
DINFO_LINENO		ZString		24		
DINFO_WSREF		Longint				
DINFO_WSWORKINGDAYS		Integer				
DINFO_SETUPTIME		Longint				
DINFO_RUNBATCH		Double				
DINFO_RUNTIME		Longint				
DINFO_MOVEBATCH		Double				
DINFO_MOVETIME		Longint				
DINFO_INSPTIME		Longint				
DINFO_HEADTIME		Longint				
DINFO_TAILTIME		Longint				
DINFO_OPGBEGBDATE		Longint				
DINFO_OPGBEGBTIME		Longint				
DINFO_OPDUEDATE		Longint				
DINFO_OPDUETIME		Longint				
DINFO_PLNDURATION		Double				
DINFO_ACTBEGBDATE		Longint				
DINFO_ACTBEGBTIME		Longint				
DINFO_ACTDUEDATE		Longint				
DINFO_ACTDUETIME		Longint				
DINFO_ACTDURATION		Double				
DINFO_LINESTATUS		Integer				
DINFO_OPWSBEGBDATE		Longint				
DINFO_BOMMASTERREF		Longint				
DINFO_DOCODE		ZString		24		
DINFO_SPECODE		ZString		10		
DINFO_CYPHCODE		ZString		10		
DINFO_SITEID		Integer				
DINFO_RECSTATUS		Integer				
DINFO_ORGLOGICREF		Longint				

RESOURCE_TYPE		Integer			
RESOURCE_CODE		ZString		24	
RESOURCE_NAME		ZString		50	
RESOURCE_AMOUNT		Double			
TREQREF		Longint			
<b>WIZACTLIST</b>		<b>Memory</b>			
DISPATCH_NUMBER		ZString		24	
OCCUPATION_STATUS		Integer			
OCCUPATION_TYPE		Integer			
RESCODE		ZString		24	
RESNAME		ZString		50	
AMOUNT		Double			
BEGDATE		Longint			
BEGTIME		Longint			
ENDDATE		Longint			
ENDTIME		Longint			
DURATION		Double			
WIZENTRY		Integer			
OPERATION_DURATION		Double			
OPERATION_AMOUNT		Double			
SETUPTIME		Longint			
RUNBATCH		Double			
RUNTIME		Longint			
MOVEBATCH		Double			
MOVETIME		Longint			
CALCULATE_TYPE		Integer			
<b>WIZPLNLIST</b>		<b>Memory</b>			
DISPATCH_NUMBER		ZString			
OCCUPATION_STATUS		Integer			
OCCUPATION_TYPE		Integer			
RESCODE		ZString			
RESNAME		ZString			
AMOUNT		Double			
BEGDATE		Longint			
BEGTIME		Longint			
ENDDATE		Longint			
ENDTIME		Longint			

DURATION		Double			
WIZENTRY		Integer			
OPERATION_DURATION		Double			
OPERATION_AMOUNT		Double			
SETUPTIME		Longint			
RUNBATCH		Double			
RUNTIME		Longint			
MOVEBATCH		Double			
MOVETIME		Longint			
CALCULATE_TYPE		Integer			
PROD_ORDER		ZString		16	
OPERATION_CODE		ZString		24	

## Alınan Hizmet Kartları Veri Aktarımları

Alınan hizmet kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_SRVCARD	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_SRVCARD	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_SRVCARD	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_SRVCARD	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_SRVCARD	CYPHCODE
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_SRVCARD	VAT
<PAYMENT_CODE>	Ödeme Plan Kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<UNITSET_CODE>	Birim seti kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREADEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SRVCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SRVCARD	ORGLLOGICREF
<b>&lt;WH_PARAMS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<WH_NUMBER>	Ambar numarası	Integer		2	LG_INVDEF	INVENNO
<LEAD_TIME>	Teslim/Temin Süresi	Integer		2	LG_SUPPASGN	LEADTIME
<b>&lt;UNITS &gt;</b>		<b>Memory</b>				
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_SRVUNITA	PRIORITY
<b>&lt;GL_LINKS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<INFO_TYPE>	Bilgi türü	Integer		2	LG_CRDACREF	TYP
<GLACC_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Alış İndirim Kartları Veri Aktarımları

Alış indirim kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_DECARDS	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_DECARDS	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_DECARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DECARDS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DECARDS	CYPHCODE
<FORMULA>	Formül	ZString		251	LG_DECARDS	FORMULA
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_DECARDS	RNDVAL
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_DECARDS	VAT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<UNIT>	Birim	Zstring		5	LG_DECARDS	UNITSTR
<PROD_STATUS>	Üretim durumu	Integer		2	LG_DECARDS	LPRODSTAT
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_DECARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DECARDS	ORGLOGICREF
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Alış Masraf Kartları Veri Aktarımları

Alış masraf kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_DECARDS	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_DECARDS	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_DECARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DECARDS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DECARDS	CYPHCODE
<FORMULA>	Formül	ZString		251	LG_DECARDS	FORMULA
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_DECARDS	RNDVAL
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_DECARDS	VAT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<UNIT >	Birim	Zstring		5	LG_DECARDS	UNITSTR
<PROD_STATUS>	Üretim durumu	Integer		2	LG_DECARDS	LPRODSTAT
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_DECARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DECARDS	ORGLOGICREF
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Alış Promosyon Kartları Veri Aktarımları

Alış promosyon kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_PRCARDS	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_PRCARDS	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_PRCARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_PRCARDS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_PRCARDS	CYPHCODE
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<STOCKREF>	Stok referansı	Longint		4	LG_PRCARDS	STOCKREF
<MATITEM_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCARDS	MTRLTYPE
<DATE_STARTED>	Başlama tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	ENDDATE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCARDS	PRICE
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<MODUL_ID>	Modül numarası	Longint		2	LG_PRCARDS	FICHEMODUL
<MATRL_TRANS>	Malzeme hareketleri	Longint		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES1
<PURCH_TRANS >	Satınalma hareketleri	Zstring		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES2
<SALES_TRANS>	Satış hareketleri	Integer		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES3
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_PRCARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_PRCARDS	ORGLLOGICREF
<b>&lt;BUNDLES&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FORMULA>	Formül	Zstring		81	LG_PRCARDS	PROMLINES_FORMULA
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCARDS	PROMLINES_PRICE
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_PRCARDS	PROMLINES_RNDVAL

<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE



**Malzeme Alış Fiyatları Veri Aktarımları**

Malzeme alış fiyatları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<OWNER_CODE>	Malzeme kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_AUXCODE>	Cari hesap özel kodu	ZString		11	LG_CLCARD	SPECODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCLIST	PRICE
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VAT_INCL>	KDV dahil/hariç	Byte		1	LG_PRCLIST	INCVAT
<CURRENCY>	Döviz türü	Byte		1	LG_PRCLIST	CURRENCY
<PRIORITY>	Öncelik	Byte		1	LG_PRCLIST	PRIORITY
<MTRL_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCLIST	MTRLTYPE
<LEAD_TIME>	Temin tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	LEADTIME
<DATE_STARTED>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	ENDDATE
<CONDITION>	Koşul	ZString		81	LG_PRCLIST	CONDITION
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	ZString		5	LG_PRCLIST	SHPTYPE
<SPECIALIZED>	Özellikler	Integer		2	LG_PRCLIST	SPECIALIZED
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_PRCLIST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_PRCLIST	ORGLOGICREF

## Hizmet Alış Fiyatları Veri Aktarımları

Hizmet alış fiyatları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<OWNER_CODE>	Hizmet kayıt kodu	ZString	•	17	LG_SRVCARD	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_AUXCODE>	Cari hesap özel kodu	ZString		11	LG_CLCARD	SPECODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCLIST	PRICE
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VAT_INCL>	KDV dahil/hariç	Byte		1	LG_PRCLIST	INCVAT
<CURRENCY>	Döviz türü	Byte		1	LG_PRCLIST	CURRENCY
<PRIORITY>	Öncelik	Byte		1	LG_PRCLIST	PRIORITY
<MTRL_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCLIST	MTRLTYPE
<LEAD_TIME>	Temin tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	LEADTIME
<DATE_STARTED>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	ENDDATE
<CONDITION>	Koşul	ZString		81	LG_PRCLIST	CONDITION
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	ZString		5	LG_PRCLIST	SHIPTYPE
<SPECIALIZED>	Özellikler	Integer		2	LG_PRCLIST	SPECIALIZED
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_PRCLIST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_PRCLIST	ORGLOGICREF

## Alış Kampanya Kartları Veri Aktarımları

Alış Kampanya Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_CAMPAIGN	ACTIVE
<CODE>	Alış Kampanya Kart Kodu	ZString	•	25	LG_CAMPAIGN	CODE
<NAME>	Alış Kampanya Kart Açıklaması	ZString		51	LG_CAMPAIGN	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_CAMPAIGN	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	CYPHCODE
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş Tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	ENDDATE
<PRIORITY_GRP>	Öncelik Grubu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	PRIORITYGRP
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_CAMPAIGN	PRIORITY
<DONT_FIX_LINES>	Material Lines That Realize Campaign Conditions Can Be Distributed (1- Yes, 0- No)	Byte		1	LG_CAMPAIGN	DONTFIXLINES
<CLIENT_CODE>	Cari Hesap Kodu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	CLIENTCODE
<CL_AUXIL_CODE>	Cari Hesap Özel Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	CLSPECODE
<TRADING_GRP>	Ticari İşlem Grubu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	TRADINGGRP
<PAY_PLAN_CODE>	Ödeme Plan Kodu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	PAYPLANCODE
<PP_GROUP_CODE>	Ödeme Plan Grup Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	PPGROUPCODE
<TOWN_CODE>	İlçe Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	TOWNCODE
<DISTRICT_CODE>	Semt Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	DISTRICTCODE
<CITY_CODE>	Şehir Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	CITYCODE
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	COUNTRYCODE
<VARIABLE_DEFS1>	Variable Definition 1	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS11
<VARIABLE_DEFS2>	Variable Definition 2	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS2
<VARIABLE_DEFS3>	Variable Definition 3	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS3
<VARIABLE_DEFS4>	Variable Definition 4	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS4
<VARIABLE_DEFS5>	Variable Definition 5	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS5
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE

<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATE_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CAMPAIGN	ORGLOGICREF
<b>&lt;CAMPAIGN_LINES&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_CMPGNLINE</b>	
<LINE_NR>	Satır Numarası	Integer		2	LG_CMPGNLINE	LINENR
<LINE_TYPE>	Satır Türü (1:İndirim; 2:Masraf; 3:Promosyon; 4:Puan)	Integer		2	LG_CMPGNLINE	LINETYPE
<APPLY_TYPE>	Uygulama Türü ; (0: Satıra; 1: Genele)	Integer		2	LG_CMPGNLINE	APPLYTYPE
<COND_ITEM_CODE>	Koşul Malzeme Kodu	Zstring		25	LG_CMPGNLINE	CONDITEMCODE
<CONDITION>	Koşul	Zstring		251	LG_CMPGNLINE	CONDITION
<FORMULA>	Formül	Zstring		251	LG_CMPGNLINE	FORMULA
<PROMIS_CLASS>	İs Material Class (1- Yes, 0- No)	Byte		1	LG_CMPGNLINE	PROMISCLASS
<ITEM_CODE>	Malzeme Kartı Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<UOM_CODE>	Birim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE

## Verilen Siparişler Veri Aktarımları

Verilen siparişler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<NUMBER>	Fiş numarası	ZString	•	9	LG_ORFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_ORFICHE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fiş tarihi	Longint	•	4	LG_ORFICHE	DATE_
<TIME>	Fiş kayıt zamanı	Longint		4	LG_ORFICHE	TIME_
<DOC_NUMBER>	Fiş belge numarası	ZString		9	LG_ORFICHE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	ZString		11	LG_ORFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fiş yetki kodu	ZString		11	LG_ORFICHE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_ORFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFICHE	SOURCECOSTGRP
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_ORFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_ORFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_ORFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFICHE	NETTOTAL
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_ORFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_ORFICHE	REPORTNET
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP4
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PAYDEFREF>	Ödeme tanımı referansı	Longint		4	LG_ORFICHE	PAYDEFREF
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_ORFICHE	PRINTCNT

<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFICHE	DEPARTMENT
<ORDER_STATUS>	Sipariş statüsü	Integer		2	LG_ORFICHE	STATUS
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_ORFICHE	SHPTYPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_ORFICHE	SHPAGNCOD
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_ORFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_ORFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GROUP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_ORFICHE	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFICHE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFICHE	FACTORYNR
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_ORFLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_ORFLINE	DETLINE
<CALC_TYPE>	Hesaplama türü	Byte		1	LG_ORFLINE	CALCTYPE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_ORFLINE	SPECODE
<DELVRV_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_ORFLINE	DELVRVCODE

<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_ORFLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_ORFLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_ORFLINE	TOTAL
<QUANTITY_SHIPPED>	Teslim edilen miktar	Double		8	LG_ORFLINE	SHIPPEDAMOUNT
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_ORFLINE	DISCPER
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_ORFLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_ORFLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_ORFLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_ORFLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_ORFLINE	VATMATRAH
<TRANS_DESCRIPTION>	Hareket açıklaması	Zstring		31	LG_ORFLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil/Hariç	Byte		1	LG_ORFLINE	VATINC
<ORDER_CLOSED>	Kapanan siparişler	Byte		1	LG_ORFLINE	CLOSED
<ORDER_RESERVE>	Sipariş rezerve durumu	Byte		1	LG_ORFLINE	DORESERVE
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_ORFLINE	DUEDATE
<CURR_PRICE>	Dövizli fiyat	Byte		1	LG_ORFLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_ORFLINE	PRPRICE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_ORFLINE	REPORTRATE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_ORFLINE	CPSTFLAG
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCECOSTGRP
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFLINE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFLINE	DEPARTMENT
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFLINE	LINENET
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ORFLINE	SITEID

<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFLINE	LOGICALREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFLINE	FACTORYNR
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<PRODUCED>	Üretici	Byte			LG_ORFLINE	
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ORFLINE</b>	
<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_ORFLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	.	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_ORFLINE	DETLINE
<CALC_TYPE>	Hesaplama türü	Byte		1	LG_ORFLINE	CALCTYPE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_ORFLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_ORFLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_ORFLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_ORFLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_ORFLINE	TOTAL
<QUANTITY_SHIPPED>	Teslim edilen miktar	Double		8	LG_ORFLINE	SHIPPEDAMOUNT
<DISCOUNT_RATE>	İskonto oranı	Double		8	LG_ORFLINE	DISCPER
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_ORFLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_ORFLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_ORFLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_ORFLINE	DISTPROM
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_ORFLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_ORFLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_ORFLINE	VATMATRAH
<TRANS_DESCRIPTION>	Hareket açıklaması	Zstring		31	LG_ORFLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO6



<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<ORDER_CLOSED>	Kapanan siparişler	Byte		1	LG_ORFLINE	CLOSED
<ORDER_RESERVE>	Sipariş rezerve durumu	Byte		1	LG_ORFLINE	DORESERVE
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_ORFLINE	DUEDATE
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_ORFLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_ORFLINE	PRPRICE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_ORFLINE	REPORTRATE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_ORFLINE	CPSTFLAG
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCECOSTGRP
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFLINE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFLINE	DEPARTMENT
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFLINE	LINENET
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ORFLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFLINE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFLINE	FACTORYNR
<PRODUCED>	Üretim	Byte			LG_ORFLINE	
<REASON_FOR_NOT_SHIP>	Reason For Not Shipment	Integer		2	LG_ORFLINE	REASONFORNOTSHP
<REASON_FOR_NOT_SHIP>	Reason For Not Shipment	Integer		2	LG_ORFLINE	REASONFORNOTSHP
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_ORFLINE	GROSSUINFO1
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_ORFLINE	GROSSUINFO2
<CUST_ORD_NO>	Müşteri Sipariş Fiş Numarası	ZString		25	LG_ORFICHE	CUSTORDNO
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT

## Alım İrsaliyeleri Veri Aktarımları

Alım irsaliyeleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	İrsaliye türü	Integer	•	2	LG_STFICHE	TRCODE
<NUMBER>	İrsaliye numarası	ZString	•	17	LG_STFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_STFICHE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	İrsaliye tarihi	Longint	•	4	LG_STFICHE	DATE_
<TIME>	Fiş kayıt zamanı	Longint		4	LG_STFICHE	FTIME
<DOC_NUMBER>	Fiş belge numarası	ZString		9	LG_STFICHE	DOCODE
<INVOICE_NUMBER>	Fatura Numarası	ZString		17	LG_STFICHE	INVNO
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	ZString		11	LG_STFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fiş yetki kodu	ZString		11	LG_STFICHE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PORDEr_NUMBER>	Üretim emri numarası	ZString		17	LG_PRODORD	FICHENO
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCE_WSCODE>	Kaynak iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DESTWSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PROD_STATUS>	Üretim statüsü	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<INVOICED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STFICHE	BILLED

<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED
<INVOICE_TYPE>	Fatura türü	Byte		1	LG_STFICHE	INVKIND
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMANCODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<GL_POST_CANCL>	Muhasebeleştirme iptali	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLEDACC
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPTYPECOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP

<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP
<TEXTINC>	Detay açıklama	Byte		1	LG_STFICHE	TEXTINC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<ORIG_NUMBER>	Sevkiyat cari hesabı ünvanı	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<TYPE>	Tür	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SORUCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM

<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil/Hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	<b>Invoice Logical Reference</b>	Longint		4	LG_INVOICE	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem döviz iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<PROD_EXP_N_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama döviz fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE

<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol durumu	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Net indirim satırı ve Tutar işareti (1-Evet 0-Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>FA_INFO</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	Alım irsaliye kodu	ZString		17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Düşük miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	İndirilecek KDV	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst Amortisman	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Byte		8	<b>LG_FAREGIST</b>	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES>	Gider toplamı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR>	Toplu amortisman	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL>	Toplu değerlendirme	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN>	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR>	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL>	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2>	Alternatif amortisman türü	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2>	Alternatif amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE2

<DEPR_DUR2>	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
<REVALUATE2>	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2>	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	.	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<SL_DETAILS>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	<b>MAINAMOUNT</b>
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1

<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQÇOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLAGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE



<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB

<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPCR_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE

<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<CAMPAIGN_INFOS>		Memory				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMP_CODE>		ZString		25		PCAMP_CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RET COST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RET COST CURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOST CURR>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT
<ADD_TAX_CALC>	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAXCALC

<TOTAL_ADD_TAX>	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALADDTAX
-----------------	------------------	--------	--	---	------------	-------------

## Alım Faturaları Veri Aktarımları

Alım faturaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Fatura Türü	Integer	•	2	LG_INVOICE	TRCODE
<NUMBER>	Fatura numarası	ZString	•	17	LG_INVOICE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fatura tarihi	Longint	•	4	LG_INVOICE	DATE_
<TIME>	Fatura kayıt zamanı	Longint		4	LG_INVOICE	TIME_
<DOC_NUMBER>	Fatura belge numarası	ZString		9	LG_INVOICE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fatura özel kodu	ZString		11	LG_INVOICE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fatura yetki kodu	ZString		11	LG_INVOICE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_INVOICE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_INVOICE	SOURCECOSTGRP
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_INVOICE	CANCELLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştir	Byte		1	LG_INVOICE	ENREGSET
<POST_FLAGS>	Muhasebeleşme işareti	Byte		1	LG_INVOICE	ACCOUNTED
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_INVOICE	VAT
<ADD_DISCOUNTS>	Fatura geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_INVOICE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fatura geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_INVOICE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_INVOICE	TOTALEXPENSES
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtım	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_INVOICE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_GROSSVINC>	KDV dahil brüt toplam	Double		8	LG_INVOICE	VATINCROSS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_INVOICE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_INVOICE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_INVOICE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP1

<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP4
<INTEREST_ACCRD>	Kapanan vade farkı	Double		8	LG_INVOICE	INTERESTAPP
<CURR_INVOICE>	Fatura döviz	Byte		1	LG_INVOICE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	TRRATE
<TC_NET>	İşlem döviz net toplamı	Double		8	LG_INVOICE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_INVOICE	REPORTNET
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme planı	Byte		1	LG_INVOICE	ONLYONEPAYLINE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_INVOICE	PRINTCNT
<VAT_INCLUDED_GRS>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_INVOICE	GVATINC
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_INVOICE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_INVOICE	DEPARTMENT
<PRICE_UPD_NEG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_INVOICE	DECPRDIFF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_INVOICE	SHPTYPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_INVOICE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_INVOICE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_INVOICE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_INVOICE	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_INVOICE	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_INVOICE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_INVOICE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_INVOICE	FACTORYNR
<DISPATCHES>		Memory	•			

<TYPE>	Tür	Integer	•	2	LG_STFICHE	TRCODE
<NUMBER>	Numara	Zstring	•	17	LG_STFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Tarih	Longint	•	4	LG_STFICHE	DATE_
<TIME>	Zaman	Longint		4	LG_STFICHE	FTIME
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	Zstring		9	LG_STFICHE	DOCODE
<INVOICE_NUMBER>	Fatura numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	INVNO
<AUXIL_CODE>	Fatura özel kodu	Zstring		11	LG_INVOICE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fatura yetki kodu	Zstring		11	LG_INVOICE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevkiyat cari hesap kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<PORDEr_NUMBER>	Satınalma sipariş numarası	Zstring		17	LG_PRODORD	FICHENO
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCEWSCODE>	Kaynak iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DESTWSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PROD_STATUS>	Üretim statüsü	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<INVOICED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STFICHE	BILLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED
<INVOICE_TYPE>	Fatura türü	Byte		1	LG_STFICHE	INVKIND
<ADD_DISCOUNTS>	Fatura geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED

<ADD_EXPENSES>	Fatura geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<GL_POST_CANCL>	Muhasebeleştirme iptali	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLEDACC
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPTYPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP
<TEXTINC>	Detay açıklama	Byte		1	LG_STFICHE	TEXTINC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<ORIG_NUMBER>	Sevkiyat cari hesabı ünvanı	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_



<TRANSACTIONS>		Memory	•			
<TYPE>	Tür	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SOURCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPR
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2

<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	<b>Invoice Logical Reference</b>	Longint		4	LG_INVOICE	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem döviz iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<PROD_EXP_N_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama döviz fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Net indirim satırı ve Tutar işareti (1-Evet 0-Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG

<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>&lt;FA_INFO</b>		<b>Memory</b>				
<CODE	Alım fatura kodu	ZString	•	17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
<DIVISION	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH
<DEPARTMENT	Bölüm	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPARTMENT
<TRANSFER	Devir	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED	Alım tarihi	Longint	•	4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEIN
<DATE_DEPRSTART	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<QUANTITY	Miktar	Double	•	8	<b>LG_FAREGIST</b>	QUANTITY
<QUANTITY_OUT	Düşük miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	TOTOUT
<ACQ_VALUE	Giriş maliyeti	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUE
<VAT_AMOUNT	İndirilecek KDV	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR	KDV Süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	VATDUR
<DEPR_RATE	Amortisman oranı	Double	•	8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE
<DEPR_DUR	Amortisman süresi	Integer	•	2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR
<DEPR_TYPE	Amortisman türü	Byte	•	1	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE
<REVALUATE	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVFLAG
<REV_DEPR	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR	Kıst Amortisman	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP
CANCELLED	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	CANCELLED
RC_XRATE	Raporlama döviz kuru	Byte		8	<b>LG_FAREGIST</b>	REPORTRATE
RC_ACQ_VALUE	Giriş maliyeti (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUEX
TOTAL_EXPENSES	Gider toplamı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTAL
ACCUM_DEPR	Toplu amortisman	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPR
ACCUM_REVAL	Toplu değerlendirme	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVAL
RC_TOTAL_EXPN	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTALX
RC_ACCUM_DEPR	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPRX
RC_ACCUM_REVAL	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVALX
DEPR_TYPE2	Alternatif amortisman türü	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE2
DEPR_RATE2	Alternatif amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE2
DEPR_DUR2	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR2
REVALUATE2	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVALFLAG2
REV_DEPR2	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPRFLAG2
OPEN_REVAL	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGREVAL
OPEN_DEPR	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGDEPR

OPEN_REVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
RC_OPENREV	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
RC_OPENDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
RC_OPENREVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
OPEN_REVAL2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
OPEN_DEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
OPEN_REVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
RC_OPENREV2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
RC_OPENDEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
RC_OPENREVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)(Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
DATE_DEPRSTART2	<b>Amortisman Başlangıcı</b>	Longint		4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
PART_DEP2	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>SL_DETAILS</b>		<b>Memory</b>				
SOURCE_MT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
SOURCE_MT_REFERENCE	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
SOURCE_SLT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
SOURCE_SLT_REFERENCE	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
SOURCE_QUANTITY	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
SOURCE_WH	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
SL_TYPE	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
SL_CODE	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
LOCATION_CODE	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
MU_QUANTITY	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
UNIT_CODE	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
QUANTITY	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
REM_QUANTITY	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMAAMOUNT
LU_REM_QUANTITY	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
UNIT_CONV1	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
UNIT_CONV2	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
UNIT_CONV3	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
UNIT_CONV4	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
UNIT_CONV5	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
UNIT_CONV6	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
UNIT_CONV7	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
UNIT_CONV8	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8

DATE_EXPIRED	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
RATE_SCORE	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
TC_OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
PRCDIF_COST	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST
TC_PRCDF_COST	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
SL_QC_OK	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQCOK
SOURCE_TYPE	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLOGICREF
WF_STATUS	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım					
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>		<b>LG_STLINE</b>	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR

<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE

<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input İtem Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID

<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım					
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>	Puan Kampanya Kartı Kodu	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RETCOST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RETCOSTCURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOSTCURRS>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT
<ADD_TAX_CALC>	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAXCALC
<TOTAL_ADD_TAX>	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALADDTAX
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>		<b>Memory</b>	•		LG_STLINE	
<TYPE>	Tür	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SORUCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP



<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	.	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	.	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	.	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	.	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8

<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	<b>Invoice Logical Reference</b>	Longint		4	LG_INVOICE	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem döviz iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<PROD_EXPN_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama döviz fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Net indirim satırı ve Tutar işareti (1-Evet 0-Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>FA_INFO</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	Alım fatura kodu	ZString	•	17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH

<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir	Byte		1	LG_FAREGIST	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_FAREGIST	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Düşük miktar	Double		8	LG_FAREGIST	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	İndirilecek KDV	Double		8	LG_FAREGIST	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double	•	8	LG_FAREGIST	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman süresi	Integer	•	2	LG_FAREGIST	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte	•	1	LG_FAREGIST	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst Amortisman	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Byte		8	LG_FAREGIST	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES>	Gider toplamı	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR>	Toplu amortisman	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL>	Toplu değerlendirme	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN>	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR>	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL>	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2>	Alternatif amortisman türü	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2>	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2>	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
<REVALUATE2>	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2>	Değerleme amortismanı işareti	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR

<OPEN_REVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	Note	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST

<TC_PRCDF_COST>	<b>Cost In F. Currency Because Of Price Difference</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQÇOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım					
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>	•			
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC

<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit liymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEG_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF

<SL_DETAILS>		Memory				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint				LG_SLTRANS
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4		LG_SLTRANS
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint				LG_SLTRANS
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4		LG_SLTRANS
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8		LG_SLTRANS
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2		LG_SLTRANS
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2		LG_SLTRANS
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25		LG_SERILOTN
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25		LG_LOCATION
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51		LG_LOCATION
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11		LG_UNITSETL
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8		LG_SLTRANS
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8		LG_SLTRANS
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8		LG_SLTRANS
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8		LG_SLTRANS
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4		LG_SLTRANS
<RATE_SCORE>	Note	Integer		2		LG_SLTRANS
<OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8		LG_SLTRANS
<TC_OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8		LG_SLTRANS
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8		LG_SLTRANS
<TC_PRCDIF_COST>	<b>Cost In F. Currency Because Of Price Difference</b>	Double		8		LG_SLTRANS
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1		LG_SLTRANS
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1		LG_SLTRANS
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2		LG_SLTRANS
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4		LG_SLTRANS
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4		LG_SLTRANS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım					

<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RETCOST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RETCOSTCURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PROCCOSTCURR>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<b>&lt;PAYMENT_LIST&gt;</b>	<b>Ödeme listesi</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>		<b>LG_PAYTRANS</b>	
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_PAYTRANS	DATE_
<TOTAL>	Toplam1	Double		8	LG_PAYTRANS	TOTAL
<ERALY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	EARLYINTRATE
<LATELY_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	LATELYINTRATE
<MODIFIED>	Değiştirilmiş	Byte		1	LG_PAYTRANS	MODIFIED
<REMIND_LEVEL>	İhtar seviyesi	Integer		2	LG_PAYTRANS	REMINDLEV
<REMIND_SENT>	İhtar gönderisi	Byte		1	LG_PAYTRANS	REMINDSENT
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_PAYTRANS	DISCFLAG
<STOPAJ_RATE>	Stopaj %	Double		8	LG_PRODUCER	STOPAJPER
<SSDF_RATE>	SSDF %	Double		8	LG_PRODUCER	SSDFPER
<BORSA_RATE>	Borsa %	Double		8	LG_PRODUCER	BORSAPER
<KOMISYON_RATE>	Komisyon%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYONPER



<KOMKDV_RATE>	Komisyon KDV%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDVPER
<BAGKUR_RATE>	Bağ kur%	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKURPER
<STOPAJ>	Stopaj	Double			LG_PRODUCER	STOPAJ
<SSDF>	SSDF	Double			LG_PRODUCER	SSDF
<BORSA>	Borsa	Double		8	LG_PRODUCER	BORSA
<KOMISYON>	Komisyon	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYON
<KOMKDV>	Komisyon KDV	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDV
<BAGKUR>	Bağ kur	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKUR
<EK1_PER>	EK1 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK1PER
<EK1>	EK1 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK1
<EK2_PER>	EK2 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK2PER
<EK2>	EK2 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK2
<STOPAJACC>	Stopaj muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<SSDFACC>	SSDF muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<BORSAACC>	Borsa muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMISYONACC>	Komisyon muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMKDVACC>	Komisyon KDV muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<BAGKURACC>	Bağ kur muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<STOPAJCOST>	Stopaj masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<SSDFCOST>	SSDF masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<BORSACOST>	Borsa masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMISYONCOST>	Komisyon masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMKDV COST>	Komisyon KDV masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<BAGKURCOST>	Bağ kur masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOM_TYPE>	Komisyon türü	Byte		1	LG_PRODUCER	KOMENTRY
<COSTOFSALEFCREF>	Satılan Malın Maliyeti Mahsup Fişi	Longint		4	LG_INVOICE	COSTOFSALEFCREF
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT
<TOTAL_ADD_TAX>	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAXCALC
<PAYMENT_TYPE>	Ödeme Şekli	Integer		2	LG_INVOICE	PAYMENTTYPE

## Verilen Hizmet Kartları Veri Aktarımları

Verilen Hizmet Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_SRVCARD	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_SRVCARD	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_SRVCARD	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_SRVCARD	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_SRVCARD	CYPHCODE
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_SRVCARD	VAT
<PAYMENT_CODE>	Ödeme Plan Kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
.<UNITSET_CODE>	Birim seti kodu	ZString		25	LG_UNITSETF	CODE
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_SRVCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SRVCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SRVCARD	ORGLOGICREF
<b>&lt;WH_PARAMS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<WH_NUMBER>	Ambar numarası	Integer		2	LG_INVDEF	INVENNO
<LEAD_TIME>	Teslim/Temin Süresi	Integer		2	LG_SUPPASGN	LEADTIME
<b>&lt;UNITS&gt;</b>	<b>Birimler</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_UNITSETL</b>	
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_SRVUNITA	PRIORITY
<b>&lt;GL_LINKS&gt;</b>	<b>Muhasebe bağlantıları</b>	<b>Memory</b>				
<INFO_TYPE>	Bilgi türü	Integer		2	LG_CRDACREF	TYP
<GLACC_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

**Satış İndirim Kartları Veri Aktarımları**

Satış İndirim Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_DECARDS	ACTIVE
<CODE>	İndirim kodu	ZString	•	17	LG_DECARDS	CODE
<DESCRIPTION>	İndirim açıklaması	ZString		51	LG_DECARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DECARDS	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DECARDS	CYPHCODE
<FORMULA>	Formül	ZString		251	LG_DECARDS	FORMULA
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_DECARDS	RNDVAL
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_DECARDS	VAT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<UNIT>	Birim	Zstring		5	LG_DECARDS	UNITSTR
<PROD_STATUS>	Üretim durumu	Integer		2	LG_DECARDS	LPRODSTAT
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_DECARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_DECARDS	ORGLOGICREF
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Satış Masraf Kartları Veri Aktarımları

Satış Masraf Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_DECARDS	ACTIVE
<CODE>	Masraf kodu	ZString	•	17	LG_DECARDS	CODE
<DESCRIPTION>	Masraf açıklaması	ZString		51	LG_DECARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DECARDS	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DECARDS	CYPHCODE
<FORMULA>	Formül	ZString		251	LG_DECARDS	FORMULA
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_DECARDS	RNDVAL
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_DECARDS	VAT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DECARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<UNIT>	Birim	Zstring		5	LG_DECARDS	UNITSTR
<PROD_STATUS>	Üretim durumu	Integer		2	LG_DECARDS	LPRODSTAT
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_DECARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DECARDS	ORGLOGICREF
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Satış Promosyon Kartları Veri Aktarımları

Alış promosyon kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_PRCARDS	ACTIVE
<CODE>	Hizmet kodu	ZString	•	17	LG_PRCARDS	CODE
<DESCRIPTION>	Hizmet açıklaması	ZString		51	LG_PRCARDS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_PRCARDS	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_PRCARDS	CYPHCODE
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<STOCKREF>	Stok referansı	Longint		4	LG_PRCARDS	STOCKREF
<MATITEM_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCARDS	MTRLTYPE
<DATE_STARTED>	Başlama tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	ENDDATE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCARDS	PRICE
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCARDS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<MODUL_ID>	Modül numarası	Longint		2	LG_PRCARDS	FICHEMODUL
<MATRL.TRANS>	Malzeme hareketleri	Longint		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES1
<PURCH_TRANS >	Satınalma hareketleri	Zstring		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES2
<SALES_TRANS>	Satış hareketleri	Integer		2	LG_PRCARDS	FICHETYPES3
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_PRCARDS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_PRCARDS	ORGLOGICREF
<b>&lt;BUNDLES&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FORMULA>	Formül	Zstring		81	LG_PRCARDS	PROMLINES_FORMULA
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCARDS	PROMLINES_PRICE
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Double		8	LG_PRCARDS	PROMLINES_RNDVAL

<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

## Satış Elemanı Kartları Veri Aktarımları

Satış Elemanı Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring	•	25	LG_SLSMAN	CODE
<NAME>	Satış elemanı açıklaması	Zstring		51	LG_SLSMAN	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		11	LG_SLSMAN	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	Zstring		11	LG_SLSMAN	CYPHCODE
<POSITION>	Satış elemanı pozisyonu	Zstring		11	LG_SLSMAN	POSITION_
<CREATED_BY>	Kaydeden	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değişiklik tarihi	Longint		4	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değişiklik saati	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değişiklik dakikası	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değişiklik saniyesi	Integer		2	LG_SLSMAN	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_SLSMAN	ACTIVE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Longint		4	LG_SLSMAN	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLSMAN	ORGLOGICREF
<USER_ID>	Kullanıcı Kodu	Integer		2	LG_SLSMAN	USERID
<DEPT_ID>	Bölüm Kodu	Integer		2	LG_SLSMAN	DEPTID
<DIVIS_ID>	İşyeri Kodu	Integer		2	LG_SLSMAN	DIVISID
<FIRM_NO>	Firma Numarası	Integer		2	LG_SLSMAN	FIRMNR
<CUST_LIST>		<b>Memory</b>				
<CUST_ORD>	Kullanım Dışı	Integer		2	LG_SLSCLREL	CUSTORD
<SLSM_ORD>	Kullanım Dışı	Integer		2	LG_SLSCLREL	SLSMORD
<CODE>	Borçlu / Alacaklı Hesap Kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
<NAME>	Borçlu / Alacaklı Hesap Açıklaması	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<BEG_DATE>	Ziyaret Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_SLSCLREL	BEGDATE
<VISIT_DAY>	Ziyaret günü	Byte		1	LG_SLSCLREL	VISITDAY
<VISIT_PERIOD>	Ziyaret periyodu	Zstring		51	LG_SLSCLREL	VISITPERIOD
<TARGETS>		<b>Memory</b>				

## Satış Rotaları Veri Aktarımları

Satış Rotaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Rota Kodu	ZString		25	LG_ROUTE	CODE
<DEFINITION>	Rota Açıklaması	ZString		51	LG_ROUTE	DEFINITION_
<SPECODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_ROUTE	SPECODE
<CYPHCODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_ROUTE	CYPHCODE
<STATUS>	Statü	Byte		1	LG_ROUTE	STATUS
<PERIOD>	Dönem	ZString		16	LG_ROUTE	PERIOD
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ROUTE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<ROUTE_LINES>		<b>Memory</b>			<b>LG_ROUTETRS</b>	
<LINE_NO>	Satır Numarası	Integer		2	<b>LG_ROUTETRS</b>	LINENO_
<CL_CODE>	Cari Hesap Kodu	ZString		17	<b>LG_CLCARD</b>	CODE
<CL_DEFINITION>	Cari Hesap Ünvanı	ZString		51	<b>LG_CLCARD</b>	DEFINITION_
<SALESMAN_CODE>	Satış Elemanı Kodu	ZString		25	<b>LG_SLSMAN</b>	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_ROUTE</b>	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_ROUTE</b>	ORGLOGICREF



## Satış Hedefleri Veri Aktarımları

Satış Hedefleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Hedef Kodu	ZString		17	LG_TARGETS	CODE
<DEFINITION>	Hedef Açıklaması	ZString		51	LG_TARGETS	DEFINITION_
<TYP>	Hedef Türü	Byte		1	LG_TARGETS	TYP
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_TARGETS	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş Tarihi	Longint		4	LG_TARGETS	ENDDATE
<ST_CODE>	Malzeme Kodu	ZString		25	LG_TARGETS	STCODE
<ST_GROUP_CODE>	Malzeme Grup Kodu	ZString		17	LG_TARGETS	STGROUPCODE
<TARGET_SALE_AMOUNT>	Hedef Satış Miktarı	Double		8	LG_TARGETS	TARGETSALEAMOUNT
<SALE_AMOUNT_LIMIT>	Satış miktarı limiti	Double		8	LG_TARGETS	SALEAMOUNTLIMIT
<NET_SALE_AMOUNT>	Net Satış Miktarı	Double		8	LG_TARGETS	NETSALEAMOUNT
<SALE_DISCOUNT_LIMIT>	Satış indirimleri sınırı	Double		8	LG_TARGETS	SALEDISCOUNTLIMIT
<SALE_EXPENSE_LIMIT>	Satış masrafları sınırı	Double		8	LG_TARGETS	SALEEXPENSELIMIT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_TARGETS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış Elemanı Kodu	ZString		25	<b>LG_SLSMAN</b>	CODE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_TARGETS</b>	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_TARGETS</b>	ORGLOGICREF

**Malzeme Satış Fiyatları Veri Aktarımları**

Malzeme satış fiyatları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<OWNER_CODE>	Kullanıcı kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_AUXCODE>	Cari hesap özel kodu	ZString		11	LG_CLCARD	SPECODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCLIST	PRICE
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VAT_INCL>	KDV dahil/hariç	Byte		1	LG_PRCLIST	INCVAT
<CURRENCY>	Döviz türü	Byte		1	LG_PRCLIST	CURRENCY
<PRIORITY>	Öncelik	Byte		1	LG_PRCLIST	PRIORITY
<MTRL_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCLIST	MTRLTYPE
<LEAD_TIME>	Temin tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	LEADTIME
<DATE_STARTED>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	ENDDATE
<CONDITION>	Koşul	ZString		81	LG_PRCLIST	CONDITION
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	ZString		5	LG_PRCLIST	SHPTYPE
<SPECIALIZED>	Özellikler	Integer		2	LG_PRCLIST	SPECIALIZED
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_PRCLIST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_PRCLIST	ORGLOGICREF

## Hizmet Satış Fiyatları Veri Aktarımları

Hizmet satış fiyatları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<OWNER_CODE>	Kullanıcı Kodu	ZString	•	17	LG_SRVCARD	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_AUXCODE>	Cari hesap özel kodu	ZString		11	LG_CLCARD	SPECODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_PRCLIST	PRICE
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VAT_INCL>	KDV dahil/hariç	Byte		1	LG_PRCLIST	INCVAT
<CURRENCY>	Döviz türü	Byte		1	LG_PRCLIST	CURRENCY
<PRIORITY>	Öncelik	Byte		1	LG_PRCLIST	PRIORITY
<MTRL_TYPE>	Malzeme türü	Integer		2	LG_PRCLIST	MTRLTYPE
<LEAD_TIME>	Temin tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	LEADTIME
<DATE_STARTED>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	BEGDATE
<DATE_ENDED>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	ENDDATE
<CONDITION>	Koşul	ZString		81	LG_PRCLIST	CONDITION
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	ZString		5	LG_PRCLIST	SHIPTYPE
<SPECIALIZED>	Özellikler	Integer		2	LG_PRCLIST	SPECIALIZED
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PRCLIST	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_PRCLIST	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_PRCLIST	ORGLOGICREF

## Satış Kampanya Kartları Veri Aktarımları

Satış Kampanya Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>		Integer				
<CODE>	Alış Kampanya Kart Kodu	ZString	•	25	LG_CAMPAIGN	CODE
<NAME>	Alış Kampanya Kart Açıklaması	ZString		51	LG_CAMPAIGN	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_CAMPAIGN	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	CYPHCODE
<BEG_DATE>	Başlangıç Tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş Tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	ENDDATE
<PRIORITY_GRP>	Öncelik Grubu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	PRIORITYGRP
<PRIORITY>	Öncelik	Integer		2	LG_CAMPAIGN	PRIORITY
<DONT_FIX_LINES>	Material Lines That Realize Campaign Conditions Can Be Distributed (1- Yes, 0- No)	Byte		1	LG_CAMPAIGN	DONTFIXLINES
<CLIENT_CODE>	Cari Hesap Kodu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	CLIENTCODE
<CL_AUXIL_CODE>	Cari Hesap Özel Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	CLSPECODE
<TRADING_GRP>	Ticari İşlem Grubu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	TRADINGGRP
<PAY_PLAN_CODE>	Ödeme Plan Kodu	ZString		17	LG_CAMPAIGN	PAYPLANCODE
<PP_GROUP_CODE>	Ödeme Plan Grup Kodu	ZString		11	LG_CAMPAIGN	PPGROUPCODE
<TOWN_CODE>	İlçe Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	TOWNCODE
<DISTRICT_CODE>	Semt Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	DISTRICTCODE
<CITY_CODE>	Şehir Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	CITYCODE
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	LG_CAMPAIGN	COUNTRYCODE
<VARIABLE_DEFS1>	Variable Definition 1	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS11
<VARIABLE_DEFS2>	Variable Definition 2	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS2
<VARIABLE_DEFS3>	Variable Definition 3	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS3
<VARIABLE_DEFS4>	Variable Definition 4	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS4
<VARIABLE_DEFS5>	Variable Definition 5	ZString		251	LG_CAMPAIGN	VARIABLEDEFS5
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE

<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_CAMPAIGN	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Integer		4	LG_CAMPAIGN	ORGLOGICREF
<b>&lt;CAMPAIGN_LINES&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_CMPGNLINE</b>	
<LINE_NR>	Satır Numarası	Integer		2	LG_CMPGNLINE	LINENR
<LINE_TYPE>	Satır Türü (1:İndirim; 2:Masraf; 3:Promosyon; 4:Puan)	Integer		2	LG_CMPGNLINE	LINETYPE
<APPLY_TYPE>	Uygulama Türü ; (0: Satıra; 1: Genele)	Integer		2	LG_CMPGNLINE	APPLYTYPE
<COND_ITEM_CODE>	Koşul Malzeme Kodu	ZString		25	LG_CMPGNLINE	CONDITEMCODE
<CONDITION>	Koşul	ZString		251	LG_CMPGNLINE	CONDITION
<FORMULA>	Formül	ZString		251	LG_CMPGNLINE	FORMULA
<PROMIS_CLASS>	İs Material Class (1- Yes, 0- No)	Byte		1	LG_CMPGNLINE	PROMISCLASS
<ITEM_CODE>	Malzeme Kartı Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<UOM_CODE>	Birim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE

## Dağıtım Araçları Veri Aktarımları

Dağıtım Araçları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Dağıtım Aracı Kodu	ZString	•	25	LG_DISTVEHICLE	CODE
<DEFINITION>	Dağıtım Aracı Açıklaması	ZString		51	LG_DISTVEHICLE	DEFINITION
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DISTVEHICLE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DISTVEHICLE	CYPHCODE
<PLAQUE>	Plate	ZString		13	LG_DISTVEHICLE	PLAQUE
<WIDTH>	En	Double		8	LG_DISTVEHICLE	WIDTH
<LENGTH>	Boy	Double		8	LG_DISTVEHICLE	LENGTH
<HEIGHT>	Yükseklik	Double		8	LG_DISTVEHICLE	HEIGHT
<AREA>	Alan	Double		8	LG_DISTVEHICLE	AREA
<VOLUME>	Hacim	Double		8	LG_DISTVEHICLE	VOLUME_
<WEIGHT>	Ağırlık	Double		8	LG_DISTVEHICLE	WEIGHT
<SCORE>	Score	Double		8	LG_DISTVEHICLE	SCORE
<USER1>	Kullanıcı1	ZString		51	LG_DISTVEHICLE	USER1
<USER2>	Kullanıcı2	ZString		51	LG_DISTVEHICLE	USER2
<ACTIVE>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_DISTVEHICLE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DISTVEHICLE	ORGLOGICREF
<WIDTHCODE>	Genişlik Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<LENGTHCODE>	Uzunluk Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<HEIGHTCODE>	Yükseklik Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<AREACODE>	Alan Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<VOLUMECODE>	Hacim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE

<WEIGHTCODE>	Ağırlık Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
--------------	--------------	---------	--	----	-------------	------

## Dağıtım Rotaları Veri Aktarımları

Dağıtım Rotaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Dağıtım Rota Kodu	ZString	•	25	LG_DISTROUTING	CODE
<NAME>	Dağıtım Rota Açıklaması	ZString		51	LG_DISTROUTING	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DISTROUTING	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DISTROUTING	CYPHCODE
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_DISTROUTING	ACTIVE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DISTROUTING	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_DISTROUTING	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DISTROUTING	ORGLOGICREF
<b>&lt;DIST_RT_LINES&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_DISTROUTLINE</b>	
<LINENR>	Satır Numarası	Integer		2	LG_DISTROUTLINE	LINENR
<BCOUNTRYCODE>	Başlangıç Ülke Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	BCOUNTRYCODE
<BCITYCODE>	Başlangıç Şehir Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	BCITYCODE
<BTOWNCODE>	Başlangıç İlçe Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	BTOWNCODE
<BDISTRICTCODE>	Başlangıç Semt Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	BDISTRICTCODE
<ECOUNTRYCODE>	Bitiş Ülke Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	ECOUNTRYCODE
<ECITYCODE>	Bitiş Şehir Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	ECITYCODE
<ETOWNCODE>	Bitiş İlçe Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	ETOWNCODE
<EDISTRICTCODE>	Bitiş Semt Kodu	ZString		13	LG_DISTROUTLINE	EDISTRICTCODE
<SALESMANCODE>	Satış Elemanı Kodu	ZString		25	LG_SLSMAN	CODE



## Alınan Siparişler Veri Aktarımları

Alınan siparişler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<NUMBER>	Fiş numarası	ZString	•	9	LG_ORFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fiş tarihi	Longint	•	4	LG_ORFICHE	DATE_
<TIME>	Fiş kayıt zamanı	Longint		4	LG_ORFICHE	TIME_
<DOC_NUMBER>	Fiş belge numarası	ZString		9	LG_ORFICHE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	ZString		11	LG_ORFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fiş yetki kodu	ZString		11	LG_ORFICHE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_ORFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFICHE	SOURCECOSTGRP
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş feneline ait ek indirimler	Double		8	LG_ORFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_ORFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_ORFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_ORFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFICHE	NETTOTAL
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_ORFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_ORFICHE	REPORTNET
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_ORFICHE	GENEXP4
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PAYDEFREF>	Ödeme tanımı referansı	Longint		4	LG_ORFICHE	PAYDEFREF
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_ORFICHE	PRINTCNT

<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFICHE	DEPARTMENT
<ORDER_STATUS>	Sipariş statüsü	Integer		2	LG_ORFICHE	STATUS
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_ORFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_ORFICHE	SHPTYPECOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_ORFICHE	SHPGAGNCOD
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_ORFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_ORFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GROUP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_ORFICHE	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFICHE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFICHE	FACTORYNR
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>			LG_ORFLINE	
<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_ORFLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_ORFLINE	DETLINE
<CALC_TYPE>	Hesaplama türü	Byte		1	LG_ORFLINE	CALCTYPE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_ORFLINE	SPECODE
<DELVR_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_ORFLINE	DELVR_CODE

<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_ORFLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_ORFLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_ORFLINE	TOTAL
<QUANTITY_SHIPPED>	Teslim edilen miktar	Double		8	LG_ORFLINE	SHIPPEDAMOUNT
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_ORFLINE	DISCPER
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_ORFLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_ORFLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_ORFLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_ORFLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_ORFLINE	VATMATRAH
<TRANS_DESCRIPTION>	Hareket açıklaması	Zstring		31	LG_ORFLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil/Hariç	Byte		1	LG_ORFLINE	VATINC
<ORDER_CLOSED>	Kapanan sipariler	Byte		1	LG_ORFLINE	CLOSED
<ORDER_RESERVE>	Sipariş rezerve durumu	Byte		1	LG_ORFLINE	DORESERVE
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_ORFLINE	DUEDATE
<CURR_PRICE>	Dövizli fiyat	Byte		1	LG_ORFLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma döviz	Double		8	LG_ORFLINE	PRPRICE
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_ORFLINE	REPORTRATE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_ORFLINE	CPSTFLAG
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCECOSTGRP
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFLINE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFLINE	DEPARTMENT
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFLINE	LINENET
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ORFLINE	SITEID

<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFLINE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFLINE	FACTORYNR
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<PRODUCED>	Üretici	Byte				
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_ORFLINE</b>	
<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_ORFLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_ORFLINE	DETLINE
<CALC_TYPE>	Hesaplama türü	Byte		1	LG_ORFLINE	CALCTYPE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_ORFLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_ORFLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_ORFLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_ORFLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_ORFLINE	TOTAL
<QUANTITY_SHIPPED>	Teslim edilen miktar	Double		8	LG_ORFLINE	SHIPPEDAMOUNT
<DISCOUNT_RATE>	İskonto oranı	Double		8	LG_ORFLINE	DISCPER
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_ORFLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_ORFLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_ORFLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_ORFLINE	DISTPROM
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_ORFLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_ORFLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_ORFLINE	VATMATRAH
<TRANS_DESCRIPTION>	Hareket açıklaması	Zstring		31	LG_ORFLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO6

<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<ORDER_CLOSED>	Kapanan siparişler	Byte		1	LG_ORFLINE	CLOSED
<ORDER_RESERVE>	Sipariş rezerve durumu	Byte		1	LG_ORFLINE	DORESERVE
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_ORFLINE	DUEDATE
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_ORFLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_ORFLINE	PRPRICE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_ORFLINE	REPORTRATE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_ORFLINE	CPSTFLAG
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_ORFLINE	SOURCECOSTGRP
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_ORFLINE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_ORFLINE	DEPARTMENT
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_ORFLINE	LINENET
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ORFLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ORFLINE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_ORFLINE	FACTORYNR
<PRODUCED>		Byte				
<REASON_FOR_NOT_SHIP>	Reason For Not Shipment	Integer		2	LG_ORFLINE	REASONFORNOTSHP
<REASON_FOR_NOT_SHIP>	Reason For Not Shipment	Integer		2	LG_ORFLINE	REASONFORNOTSHP
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>		ZString				
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROSS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<CUST_ORD_NO>	Müşteri Sipariş Fiş Numarası	ZString		25	LG_ORFICHE	CUSTORDNO
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT

## Satış İrsaliyeleri Veri Aktarımları

Satış irsaliyeleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	İrsaliye türü	Integer	•	2	LG_STFICHE	TRCODE
<NUMBER>	İrsaliye numarası	ZString	•	17	LG_STFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	İrsaliye tarihi	Longint	•	4	LG_STFICHE	DATE
<TIME>	Fiş kayıt zamanı	Longint		4	LG_STFICHE	FTIME
<DOC_NUMBER>	Fiş belge numarası	ZString		9	LG_STFICHE	DOCODE
<INVOICE_NUMBER>	Fatura Numarası	ZString		17	LG_STFICHE	INVNO
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	ZString		11	LG_STFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fiş yetki kodu	ZString		11	LG_STFICHE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PORDEr_NUMBER>	Üretim emri numarası	ZString		17	LG_PRODORD	FICHENO
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCE_WSCODE>	Kaynak iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DESTWSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PROD_STATUS>	Üretim statüsü	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<INVOICED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STFICHE	BILLED

<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED
<INVOICE_TYPE>	Fatura türü	Byte		1	LG_STFICHE	INVKIND
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	DeğiştirenSon değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMANCODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<GL_POST_CANCL>	Muhasebeleştirme iptali	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLEDACC
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPTYPECOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP

<TRADING_GROUP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP
<TEXTINC>	Detay açıklama	Byte		1	LG_STFICHE	TEXTINC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<ORIG_NUMBER>	Sevkiyat cari hesabı ünvanı	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>		<b>LG_STLINE</b>	
<TYPE>	Tür	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SORUCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Longint		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM



<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6

<UN Boyu Dou  
IT\_Ct ble  
ONV kats  
7> ayısı  
7

8	LG_STLINE	UINFO7				
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_INCLUDED>	KDV Dahil/Hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	Invoice Logical Reference	Longint		4	LG_INVOICE	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE

<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<PROD_EXPN_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama dövizli fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPREPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Net indirim satırı ve Tutar işareti (1-Evet 0-Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>&lt;FA_INFO&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_FAREGIST</b>	
CODE	Alım irsaliye kodu	ZString		17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
DIVISION	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH
DEPARTMENT	Bölüm	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPARTMENT
TRANSFER	Devir	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	TRANSFER
DATE_ACQUIRED	Alım tarihi	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEIN
DATE_DEPRSTART	Amortisman Başlangıcı	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
QUANTITY	Miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	QUANTITY
QUANTITY_OUT	Düşük miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	TOTOUT
ACQ_VALUE	Giriş maliyeti	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUE
VAT_AMOUNT	İndirilecek KDV	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	VATAMOUNT
VAT_POST_DUR	KDV Süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	VATDUR
DEPR_RATE	Amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE
DEPR_DUR	Amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR
DEPR_TYPE	Amortisman türü	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE
REVALUATE	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVFLAG
REV_DEPR	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPFLAG
PARTIAL_DEPR	Kıst Amortisman	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP
CANCELLED	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	CANCELLED
RC_XRATE	Raporlama dövizli kuru	Byte		8	<b>LG_FAREGIST</b>	REPORTRATE
RC_ACQ_VALUE	Giriş maliyeti (Raporlama dövizli)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUEX
TOTAL_EXPENSES	Gider toplamı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTAL
ACCUM_DEPR	Toplu amortisman	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPR

ACCUM_REVAL	Toplu değerlendirme	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVAL
RC_TOTAL_EXPN	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTALX
RC_ACCUM_DEPR	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPRX
RC_ACCUM_REVAL	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVALX
DEPR_TYPE2	Alternatif amortisman türü	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRTYPE2
DEPR_RATE2	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
DEPR_DUR2	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
REVALUATE2	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
REV_DEPR2	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
OPEN_REVAL	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
OPEN_DEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
OPEN_REVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
RC_OPENREV	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
RC_OPENDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
RC_OPENREVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
OPEN_REVAL2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
OPEN_DEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
OPEN_REVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
RC_OPENREV2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
RC_OPENDEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
RC_OPENREVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)(Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
DATE_DEPRSTART	Amortisman Başlangıcı	Longint	.	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>SL_DETAILS</b>		<b>Memory</b>			LG_SLTRANS	
SOURCE_MT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
SOURCE_MT_REFERENCE	<b>Giren stok hareket referansı</b>	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
SOURCE_SLT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
SOURCE_SLT_REFERENCE	<b>Input Lot / Serial / Location Transaction Reference</b>	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
SOURCE_QUANTITY	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
SOURCE_WH	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
SL_TYPE	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
SL_CODE	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
LOCATION_CODE	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE

<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
MU_QUANTITY	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
UNIT_CODE	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
QUANTITY	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
REM_QUANTITY	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAmount
LU_REM_QUANTITY	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
UNIT_CONV1	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
UNIT_CONV2	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
UNIT_CONV3	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
UNIT_CONV4	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
UNIT_CONV5	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
UNIT_CONV6	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
UNIT_CONV7	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
UNIT_CONV8	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
DATE_EXPIRED	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
RATE_SCORE	Note	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
OUT_COST	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
TC_OUT_COST	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
PRCDIF_COST	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST
TC_PRCDIF_COST	<b>Cost In F. Currency Because Of Price Difference</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
SL_QC_OK	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQCOK
SOURCE_TYPE	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID
DATA_REFERENCE	<b>Veri referansı</b>	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLGICREF
WF_STATUS	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STLINE</b>	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE

<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG

<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu fiyat farkı (Raporlama dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_INVOICE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_INVOICE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	<b>Giren stok hareket referansı</b>	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	<b>Input Lot / Serial / Location Transaction Reference</b>	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1

<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	Note	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	<b>Cost In F. Currency Because Of Price Difference</b>	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	<b>Veri referansı</b>	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<CAMPAIGN_INFOS>		Memory				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>	Kod6	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
ADD_TAX_RATE	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
ADD_TAX_CONV_FACT	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
ADD_TAX_AMOUNT	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
ADD_TAX_PRCOST	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST

ADD_TAX_RET_COST	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRET_COST
ADD_TAX_RET_COST_CURR	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRET_COST_CURR
GROSS_U_INFO1	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSU_INFO1
GROSS_U_INFO2	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSU_INFO2
ADD_TAX_PRC_COST_CURR	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPRC_COST_CURR
GL_CODE5	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
OHP_CODE5	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
ADD_TAX_AMNT_IS_UPD	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTIS_UPD
DLV_CLIENT	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLV_CLIENT
ADD_TAX_CALC	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAX_CALC
TOTAL_ADD_TAX	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTAL_ADD_TAX



## Satış Faturaları Veri Aktarımları

Satış faturaları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Türü	Integer	•	2	LG_INVOICE	TRCODE
<NUMBER>	Fatura numarası	ZString	•	17	LG_INVOICE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fatura tarihi	Longint	•	4	LG_INVOICE	DATE_
<TIME>	Fatura kayıt zamanı	Longint		4	LG_INVOICE	TIME_
<DOC_NUMBER>	Fatura belge numarası	ZString		9	LG_INVOICE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fatura özel kodu	ZString		11	LG_INVOICE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fatura yetki kodu	ZString		11	LG_INVOICE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevk edilen cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambar kodu	Integer		2	LG_INVOICE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_INVOICE	SOURCECOSTGRP
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_INVOICE	CANCELLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştir	Byte		1	LG_INVOICE	ENREGSET
<POST_FLAGS>	Muhasebeleşme işareti	Byte		1	LG_INVOICE	ACCOUNTED
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_INVOICE	VAT
<ADD_DISCOUNTS>	Fatura geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_INVOICE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fatura geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_INVOICE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_INVOICE	TOTALEXPENSES
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_INVOICE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_GROSSVINC>	KDV dahil brüt toplam	Double		8	LG_INVOICE	VATINCROSS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_INVOICE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_INVOICE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_INVOICE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP1

<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP4
<INTEREST_ACCRD>	Kapanan vade farkı	Double		8	LG_INVOICE	INTERESTAPP
<CURR_INVOICE>	Fatura döviz	Byte		1	LG_INVOICE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	TRRATE
<TC_NET>	İşlem döviz net toplamı	Double		8	LG_INVOICE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_INVOICE	REPORTNET
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme planı	Byte		1	LG_INVOICE	ONLYONEPAYLINE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_INVOICE	PRINTCNT
<VAT_INCLUDED_GRS>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_INVOICE	GVATINC
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_INVOICE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_INVOICE	DEPARTMENT
<PRICE_UPD_NEG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_INVOICE	DECPRDIFF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_INVOICE	SHPTYPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_INVOICE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_INVOICE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_INVOICE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_INVOICE	LINEEXCTYP
<TRADING_GROUP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_INVOICE	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_INVOICE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_INVOICE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_INVOICE	FACTORYNR
<DISPATCHES>		Memory				

<TYPE>	Tür	Integer		2	LG_STFICHE	TRCODE
<NUMBER>	Numara	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman izleme numarası	ZString		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_STFICHE	DATE_
<TIME>	Zaman	Longint		4	LG_STFICHE	FTIME
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	Zstring		9	LG_STFICHE	DOCODE
<INVOICE_NUMBER>	Fatura numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	INVNO
<AUXIL_CODE>	Fatura özel kodu	Zstring		11	LG_INVOICE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fatura yetki kodu	Zstring		11	LG_INVOICE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevkiyat cari hesap kodu	Zstring		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<PORDEr_NUMBER>	Satınalma sipariş numarası	Zstring		17	LG_PRODORD	FICHENO
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCEWSCODE>	Kaynak iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DEST_WSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	Zstring		25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PROD_STATUS>	Üretim statüsü	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<INVOICED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STFICHE	BILLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED
<INVOICE_TYPE>	Fatura türü	Byte		1	LG_STFICHE	INVKIND
<ADD_DISCOUNTS>	Fatura geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirimler	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED

<ADD_EXPENSES>	Fatura geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Toplam masraflar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_PROMOTIONS>	Toplam promosyonlar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_DEPOSITED>	Toplam depozitolar	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net toplamı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Kayıt saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Kayıt dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Kayıt saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Son değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	Zstring		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPTYPECOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı kodu	Zstring		13	LG_STFICHE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURSELL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	Zstring		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP
<TEXTINC>	Detay açıklama	Byte		1	LG_STFICHE	TEXTINC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer	•	2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint	•	4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<ORIG_NUMBER>	Sevkiyat cari hesabı ünvanı	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<TRANSACTIONS>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>				

<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SORUCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Longint		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3

<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double			LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	Connection of Resource Transaction in Returns	Longint		4	LG_STLINE	SOURCELINK
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem döviz iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<PROD_EXP_N_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama döviz fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT

<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<FA_INFO>		Memory			LG_FAREGIST	
<CODE>	Alım irsaliye kodu	ZString	•	17	LG_FAREGIST	REGCODE
<DIVISION	İşyeri	Integer		2	LG_FAREGIST	BRANCH
<DEPARTMENT	Bölüm	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPARTMENT
<TRANSFER	Devir	Byte		1	LG_FAREGIST	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED	Alım tarihi	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEIN
<DATE_DEPRSTART	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<QUANTITY	Miktar	Double	•	8	LG_FAREGIST	QUANTITY
<QUANTITY_OUT	Düşük miktar	Double		8	LG_FAREGIST	TOTOUT
<ACQ_VALUE	Giriş maliyeti	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUE
<VAT_AMOUNT	İndirilecek KDV	Double		8	LG_FAREGIST	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR	KDV Süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	VATDUR
<DEPR_RATE	Amortisman oranı	Double	•	8	LG_FAREGIST	DEPRRATE
<DEPR_DUR	Amortisman süresi	Integer	•	2	LG_FAREGIST	DEPRDUR
<DEPR_TYPE	Amortisman türü	Byte	•	1	LG_FAREGIST	DEPRTYPE
<REVALUATE	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVFLAG
<REV_DEPR	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR	Kıst Amortisman	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP
<CANCELLED	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	CANCELLED
<RC_XRATE	Raporlama döviz kuru	Byte		8	LG_FAREGIST	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE	Giriş maliyeti (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES	Gider toplamı	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR	Toplu amortisman	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL	Toplu değerlendirme	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2	Alternatif amortisman türü	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
<REVALUATE2	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX

<RC_OPENDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<MU_QUANTITY	Ana birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE	Note	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE



<OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQÇOK
<SOURCE_TYPE	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STLINE</b>	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE

<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu Fiyat Farkı (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK

<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	Ana birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	Note	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS

<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>		ZString				
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>		<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>		<b>LG_STLINE</b>	
<TYPE>	Tür	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplamaları	Longint		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SOURCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	Zstring		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	Zstring		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL

<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizli türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTR>	Dağıtılan maliyet	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	Dağılım yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double			LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalandı	Byte		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	Connection of Resource Transaction in Returns	Longint		4	LG_STLINE	SOURCELINK
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İşlem dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED

<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPDIFF
<PROD_EXPN_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama dövizli fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	Zstring		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>&lt;FA_INFO&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_FAREGIST</b>	
<CODE>	Alım irsaliye kodu	ZString	•	17	LG_FAREGIST	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_FAREGIST	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir	Byte		1	LG_FAREGIST	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_FAREGIST	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Düşük miktar	Double		8	LG_FAREGIST	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	İndirilecek KDV	Double		8	LG_FAREGIST	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double	•	8	LG_FAREGIST	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman süresi	Integer	•	2	LG_FAREGIST	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte	•	1	LG_FAREGIST	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst Amortisman	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Byte		8	LG_FAREGIST	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti (Raporlama dövizli)	Double		8	LG_FAREGIST	INVALUEX

<TOTAL_EXPENSES	Gider toplamı	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR	Toplu amortisman	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL	Toplu değerleme	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2	Alternatif amortisman türü	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
<REVALUATE2	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)(Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART2>	<b>Amortisman Başlangıcı</b>	Longint		4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>&lt;SL_DETAILS</b>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
SL_TYPE	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
SL_CODE	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE

LOCATION_CODE	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
DEST_LOCATION_CODE	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
MU_QUANTITY	Ana birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
UNIT_CODE	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
QUANTITY	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
REM_QUANTITY	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMAmount
LU_REM_QUANTITY	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
UNIT_CONV1	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
UNIT_CONV2	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
UNIT_CONV3	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
UNIT_CONV4	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
UNIT_CONV5	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
UNIT_CONV6	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
UNIT_CONV7	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
UNIT_CONV8	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
DATE_EXPIRED	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
RATE_SCORE	Note	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
TC_OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
PRCDIF_COST	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
TC_PRCDF_COST	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
SL_QC_OK	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
SOURCE_TYPE	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
WF_STATUS	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_STLINE</b>	
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	Zstring		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Detay seviyesi	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1	Masraf merkezi 1	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE



<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	Zstring		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVR_CODE>	Teslimat kodu	Zstring		5	LG_STLINE	DELVR_CODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRC_CURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	PR_PRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_STLINE	TR_CURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	TR_RATE
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORT_RATE
<TCOST_DISTR>	İşlem maliyet dağılımı	Double		8	LG_STLINE	DIST_COST
<DISCOUNT_DISTR>	Dağıtılan indirim	Double		8	LG_STLINE	DIST_DISC
<EXPENSE_DISTR>	Dağıtılan masraf	Double		8	LG_STLINE	DIST_EXP
<PROMOTION_DISTR>	Dağıtılan promosyon	Double		8	LG_STLINE	DIST_PROM
<DISCOUNT_PERC>	Masraf yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DIST_PERC
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		31	LG_STLINE	LINE_EXP
<UNIT_CODE>	Birim kodu	Zstring		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VAT_INC
<VAT_PERC>	KDV yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VAT_AMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VAT_MATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPST_FLAG

<RET_COST_TYPE>	İade maliyet türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kodu	Zstring		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT_PR>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEG_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu Fiyat Farkı (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	Zstring		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Double		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<SL_DETAILS>		<b>Memory</b>				
<SOURCE_MT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_MT_REFERENCE	Input İtem Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID	İç kullanım	Longint			LG_SLTRANS	
<SOURCE_SLT_REFERENCE	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH	Ambar numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE	Seri / Lot kodu	Zstring		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE	Stok yeri kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE
<DEST_LOCATION_CODE	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY	Ana birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE	Birim kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY	Satır birim miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY	Ana birim kalan miktar	Double		8	LG_SLTRANS	REMANOUNT
<LU_REM_QUANTITY	Ana birim satır miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2

<UNIT_CONV3	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE	Note	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST	Çıkış faturaları çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE	Veri Referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLLOGICREF
<WF_STATUS	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_STLINE	DISTORDLINEREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>		ZString				
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RETCOST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RETCOSTCURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR

<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOSTCURR>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<b>&lt;PAYMENT_LIST&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_PAYTRANS	DATE_
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_PAYTRANS	TOTAL
<EARLY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	EARLYINTRATE
<LATELY_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	LATELYINTRATE
<MODIFIED>	Değiştirilmiş	Byte		1	LG_PAYTRANS	MODIFIED
<REMIND_LEVEL>	İhtar seviyesi	Integer		2	LG_PAYTRANS	REMINDLEV
<REMIND_SEND>	İhtar gönderisi	Byte		1	LG_PAYTRANS	REMINDSENT
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_PAYTRANS	DISCFLAG
<DISCOUNT_DUEDATE>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_PAYTRANS	DISCDUEDATE
<STOPAJ_RATE>	Stopaj %	Double		8	LG_PRODUCER	STOPAJPER
<SSDF_RATE>	SSDF %	Double		8	LG_PRODUCER	SSDFPER
<BORSA_RATE>	Borsa %	Double		8	LG_PRODUCER	BORSAPER
<KOMISYON_RATE>	Komisyon%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYONPER
<KOMKDV_RATE>	Komisyon KDV%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDVPER
<BAGKUR_RATE>	Bağkur%	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKURPER
<STOPAJ>	Stopaj	Double		8	LG_PRODUCER	STOPAJ
<SSDF>	SSDF	Double		8	LG_PRODUCER	SSDF
<BORSA>	Borsa	Double		8	LG_PRODUCER	BORSA
<KOMISYON>	Komisyon	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYON
<KOMKDV>	Komisyon KDV	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDV
<BAGKUR>	Bağkur	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKUR
<EK1_PER>	EK1 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK1PER
<EK1>	EK1 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK1
<EK2_PER>	EK2 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK2PER
<EK2>	EK2 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK2
<STOPAJACC>	Stopaj muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<SSDFACC>	SSDF muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<BORSAACC>	Borsa muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMISYONACC>	Komisyon muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMKDVACC>	Komisyon KDV muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE

<BAGKURACC>	Bağkur muhasebe kodu	Zstring		25	LG_EMUHACC	CODE
<STOPAJCOST>	Stopaj maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<SSDFCOST>	SSDF maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<BORSACOST>	Borsa maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMISYONCOST>	Komisyon maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMKDV COST>	Komisyon KDV maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<BAGKURCOST>	Bağkur maliyeti	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOM_TYPE>	Komisyon türü	Byte		1	LG_PRODUCER	KOMETRY
<COSTOFSALEFCREF>	Satılan Malın Maliyeti Mahsup Fişi	Longint		4	LG_INVOICE	COSTOFSALEFCREF
<DLV_CLIENT>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT
<TOTAL_ADD_TAX>	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALADDTAX
<PAYMENT_TYPE>	Ödeme Şekli	Integer		2	LG_INVOICE	PAYMENTTYPE

## Dağıtım Emirleri Veri Aktarımları

Dağıtım Emirleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<FICHE_NO>	Dağıtım Emri Fiş No	ZString	•	17	LG_DISTORD	FICHENO
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_DISTORD	DATE_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_DISTORD	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_DISTORD	CYPHCODE
<STATUS>	Durumu; (0 Öneri;1 Sevk Edilebilir;2 Sevk Edildi)	Byte		1	LG_DISTORD	STATUS
<MAX_CLIENT_LIMIT>	Azami Müşteri Limiti	Integer		2	LG_DISTORD	MAXCLIENTLIMIT
<LOAD_RATE>	Oran Yükle	Double		8	LG_DISTORD	LOADRATE
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_DISTORD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_DISTORD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DISTORD	ORGLOGICREF
<GODATE>	Vehicle Distribution Start Date	Longint		4	LG_DISTORD	GODATE
<RETURNDATE>	Vehicle Distribution Return Date	Longint		4	LG_DISTORD	RETURNDATE
<b>&lt;DIST_ORDER_LINES&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<LINE_TYPE>	Satır Tipi	Byte		1	<b>LG_DISTORDLINE</b>	LINETYPE
<ORD_SITEID>	Sipariş Fişi Referansı	Longint		4	<b>LG_DISTORDLINE</b>	ORDFICHEREF
<ORD_REFERENCE>	Sipariş Fişi Satır Referansı	Longint		4	<b>LG_DISTORDLINE</b>	ORDLINEREF
<DATE>	Tarih	Longint		4	<b>LG_DISTORDLINE</b>	DATE_
<DUE_DATE>	Shipment Date	Longint		4	<b>LG_DISTORDLINE</b>	DUEDATE
<ORDER_AMOUNT>	Sipariş satırındaki kalan tutar	Double		8	<b>LG_DISTORDLINE</b>	ORDERAMOUNT
<SHIP_AMOUNT>	Shipment Amount	Double		8	<b>LG_DISTORDLINE</b>	SHIPAMOUNT
<REM_AMOUNT>	Remaining Amount of Distribution	Double		8	<b>LG_DISTORDLINE</b>	REMAMOUNT
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	<b>LG_DISTORDLINE</b>	COUNTRYCODE
<CITY_CODE>	Şehir Kodu	ZString		13	<b>LG_DISTORDLINE</b>	CITYCODE

<TOWN_CODE>	İlçe Kodu	ZString		13	LG_DISTORDLINE	TOWNCODE
<DISTRICT_CODE>	Semt Kodu	ZString		13	LG_DISTORDLINE	DISTRICTCODE
<BRANCH>	İşyeri	Integer		2	LG_DISTORDLINE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_DISTORDLINE	DEPARTMENT
<FACTORY>	Fabrika Numarası	Integer		2	LG_DISTORDLINE	FACTORY
<SOURCE_INDEX>	Ambar Numarası	Integer		2	LG_DISTORDLINE	SOURCEINDEX
<RISK_STATUS>	Risk Durumu; (0 Riskli Değil;1 Riskli)	Integer		2	LG_DISTORDLINE	RISKSTATUS
<ITEM_TRACK_TYPE>	Malzeme İzleme Türü	Byte		1	LG_DISTORDLINE	ITEMTRACKTYPE
<LOC_TRACKING>	Stok yeri takibi (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_DISTORDLINE	LOCTRACKING
<LINE_NO>	Satır numarası	Integer		2	LG_DISTORDLINE	LINENR
<REASON_FOR_NOT_SHIP>	Reason For Not Shipment	Integer		2	LG_DISTORDLINE	REASONFORNOTSHP
<D_ORD_STATUS>	Dağıtım emri durumu	Byte		1	LG_DISTORDLINE	DORDSTATUS
<D_ORD_GO_DATE>	Distribution Order Shipment Date	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DORDGODATE
<D_ORD_RETURN_DATE>	Distribution Order Return Date	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DORDRETURNDATE
<ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_NAME>	Malzeme Kartı Açıklaması	ZString		51	LG_ITEMS	NAME
<ORD_FICHE_NO>	Fiş Numarası	ZString		9	LG_ORFICHE	FICHENO
<CL_CODE>	Borçlu / Alacaklı Cari Hesaplar	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ORD_VOLUME>	Boyut Faktörü	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO7
<ORD_WEIGHT>	Boyut Faktörü	Double		8	LG_ORFLINE	UINFO8
<V_AMOUNT>	<b>İç Kullanım</b>	Double				
<W_AMOUNT>	<b>İç Kullanım</b>	Double				
<ORD_DIST_RESERVED>	Reserved Distribution Amount	Double		8	LG_ORFLINE	DISTRESERVED
<ORD_UNIT_PRICE>	Fiyat	Double		8	LG_ORFLINE	PRICE
<VAT>	KDV	Double		8	LG_ORFLINE	VAT
<LAST_COMPLN>	<b>İç Kullanım</b>	Byte				
<DIST_POINT>	Dağıtım Noktası	Double		8	LG_ITEMS	DISTPOINT
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	Item Transaction Logical Reference	Longint		4	LG_STLINE	LOGICALREF
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Item Transaction Logical Reference	Longint		4	LG_STLINE	LOGICALREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	Lot / Serial Transaction Logical Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	LOGICALREF
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Logical Reference	Longint		4	LG_SLTRANS	LOGICALREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	LG_SLTRANS	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar Numarası	Integer		2	LG_SLTRANS	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü; (1 Lot; 2 Seri)	Integer		2	LG_SLTRANS	SLTYPE
<SL_CODE>	Lot / Seri Kodu	ZString		25	LG_SERILOTN	CODE
<LOCATION_CODE>	Yerleşim Kodu	ZString		25	LG_LOCATION	CODE

<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	Ana Birim Miktarı	Double		8	LG_SLTRANS	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<QUANTITY>	Quantity In Line Unit	Double		8	LG_SLTRANS	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Remaining Quantity In Main Unit	Double		8	LG_SLTRANS	REMAmount
<LU_REM_QUANTITY>	Remaining Quantity In Line Unit	Double		8	LG_SLTRANS	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim Katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim Katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Çevrim Katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Çevrim Katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Çevrim Katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Çevrim Katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Çevrim Katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Çevrim Katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	Notu	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış Fişleri Çıkış Maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Output Vouchers Output Cost In F. Currency	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat Farkı Maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Kalite Kontrol Uygunluğu	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQÇOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak Türü (0-Ambar, 1-İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım Dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<U_INFO1>	Çevrim Katsayısı1	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO1
<U_INFO2>	Çevrim Katsayısı2	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO2
<U_INFO3>	Çevrim Katsayısı3	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO3
<U_INFO4>	Çevrim Katsayısı4	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO4
<U_INFO5>	Çevrim Katsayısı5	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO5
<U_INFO6>	Çevrim Katsayısı6	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO6
<U_INFO7>	Çevrim Katsayısı7	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO7
<U_INFO8>	Çevrim Katsayısı8	Double		8	LG_DISTORDLINE	UINFO8
<CLIENT_NAME>	Borçlu/Alacaklı cari Hesap Ünvanı	ZString		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<TOWN_NAME>	İlçe Adı	ZString			L_TOWN	NAME



<DISTRICT_NAME>	Semt Adı	ZString			L_DISTRICT	NAME
<UNIT_CODE>	Birim Kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_DISTORDLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_DISTORDLINE	ORGLOGICREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		Memory				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMPCODE>	Kod6	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		2	LG_CMPGNLINE	LINENR
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<SHIP_STATUS>		Byte		1		SHIPSTATUS
<P_AMOUNT>		Double				PAMOUNT
<CITY>		ZString				CITYNAME
<VAT_INC>		Byte				VATINC
<ROUT_CODE>	Rota Kodu	ZString		25	LG_DISTROUTING	CODE
<VEHICLECODE>	Araç Kodu	ZString		25	LG_DISTVEHICLE	CODE
<FC_NO_CHANGED>	İç kullanım	Byte			İÇ KULLANIM	
<W_CAPACITY>	Ağırlık	Double		8	LG_DISTVEHICLE	WEIGHT
<W_LOADED>	İç kullanım	Double			İÇ KULLANIM	
<W_PERCENT>	İç kullanım	Double			İÇ KULLANIM	
<V_CAPACITY>	Hacim	Double		8	LG_DISTVEHICLE	VOLUME_
<V_LOADED>	İÇ KULLANIM	Double			İÇ KULLANIM	
<V_PERCENT>	İç kullanım	Double			İÇ KULLANIM	
<P_CAPACITY>	Score	Double		8	LG_DISTVEHICLE	SCORE
<P_LOADED>	İç kullanım	Double			İÇ KULLANIM	
<P_PERCENT>	İç kullanım	Double			İÇ KULLANIM	
<SALESMAN_CODE>	Satış Elemanı Kodu	ZString		25	LG_SLSMAN	CODE
<CLIENT_COUNT>	İç kullanım	Integer			İÇ KULLANIM	

## Cari Hesap Kartları Veri Aktarımları

Cari Hesap Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_CLCARD	ACTIVE
<ACCOUNT_TYPE	Kayıt tipi	Integer	•	2	LG_CLCARD	CARDTYPE
<CODE>	Cari hesap kodu	ZString	•	17	LG_CLCARD	CODE
<TITLE>	Cari hesap ünvanı	ZString		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_CLCARD	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_CLCARD	CYPHCODE
<ADDRESS1>	Adres 1	ZString		51	LG_CLCARD	ADDR1
<ADDRESS2>	Adres 2	ZString		51	LG_CLCARD	ADDR2
<DISTRICT_CODE>	Semt Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	DISTRICTCODE
<DISTRICT>	Semt Açıklaması	ZString		51	LG_CLCARD	DISTRICT
<TOWN_CODE>	İlçe Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	TOWNCODE
<TOWN>	İlçe	ZString		51	LG_CLCARD	TOWN
<CITY_CODE >	Şehir Kodu	ZString			LG_CLCARD	CITYCODE
<CITY>	Şehir	ZString		21	LG_CLCARD	CITY
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	COUNTRYCODE
<COUNTRY>	Ülke	ZString		21	LG_CLCARD	COUNTRY
<POSTAL_CODE>	Posta kodu	ZString		11	LG_CLCARD	POSTCODE
<TELEPHONE1>	Telefon 1	ZString		16	LG_CLCARD	TELNR1
<TELEPHONE2>	Telefon 2	ZString		16	LG_CLCARD	TELNR2
<FAX>	Faks	ZString		16	LG_CLCARD	FAXNR
<TAX_ID>	Vergi numarası	ZString		16	LG_CLCARD	TAXNR
<TAX_OFFICE>	Vergi dairesi	ZString		16	LG_CLCARD	TAXOFFICE
<TAX_OFFICE_CODE>	Vergi Dairesi Kodu	ZString		17	LG_CLCARD	TAXOFFCODE
<CONTACT>	İlgili	ZString		21	LG_CLCARD	INCHARGE
<DISCOUNT_RATE>	İndirim oranı	ZString		8	LG_CLCARD	DISCRATE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme Plan Kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<E_MAIL>	E-mail	ZString		31	LG_CLCARD	EMAILADDR
<WEB_URL>	Web	ZString		41	LG_CLCARD	WEBADDR
<REMINDER_TYPE>	İhtar türü	Integer		2	LG_CLCARD	WARNMETHOD
<REMINDER_EMAIL>	İhtar adresi -E_mail	ZString		31	LG_CLCARD	WARNEMAILADDR
<REMINDER_FAX>	İhtar şekli - Faks	ZString		16	LG_CLCARD	WARNFAXNR
<CORRESP_LANG>	Yazışma dili	Integer		2	LG_CLCARD	CLANGUAGE

<VAT_ID>	KDV no	ZString		33	LG_CLCARD	VATNR
<BLOCKED>	Durduruldu	ZString		2	LG_CLCARD	BLOCKED
<BANK_ID1>	Banka numarası 1	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS1
<BANK_ID2>	Banka numarası 2	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS2
<BANK_ID3>	Banka numarası 3	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS3
<BANK_ID4>	Banka numarası 4	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS4
<BANK_ID5>	Banka numarası 5	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS5
<BANK_ID6>	Banka numarası 6	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS6
<BANK_ID7>	Banka numarası 7	ZString		17	LG_CLCARD	BANKBRANCHS7
<BANK_ACCOUNT1>	Banka hesap numarası 1	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS1
<BANK_ACCOUNT2>	Banka hesap numarası 2	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS2
<BANK_ACCOUNT3>	Banka hesap numarası 3	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS3
<BANK_ACCOUNT4>	Banka hesap numarası 4	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS4
<BANK_ACCOUNT5>	Banka hesap numarası 5	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS5
<BANK_ACCOUNT6>	Banka hesap numarası 6	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS6
<BANK_ACCOUNT7>	Banka hesap numarası 7	ZString		17	LG_CLCARD	BANKACCOUNTS7
<DELIVERY_METHOD>	Teslim şekli	ZString		13	LG_CLCARD	DELIVERYMETHOD
<SHIPMENT_AGENT>	Taşıyıcı firma	ZString		13	LG_CLCARD	DELIVERYFIRM
<CURRENCY>	Döviz	Integer		2	LG_CLCARD	CCURRENCY
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_CLCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CLCARD	ORGLOGICREF
<E_COMM_ID>	Veri aktarım ID	ZString		25	LG_CLCARD	EDINO
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_CLCARD	TRADINGGRP
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CLCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DEBT_TRCK_TYPE>	Ödeme izleme türü	Integer		2	LG_CLCARD	PAYMENTPROC
<XRTDIF_TYPE>	Kur farkı hesabı	Integer		2	LG_CLCARD	CRATEDIFFPROC
<NOTES>	<b>Notlar</b>	Memory			<b>LG_CLINTEL</b>	
<LINE>	Satır	ZString		51	LG_CLINTEL	INTELLINE

<CREDIT_TYPE>	Risk kontrol tipi	Byte		1	LG_CLRNUMS	RISKTYPE
<CREDIT_LIMIT>	Risk limiti	Double		8	LG_CLRNUMS	RISKLIMIT
<CREDIT_BALANCED>	Kapanan risk	Double		8	LG_CLRNUMS	RISKBALANCED
<RISKFACT_CHQ>	Çek risk çarpanı	Double		8	LG_CLRNUMS	CEKRISKFACTOR
<RISKFACT_PROMNT>	Senet risk çarpanı	Double		8	LG_CLRNUMS	SENETRISKFACTOR
<ACTION_CREDHOLD_ORD>	Risk limiti aşıldığında-siparişte	Byte		1	LG_CLRNUMS	ORDRISKOVER
<ACTION_CREDHOLD_SHP>	Risk limiti aşıldığında-irsaliyede	Byte		1	LG_CLRNUMS	DESPRISKOVER
<ACTION_CREDHOLD_OTH>	Risk limiti aşıldığında-diğer işlemlerde	Byte		1	LG_CLRNUMS	RISKOVER
<GL_CODE >	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PP_GROUP_CODE>	Ödeme Planı Grup Kodu	ZString		11	LG_CLCARD	PPGROUPCODE
<USE_REP_RISK>	Will be used On Credit Tracking	Byte		1	LG_CLRNUMS	USEREPRISK
<RISK_LIMIT>	Raporlama Döviz Kredi Limiti	Double		8	LG_CLRNUMS	REPRISKLIMIT
<RISK_BALANCED>	Reporting Currency Delivered Credit	Double		8	LG_CLRNUMS	REPRISKBALANCED
<ORD_SEND_METHOD>	Sipariş Formu Gönderme metodu	Integer		2	LG_CLCARD	ORDSENDMETHOD
<ORD_SEND_EMAIL>	Sipariş formunun E-mail adresine gönderilmesi	ZString		31	LG_CLCARD	ORDSENDEMAILADDR
<ORD_SEND_FAX>	Sipariş formunun faks numarasına gönderilmesi	ZString		16	LG_CLCARD	ORDSENDFAXNR
<DSP_SEND_METHOD>	Makbuz/İrsaliye gönderme metodu	Integer		2	LG_CLCARD	DSPSENDMETHOD
<DSP_SEND_EMAIL>	Makbuz/İrsaliyenin mail adresine gönderilmesi	ZString		31	LG_CLCARD	DSPSENDEMAILADDR
<DSP_SEND_FAX>	Makbuz/İrsaliyenin faks numarasına gönderilmesi	ZString		16	LG_CLCARD	DSPSENDFAXNR
<INV_SEND_METHOD>	Fatura Formunu gönderme metodu	Integer		2	LG_CLCARD	INVSENDMETHOD
<INV_SEND_EMAIL>	Faturanın mail adresine gönderilmesi	ZString		31	LG_CLCARD	INVSENDEMAILADDR
<INV_SEND_FAX>	Faturanın Faks numarasına gönderilmesi	ZString		16	LG_CLCARD	INVSENDFAXNR
<ORD_RISK_TOTAL>	Sipariş kredi limiti	Double		8	LG_CLRNUMS	ORDRISKTOTAL
<ORD_RISK_TOTAL_SUGG>	Sipariş kredi limiti (Öneri)	Double		8	LG_CLRNUMS	ORDRISKTOTALSUGG
<REP_ORD_RISK_TOTAL>	Sipariş kredi limiti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_CLRNUMS	REPORDRISKTOTAL
<ORD_RISK_TOTAL_SUGG>	Sipariş kredi limiti (Raporlama Döviz) (Öneri)	Double		8	LG_CLRNUMS	REPORDRISKTOTALSUGG

**Cari Hesap Açıklamaları Veri Aktarımları**

<b>Cari Hesap Açıklamaları</b>	<b>Alan Açıklaması</b>	<b>Tür</b>	<b>Gerekli Alanlar</b>	<b>Uzunluk</b>	<b>Veri Tabanı Tablosu</b>	<b>Veri Tabanı alanı</b>
<DOC_ID>	Kart türü	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	DOCID
<FIELD_ID>	Alan	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	FIELDID
<LANG_ID>	Dil seçeneği	Integer	•	2	LG_LNGEXCSETS	LANGID
<FIELD_CONT>	Seçili dil açıklaması	PString		129	LG_LNGEXCSETS	FIELDCONT
<DOC_CODE>	Cari hesap kodu	ZString	•	17	LG_CLCARD	CODE

## Cari Hesap Sevkiyat Adresleri Veri Aktarımları

Cari Hesap Sevkiyat Adresleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString	•	17	LG_CLCARD	CODE
<CODE>	Kod	ZString	•	25	LG_SHIPINFO	CODE
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		51	LG_SHIPINFO	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_SHIPINFO	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_SHIPINFO	CYPHCODE
<ADDRESS1>	Adres1	ZString		51	LG_SHIPINFO	ADDR1
<ADDRESS2>	Adres2	ZString		51	LG_SHIPINFO	ADDR2
<DISTRICT_CODE>	Semt Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	DISTRICTCODE
<DISTRICT>	Semt Açıklaması	ZString		51	LG_CLCARD	DISTRICT
<TOWN_CODE>	İlçe Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	TOWNCODE
<TOWN>	İlçe	ZString		51	LG_CLCARD	TOWN
<CITY_CODE>	Şehir Kodu	ZString		21	LG_CLCARD	CITY
<CITY>	Şehir	ZString		21	LG_SHIPINFO	CITY
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	LG_CLCARD	COUNTRYCODE
<COUNTRY>	Ülke	ZString		21	LG_SHIPINFO	COUNTRY
<POSTAL_CODE>	Posta kodu	ZString		11	LG_SHIPINFO	POSTCODE
<TELEPHONE1>	Telefon1	ZString		16	LG_SHIPINFO	TELNR1
<TELEPHONE2>	Telefon2	ZString		16	LG_SHIPINFO	TELNR2
<FAX>	Faks	ZString		16	LG_SHIPINFO	FAXNR
<TAX_NR>	Vergi No	ZString		16	LG_SHIPINFO	TAXNR
<TAX_OFFICE>	Vergi Dairesi	ZString		16	LG_SHIPINFO	TAXOFFICE
<TRADING_GRP>	Ticari İşlem Grubu	ZString		17	LG_SHIPINFO	TRADINGGRP
<VAT_NR>	KDV No	ZString		33	LG_SHIPINFO	VATNR
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN

<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_SHIPINFO	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SHIPINFO	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SHIPINFO	ORGLOGICREF

## Cari Hesap Fişleri Veri Aktarımları

Cari Hesap Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<NUMBER>	Cari hesap fiş numarası	ZString	•	9	LG_CLFICHE	FICHENO
<DATE>	Fiş tarihi	Longint	•	4	LG_CLFICHE	DATE_
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		9	LG_CLFICHE	DOCODE
<TYPE>	Türü	Integer	•	2	LG_CLFICHE	TRCODE
<AUXIL_CODE>	Fiş özel kodu	ZString		11	LG_CLFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE >	Fiş yetki kodu	ZString		11	LG_CLFICHE	CYPHCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_CLFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_CLFICHE	DEPARTMENT
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_CLFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_CLFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_CLFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_CLFICHE	GENEXP4
<TOTAL_DEBIT>	Toplam borç	Double		8	LG_CLFICHE	DEBIT
<TOTAL_CREDIT>	Toplam alacak	Double		8	LG_CLFICHE	CREDIT
<RC_TOTAL_DEBIT>	Dövizli toplam borç	Double		8	LG_CLFICHE	REPDEBIT
<RC_TOTAL_CREDIT>	Dövizli toplam alacak	Double		8	LG_CLFICHE	REPCREDIT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CLFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<GL_POSTED>	Muhasebeleştir	Byte		1	LG_CLFICHE	ACCOUNTED
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_CLFICHE	PRINTCNT
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_CLFICHE	CANCELLED
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_CLFICHE	GENEXCTYP



<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_CLFICHE	LINEEXCTYP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi numarası	Integer		2	LG_CLFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CLFICHE	ORGLOGICREF
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_CLFLINE</b>	
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString	•	17	LG_CLCARD	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Hareket özel kodu	ZString		11	LG_CLFLINE	SPECODE
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		11	LG_CLFLINE	CYPHCODE
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		51	LG_CLFLINE	LINEEXP
<DEBIT>	Borç	Double		8	LG_CLFLINE	AMOUNT
<CREDIT>	Alacak	Double		8	LG_CLFLINE	AMOUNT
<CURR_TRANS>	İşlem döviz	Byte		1	LG_CLFLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CLFLINE	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_CLFLINE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CLFLINE	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CLFLINE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_CLFLINE	TRADINGGRP
<CURRSEL_TRANS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_CLFLINE	LINEEXCTYP
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme	Byte		1	LG_CLFLINE	ONLYONEPAYLINE
<DISCOUNTED>	İndirimler	Byte		1	LG_CLFLINE	DISCFLAG
<DISCOUNT_RATE>	İndirim yüzdesi	Double		8	LG_CLFLINE	DISCRATE
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_CLFLINE	VATRATE
<DISCOUNTED_AMOUNT>	İndirim toplamı	ZString		8	LG_CLFLINE	CASHAMOUNT
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<b>&lt;PAYMENT_LIST&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_PAYPLANS	DATE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_PAYPLANS	TOTAL
<EARLY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYPLANS	EARLYINTEREST
<LATELY_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYPLANS	LATEINTEREST
<MODIFIED>	Değiştirilmiş	Byte		1	LG_PAYTRANS	MODIFIED

<REMIND_LEVEL>	İhtar seviyesi	Integer		2	LG_PAYTRANS	REMINDLEV
<REMIND_SENT>	İhtar gönderisi	Byte		1	LG_PAYTRANS	REMINDSENT
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_PAYTRANS	DISCFLAG
<DISCOUNT_DUEDATE>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_PAYTRANS	DISCDUEDATE
<DATA_REFERENCE>	Veri merkezi	Longint		2	LG_PAYTRANS	SITEID
<DATA_SITEID>	Veri referansı	Integer		4	LG_PAYTRANS	ORGLOGICREF

## Ödeme/Tahsilat Planları Veri Aktarımları

Ödeme/Tahsilat Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_PAYPLANS	ACTIVE
<CODE>	Ödeme planı kodu	ZString	•	17	LG_PAYPLANS	CODE
<DESCRIPTION>	Ödeme planı açıklaması	ZString		51	LG_PAYPLANS	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_PAYPLANS	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_PAYPLANS	CYPHCODE
<EARLY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYPLANS	EARLYINTEREST
<LATE_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYPLANS	LATEINTEREST
<COUNTER>	Sayaç	Longint		4	LG_PAYPLANS	COUNTER
<WORK_DAYS>	Çalışma günleri	Byte		1	LG_PAYPLANS	WRKDAY
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_CREATEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_PAYPLANS	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_PAYPLANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_PAYPLANS	ORGLOGICREF
<PAYMENT_TERMS>	<b>Ödeme koşulları</b>	<b>Memory</b>			LG_PAYLINES	
<AFTER_DAYS>	Gün sonra	Integer		2	<b>LG_PAYLINES</b>	AFTERDAYS
<FORMULA>	Formül	ZString		31	<b>LG_PAYLINES</b>	FORMULA
<CONDITION>	Koşul	ZString		51	<b>LG_PAYLINES</b>	CONDITION
<DAY>	Gün	ZString		8	<b>LG_PAYLINES</b>	DAY_
<MONTH>	Ay	ZString		6	<b>LG_PAYLINES</b>	MONTH
<YEAR>	Yıl	ZString		6	<b>LG_PAYLINES</b>	YEAR_
<ROUND_BASE>	Yuvarlama tabanı	Longint		4	<b>LG_PAYLINES</b>	RNDVALUE
<ABSOLUTE_DATE>	Kesin Tarih	Longint		4	<b>LG_PAYLINES</b>	ABSDATE
<DATE_SELECTOR>	Tarih	Byte		1	<b>LG_PAYLINES</b>	DATETYPE
<DISC_RATE>	İndirim oranı	Double		8	<b>LG_PAYLINES</b>	DISCRATE

<PP_GROUP_CODE>	Ödeme Planı Grup Kodu	ZString		11	<b>LG_PAYPLANS</b>	PPGROUPCODE
-----------------	-----------------------	---------	--	----	--------------------	-------------

## Banka Kartları Veri Aktarımları

Banka Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_BNCARD	ACTIVE
<CODE>	Kod	ZString	•	7	LG_BNCARD	CODE
<TITLE>	Açıklama	ZString		51	LG_BNCARD	DEFINITION_
<DIVISION>	Şube	ZString		21	LG_BNCARD	BRANCH
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_BNCARD	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_BNCARD	CYPHCODE
<DIVISION_ID>	Şube no	ZString		17	LG_BNCARD	BRANCHNO
<ADDRESS1>	Adres 1	ZString		51	LG_BNCARD	ADDR1
<ADDRESS2>	Adres 2	ZString		51	LG_BNCARD	ADDR2
<DISTRICT>	Semt	ZString		51	LG_CLCARD	DISTRICT
<TOWN>	İlçe	ZString		51	LG_CLCARD	TOWN
<CITY>	Şehir	ZString		21	LG_BNCARD	CITY
<COUNTRY_CODE>	Ülke Kodu	ZString		13	<b>LG_DISTORDLINE</b>	COUNTRYCODE
<COUNTRY>	Ülke	ZString		21	LG_BNCARD	COUNTRY
<POSTAL_CODE>	Posta kodu	ZString		11	LG_BNCARD	POSTCODE
<TELEPHONE1>	Telefon 1	ZString		16	LG_BNCARD	TELNRS1
<TELEPHONE2>	Telefon 2	ZString		16	LG_BNCARD	TELNRS2
<FAX>	Faks	ZString		16	LG_BNCARD	FAXNR
<CONTACT>	İlgili	ZString		21	LG_BNCARD	INCHARGE
<E_MAIL>	E-mail	ZString		31	LG_BNCARD	EMAILADDR
<WEB_URL>	Web	ZString		41	LG_BNCARD	WEBADDR
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_BNCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_BNCARD	SITEID

<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BNCARD	ORGLOGICREF
------------------	----------------	---------	--	---	-----------	-------------

**Banka Açıklamaları Veri Aktarımları**

<b>Banka Açıklamaları</b>	<b>Alan Açıklaması</b>	<b>Tür</b>	<b>Gerekli Alanlar</b>	<b>Uzunluk</b>	<b>Veri Tabanı Tablosu</b>	<b>Veri Tabanı alanı</b>
<DOC_ID>	Kart türü	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	DOCID
<FIELD_ID>	Alan	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	FIELDID
<LANG_ID>	Dil seçeneği	Integer	•	2	LG_LNGEXCSETS	LANGID
<FIELD_CONT>	Seçili dil açıklaması	PString		129	LG_LNGEXCSETS	FIELDCONT
<DOC_CODE>	Banka kodu	ZString	•	7	LG_BNCARD	CODE

## Banka Hesapları Veri Aktarımları

Banka Hesap Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<ACCOUNT_TYPE>	Hesap tipi	Integer		2	LG_BANKACC	CARDTYPE
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_BANKACC	ACTIVE
<CODE>	Banka hesap kodu	ZString	•	17	LG_BANKACC	CODE
<DESCRIPTION>	Banka hesap açıklaması	ZString		51	LG_BANKACC	DEFINITION_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_BANKACC	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_BANKACC	CYPHCODE
<BANK_CODE>	Banka kodu	ZString		7	LG_BNCARD	CODE
<CHEQUE_MARGIN>	Kredi marjı %çek	Double		8	LG_BANKACC	CHECKMARGIN
<PN_MARGIN>	Kredi marjı %senet	Double		8	LG_BANKACC	NOTEMARGIN
<INTRATE_GEN>	Cari hesap faiz oranı	Double		8	LG_BANKACC	CUSTINTEREST
<INTRATE_CHQCRD>	Çek karşılığı kredi faizi (Aylık)	Double		8	LG_BANKACC	CKINTEREST
<INTRATE_PNCRD>	Senet karşılığı kredi (Aylık)	Double		8	LG_BANKACC	SKINTEREST
<DEDTAX_RATE>	Stopaj oranı	Double		8	LG_BANKACC	STOPAJPER
<OFCFUND_RATE>	Fon oranı	Double		8	LG_BANKACC	FONPER
<CURRENCY>	Döviz türü	Byte		1	LG_BANKACC	CURRENCY
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_BANKACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<ACCOUNT_NR>	Hesap numarası	ZString		17	LG_BANKACC	ACCOUNTNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu 3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu 3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE



<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu 4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu 4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_BNCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BNCARD	ORGLOGICREF

**Ödeme Planı Grup Kodları Veri Aktarımları**

Ödeme Planı Grup Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE_TYPE>	Kart türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	CODETYPE
<SPE_CODE_TYPE>	Özel kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	SPECODETYPE
<CODE>	Özel kod	ZString	•	17	LG_SPECODES	SPECODE
<DEFINITION>	Açıklama	ZString		41	LG_SPECODES	DEFINITION_
<COLOR>	Renk	Byte		1	LG_SPECODES	COLOR
<WINCOLOR>	Pencere rengi	Longint		4	LG_SPECODES	WINCOLOR
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_BNCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BNCARD	ORGLOGICREF

## Banka Fişleri Veri Aktarımları

Banka Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<DATE>	Banka fiş tarihi	Longint	•	4	LG_BNFICHE	DATE_
<NUMBER>	Banka fiş numarası	ZString	•	9	LG_BNFICHE	FICHENO
<AUXIL_CODE>	Banka fişi özel kodu	ZString		11	LG_BNFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE >	Banka fişi yetki kodu	ZString		11	LG_BNFICHE	CYPHCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_BNFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_BNFICHE	DEPARMENT
<TYPE>	Türü	Integer	•	2	LG_BNFICHE	TRCODE
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_BNFICHE	ACCOUNTED
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_BNFICHE	CANCELLED
<SIGN>	Borç / Alacak işareti	Integer		2	LG_BNFICHE	SIGN
<TOTAL_DEBIT>	Toplam borç	Double		8	LG_BNFICHE	DEBITTOT
<TOTAL_CREDIT>	Toplam alacak	Double		8	LG_BNFICHE	CREDITTOT
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_BNFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_BNFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_BNFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_BNFICHE	GENEXP4
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_BNFICHE	PRINTCNT
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_BNFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_BNFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_BNFICHE	LINEEXCTYP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi numarası	Integer		2	LG_BNFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BNFICHE	ORGLOGICREF
<RC_TOTAL_DEBIT>	Dövizli toplam borç	Double		8	LG_BNFICHE	REPDEBIT

<RC_TOTAL_CREDIT>	Dövizli toplam alacak	Double		8	LG_BNFICHE	REPCREDIT
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_BNFLINE</b>	
<TYPE>	Hareket türü	Integer	•	2	LG_BNFLINE	TRCODE
<BANKACC_CODE>	Banka hesap kodu	ZString	•	17	LG_BANKACC	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Hareket özel kodu	ZString		11	LG_BNFLINE	SPECODE
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		9	LG_BNFLINE	DOCODE
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		51	LG_BNFLINE	LINEEXP
<CURR_TRANS>	İşlem döviz	Byte		1	LG_BNFLINE	TRCURR
<DEBIT>	Borç	Double		8	LG_BNFLINE	AMOUNT
<CREDIT>	Alacak	Double		8	LG_BNFLINE	AMOUNT
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_BNFLINE	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_BNFLINE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_BNFLINE	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_BNFLINE	REPORTNET
<ARP_BNKDIV_NR>	Cari hesap banka şubesi numarası	ZString		17	LG_BNFLINE	CLBNBRANCHNO
<ARP_BNKACCOUNT_NR>	Cari hesap banka hesap numarası	ZString		17	LG_BNFLINE	CLBNACCOUNTNO
<BNK_TRACKING_NR>	Banka izleme numarası	ZString		21	LG_BNFLINE	BNTRACKINGNO
<BANK_PROC_TYPE>	Banka Hareket Türü	Integer		2	LG_BNFLINE	BANKPROCTYPE
<TRN_STATE>	Hareket Durumu	Integer		2	LG_BNFLINE	TRNSTATE
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_BNFLINE	TRADINGGRP
<CURRSEL_TRANS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_BNFLINE	LINEEXCTYP
<DISCOUNTED>	İndirimli ödeme	Byte		1	LG_BNFLINE	DISCFLAG
<DISCOUNT_RATE>	İndirim yüzdesi	Double		8	LG_BNFLINE	DISCRATE
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_BNFLINE	VATRATE
<ARP_CLOSE_AMOUNT>	Cari hesap kapanan tutar	Double		8	LG_BNFLINE	ARCLOSEAMOUNT
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<TRN_TYPE>	Banka Hareket Türü	Integer		2	LG_BNFLINE	BANKPROCTYPE
<DUE_DATE>	Hareket Tarihi	Longint		4	LG_BNFLINE	TRANSDUEDATE
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_BNCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_BNCARD	ORGLOGICREF

## Çek/Senet Bordroları Veri Aktarımları

Çek/Senet Bordroları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Fiş türü	Integer	•	2	LG_CSROLL	TRCODE
<NUMBER>	Çek / senet bordro numarası	ZString	•	9	LG_CSROLL	ROLLNO
<MASTER_MODULE>	Kart modül numarası	Byte		1	LG_CSROLL	CARDMD
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	Zstring	•	25	LG_ITEMS	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Bordro özel kodu	ZString		11	LG_CSROLL	SPECODE
<AUTHOR_CODE >	Bordro yetki kodu	ZString		11	LG_CSROLL	CYPHCODE
<DATE>	Bordro tarihi	Longint	•	4	LG_CSROLL	DATE_
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_CSROLL	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_CSROLL	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_CSROLL	DESTBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_CSROLL	DESTDEPARTMENT
<PROC_TYPE>	Türü	Byte		1	LG_CSROLL	PROCTYPE
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme	Byte		1	LG_CSROLL	ONEPAYLINE
<GL_POSTED>	Muhasebeleştir	Byte		1	LG_CSROLL	ACCOUNTED
<AVERAGE_AGE>	Ortalama yaş	Longint		4	LG_CSROLL	AVERAGEAGE
<DOCUMENT_COUNT>	Kayıt sayısı	Integer		2	LG_CSROLL	DOCCNT
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_CSROLL	PRINTCNT
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_CSROLL	TOTAL
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_CSROLL	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CSROLL	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_CSROLL	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSROLL	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CSROLL	REPORTNET
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP4
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZSting		25	LG_EMUHACC	CODE
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR

<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_CROLL	CANCELLED
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_CROLL	TRADINGGRP
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_CROLL	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_CROLL	LINEEXCTYP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi numarası	Integer		2	LG_CROLL	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CROLL	ORGLOGICREF
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_CSCARD</b>	
<TYPE>	Hareket türü	Integer	•	2	LG_CSCARD	DOC
<CURRENT_STATUS>	Statüsü	Byte	•	1	LG_CSCARD	CURRSTAT
<BANKACC_CODE>	Banka hesap kodu	ZString			LG_BANKACC	CODE
<BANK_CODE>	Banka kodu	ZString			LG_BNCARD	CODE
<NUMBER>	Portföy numarası	ZString	•	9	LG_CSCARD	PORTFOYNO
<SERIAL_NUMBER>	Seri numarası	ZString		25	LG_CSCARD	SERINO
<BANK_TITLE>	Banka Adı	ZString		21	LG_CSCARD	BANKNAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_CSCARD	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_CSCARD	CYPHCODE
<OWING>	Sahibi	ZString		31	LG_CSCARD	OWING
<GUARANTOR>	Kefil	ZString		31	LG_CSCARD	KEFIL
<INFORMANT>	Muhabir şube	ZString		11	LG_CSCARD	MUHABIR
<DIVISION_NO>		ZString				BRANCHNO
<DIVISION>	Şube	Integer		2	LG_CSCARD	BRANCH
<ACCOUNT_NO>		ZString				BNACCOUNTNO
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	DUEDATE
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_CSCARD	SETDATE
<STAMP_FEE>	Gerekli pul	Double		8	LG_CSCARD	STAMP
<AMOUNT>	Tutar	Double		8	LG_CSCARD	AMOUNT
<CURR_TRANS>	İşlem döviz	Byte		1	LG_CSCARD	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_CSCARD	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	REPORTRATE

<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CSCARD	REPORTNET
<CREDIT_FLAG>	Risk bilgisi güncellenecek	Byte		1	LG_CSCARD	RISKUPDATE
<TRANSFERRED>	Devir	Byte		1	LG_CSCARD	DEVIR
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<RC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLREPRATE
<TC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde işlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLTRRATE
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_CSCARD	CANCELLED
<CURRSEL_TRANS>		Integer				
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_CSCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CSCARD	ORGLOGICREF
<STAMP_FEE_REQ>	Gerekli pul miktarı	Double				
<TRANS_STATUS>	İşlem durumu	Byte		1	LG_CSTRANS	STATUS
<STATUS_ORDER>	Sipariş durumu	Integer		1	LG_CSTRANS	STATNO
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE

## Devir Çek/Senetleri Veri Aktarımları

Devir Çek/Senetleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Fiş tarihi	Integer	•	2	LG_CSCARD	DOC
<CURRENT_STATUS>	Statüsü	Byte		1	LG_CSCARD	CURRSTAT
<BANK_CODE>	Banka kodu	ZString		7	LG_BNCARD	CODE
<NUMBER>	Portföy numarası	ZString	•	9	LG_CSCARD	PORTFOYNO
<SERIAL_NUMBER>	Seri numarası	ZString		25	LG_CSCARD	SERINO
<BANK_TITLE>	Banka Adı	ZString		21	LG_CSCARD	BANKNAME
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_CSCARD	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_CSCARD	CYPHCODE
<CITY>	Şehir	ZString		16	LG_CSCARD	CITY
<OWING>	Sahibi	ZString		31	LG_CSCARD	OWING
<GUARANTOR>	Kefil	ZString		31	LG_CSCARD	KEFIL
<INFORMANT>	Muhabir şube	ZString		11	LG_CSCARD	MUHABIR
<DIVISION_NO>	Banka Şube Numaarası	ZString		17	LG_CSCARD	BNBRANCHNO
<DIVISION>	Şube	Integer		2	LG_CSCARD	BRANCH
<ACCOUNT_NO>	Banka Hesap Numarası	ZString		17	LG_CSCARD	BNACCOUNTNO
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	DUEDATE
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_CSCARD	SETDATE
<STAMP_FEE>	Pul	Double		8	LG_CSCARD	STAMP
<AMONUT>	Tutar	Double		8	LG_CSCARD	AMOUNT
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_CSCARD	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_CSCARD	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CSCARD	REPORTNET
<CREDIT_FLAG>	Risk bilgisi güncellenecek	Byte		1	LG_CSCARD	RISKUPDATE
<TRANSFERRED>	Devir	Byte		1	LG_CSCARD	DEVIR
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	CAPIBLOCK_CREATEDBY	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	CAPIBLOCK_CREADEDDATE	CAPIBLOCK_CREADEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	CAPIBLOCK_CREATEDMIN	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	CAPIBLOCK_CREATEDSEC	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY



<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<RC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLREPRATE
<TC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde işlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLTRRATE
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_CSCARD	CANCELLED
<DATA_SITEID>	Veri merkezi numarası	Integer		2	LG_CSCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CSCARD	ORGLOGICREF
<STAMP_FEE_REQD>	Gerekli pul miktarı	Double		8	LG_CSCARD	STAMP
<OWNACC_CODE>	İlgili cari hesap kodu	ZStirng		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE>	Borçlu cari hesap kodu	ZStirng		17	LG_CLCARD	CODE

## Kasa Kartları Veri Aktarımları

Kasa Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>	Kullanım Durumu (0- Kullanımda, 1- Kullanım Dışı)	Integer		2	LG_KSCARD	ACTIVE
<CODE>	Banka hesap kodu	ZString	•	17	LG_KSCARD	CODE
<DESCRIPTION>	Banka hesap açıklaması	ZString		51	LG_KSCARD	NAME
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	ZString		11	LG_KSCARD	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki Kodu	ZString		11	LG_KSCARD	CYPHCODE
<USAGE_NOTE>	Açıklama	ZString		51	LG_KSCARD	EXPLAIN
<ADDRESS1>	Adres1	ZString		51	LG_KSCARD	ADDR1
<ADDRESS2>	Adres2	ZString		51	LG_KSCARD	ADDR2
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_KSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Bilgi veri merkezi	Integer		2	LG_KSCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_KSCARD	ORGLOGICREF
<GL_CODE1>	Muhasebe hesap kodu 1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE

## Kasa İşlemleri Veri Aktarımları

Kasa İşlemleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Kasa işlem türü	Integer	•	2	LG_KSLINES	TRCODE
<SD_CODE>	Kasa kodu	ZString	•	17	LG_KSCARD	CODE
<SD_CODE_CROSS>	Virman kasa kodu	ZString	•	17	LG_KSCARD	CODE
<SD_NUMBER_CROSS>	Fiş No	ZString	•	9	LG_KSLINES	FICHENO
<CROSS_DATA_REFERENCE>	Specified Transaction Reference of Specified Module	Longint	•	4	LG_KSLINES	TRANSREF
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<DATE>	İşlem tarihi	Longint		4	LG_KSLINES	DATE_
<HOUR>	İşlem saati	Integer		2	LG_KSLINES	HOUR_
<MINUTE>	İşlem dakikası	Integer		2	LG_KSLINES	MINUTE_
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_KSLINES	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_KSLINES	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_KSLINES	BRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_KSLINES	DEPARTMENT
<AUXIL_CODE>	İşlem özel kodu	ZString		11	LG_KSLINES	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	İşlem yetki kodu	ZString		11	LG_KSLINES	CYPHCODE
<NUMBER>	İşlem numarası	ZString		9	LG_KSLINES	FICHENO
<MASTER_TITLE>	Ana açıklama	ZString		51	LG_KSLINES	CUSTTITLE
<DESCRIPTION>	İşlem açıklaması	ZString		51	LG_KSLINES	LINEEXP
<AMOUNT>	İşlem tutarı	Double		8	LG_KSLINES	AMOUNT
<SIGN>	Borç / Alacak işareti	Integer		2	LG_KSLINES	SIGN
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_KSLINES	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_KSLINES	REPORTNET
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_KSLINES	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_KSLINES	TRNET
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Integer		2	LG_KSLINES	TRCARR
<GL_POSTED>	Muhasebeleşmiş	Byte		1	LG_KSLINES	ACCOUNTED
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_KSLINES	CANCELLED
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_KSLINES	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_CREATEDBY

<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_CREATEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_KSLINES	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_KSLINES	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_KSLINES	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_KSLINES	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_KSLINES	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_KSLINES	ORGLOGICREF
<b>&lt;ATTACHMENT_ARP&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString	•	17	LG_CLCARD	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu 1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu 2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu 2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_KSLINES	SPECODE
<DOC_NUMBER>		ZString				
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		51	LG_CLFLINE	LINEEXP
<DEBIT>	Borç	Double		8	LG_CLFLINE	AMOUNT
<CREDIT>	Alacak	Double		8	LG_CLFLINE	AMOUNT
<CURR_TRANS>	Kullanılacak para birimi	Byte		1	LG_CLFLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CLFLINE	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_CLFLINE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CLFLINE	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CLFLINE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_CLFLINE	TRADINGGRP
<CURRSEL_TRANS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_CLFLINE	LINEEXCTYP
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme	Byte		1	LG_CLFLINE	ONLYONEPAYLINE
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_CLFLINE	DISCFLAG
<DISCOUNT_RATE>	İndirimli oranı	Double		8	LG_CLFLINE	DISCRATE
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_CLFLINE	VATRATE

<DISCOUNTED_AMOUNT>	İndirimli ödeme tutarı	Double		8	LG_CLFLINE	CASHAMOUNT
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe hesap kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<b>&lt;PAYMENT_LIST&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_PAYTRANS	DATE_
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_PAYTRANS	TOTAL
<EARLY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	EARLYINTRATE
<LATELY_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	LATELYINTRATE
<MODIFIED>	Değiştirilmiş	Byte		1	LG_PAYTRANS	MODIFIED
<REMIND_LEVEL>	İhtar seviyesi	Integer		2	LG_PAYTRANS	REMINDLEV
<REMIND_SENT>	İhtar gönderisi	Byte		1	LG_PAYTRANS	REMINDSENT
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_PAYTRANS	DISCFLAG
<DISCOUNT_DUEDATE>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_PAYTRANS	DISCDUEDATE
<DATA_REFERENCE>	Veri Merkezi	Longint		2	LG_PAYTRANS	SITEID
<DATA_SITEID>	Veri Referansı	Integer		4	LG_PAYTRANS	ORGLOGICREF
<b>&lt;ATTACHMENT_BANK&gt;</b>	<b>Banka bilgileri</b>	<b>Memory</b>				
<TYPE>	Hareket türü	Integer	•	2	LG_BNFLINE	TRCODE
<BANKACC_CODE>	Banka hesap kodu	ZString	•	17	LG_BANKACC	CODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_BNFLINE	SPECODE
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		9	LG_BNFLINE	DOCODE
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		51	LG_BNFLINE	LINEEXP
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_BNFLINE	TRCURR
<DEBIT>	Borç	Double		8	LG_BNFLINE	AMOUNT
<CREDIT>	Alacak	Double		8	LG_BNFLINE	AMOUNT
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_BNFLINE	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_BNFLINE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_BNFLINE	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_BNFLINE	REPORTNET
<ARP_BNKDIV_NR>	Cari hesap banka şube numarası	ZString		17	LG_BNFLINE	CLBNBRANCHNO
<ARP_BNKACCOUNT_NR>	Cari hesap banka numarası	ZString		17	LG_BNFLINE	CLBNACCOUNTNO

<BNK_TRACKING_NR>	Banka izleme numarası	ZString		21	LG_BNFLINE	BNTRACKINGNO
<BANK_PROC_TYPE>	Banka İşlem Türü	Integer		2	LG_BNFLINE	BANKPROCTYPE
<TRN_STATE>	İşlem Statüsü	Integer		2	LG_BNFLINE	TRNSTATE
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_BNFLINE	TRADINGGRP
<CURRSEL_TRANS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_BNFLINE	LINEEXCTYP
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_BNFLINE	DISCFLAG
<DISCOUNT_RATE>	İndirim oranı	Double		8	LG_BNFLINE	DISCRATE
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_BNFLINE	VATRATE
<ARP_CLOSE_AMOUNT>	Cari hesap kapanan tutarı	Double		8	LG_BNFLINE	ARCLOSEAMOUNT
<GL_CODE3>	Muhasebe hesap kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<TRN_TYPE>	Banka Hareket Türü	Integer		2	LG_BNFLINE	BANKPROCTYPE
<DUE_DATE>	Hareket Tarihi	Longint		4	LG_BNFLINE	TRANSDUEDATE
<TRN_STATE>	İşlem Statüsü	Integer		2	LG_BNFLINE	TRNSTATE
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_BNFLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_BNFLINE	ORGLOGICREF
<b>&lt;ATTACHMENT_INVOICE&gt;</b>	<b>Fatura Bilgileri</b>	<b>Memory</b>				
<TYPE>	Fatura türü	Integer	•	2	LG_INVOICE	TRCODE
<NUMBER>	Fatura numarası	ZString	•	17	LG_INVOICE	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman İzleme Numarası	Zstring		21	LG_INVOICE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	Fatura tarihi	Longint	•	4	LG_INVOICE	DATE_
<TIME>	Fatura kayıt saati	Longint		4	LG_INVOICE	TIME_
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		9	LG_INVOICE	DOCODE
<AUXIL_CODE>	Fatura özel kodu	ZString		11	LG_INVOICE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Fatura yetki kodu	ZString		11	LG_INVOICE	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevkiyat cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambarı	ZString		2	LG_INVOICE	SOURCEINDEX
<SOURCE_COST_GRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_INVOICE	SOURCECOSTGRP
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_INVOICE	CANCELLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirilmiş	Byte		1	LG_INVOICE	ENTEGSET
<POST_FLAGS>	Muhasebeleştirme işareti	Byte		1	LG_INVOICE	ACCOUNTED
<VAT_RATE>	KDV oranı	Byte		8	LG_INVOICE	VAT
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_INVOICE	ADDISCOUNTS

<TOTAL_DISCOUNTS>	Toplam indirim	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Fiş geneline ait ek masraflar	Double		8	LG_INVOICE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Masraf toplamı	Double		8	LG_INVOICE	TOTALEXPENSES
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_INVOICE	DISTEXPENSE
<TOTAL_DEPOSITED>	Depozito toplamı	Double		8	LG_INVOICE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Promosyon toplamı	Double		8	LG_INVOICE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_GROSSVINC>	KDV dahil toplam	Double		8	LG_INVOICE	VATINCROSS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_INVOICE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_INVOICE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Bet toplam	Double		8	LG_INVOICE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama1	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama2	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama3	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama4	ZString		51	LG_INVOICE	GENEXP4
<INTEREST_ACC_RD>	Kapanan vade farkı	Double		8	LG_INVOICE	INTERESTAPP
<CURR_INVOICE>	Kur bilgileri	Byte		1	LG_INVOICE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	TRRATE
<TC_NET>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_INVOICE	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_INVOICE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_INVOICE	REPORTNET
<SINGLE_PAYMENT>	Tek satırlı ödeme	Byte		1	LG_INVOICE	ONLYONEPAYLINE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_INVOICE	PRINTCNT
<VAT_INCLUDED_GRS>	KDV dahil brüt toplam	Byte		1	LG_INVOICE	GVATINC
<DIVISON>	İşyeri	Integer		2	LG_INVOICE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_INVOICE	DEPARTMENT
<PRICE_UPD_NEG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_INVOICE	DECPDIFF
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_INVOICE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC

<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	ZString		25	LG_SLSMAN	CODE
<SHIPMENT_TYPE>	Teslimat türü	ZString		13	LG_INVOICE	SHPTPCOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı firma	ZString		13	LG_INVOICE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	ZString		17	LG_INVOICE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_INVOICE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_INVOICE	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_INVOICE	TRADINGGRP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_INVOICE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_INVOICE	ORGLOGICREF
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_INVOICE	FACTORYNR
<b>&lt;DISPATCHES&gt;</b>	<b>İrsaliyeler</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>			
<TYPE>	İrsaliye türü	Integer	•	2	<b>LG_STFICHE</b>	TRCODE
<NUMBER>	İrsaliye numarası	ZString	•	17	<b>LG_STFICHE</b>	FICHENO
<DOC_TRACK_NR>	Doküman İzleme Numarası	Zstring		21	LG_STFICHE	DOCTRACKINGNR
<DATE>	İrsaliye tarihi	Longint	•	4	<b>LG_STFICHE</b>	DATE_
<TIME>	İrsaliye kayıt zamanı	Longint		4	<b>LG_STFICHE</b>	FTIME
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	ZString		9	<b>LG_STFICHE</b>	DOCODE
<INVOICE_NUMBER>	Fatura numarası	ZString		17	<b>LG_STFICHE</b>	INVNO
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	<b>LG_INVOICE</b>	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	<b>LG_INVOICE</b>	CYPHCODE
<ARP_CODE>	Cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<ARP_CODE_SHPM>	Sevkiyat cari hesap kodu	ZString		17	LG_CLCARD	CODE
<SHIPLOC_CODE>	Kod	ZString		8	LG_SHIPINFO	CODE
<GL_CODE>	Muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PORDEr_NUMBER>	Üretim emri numarası	ZString		17	LG_PRODORD	FICHENO
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü	Byte		1	LG_STFICHE	SOURCETYPE
<SOURCE_WH>	Kaynak ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCEINDEX
<SOURCEWSCODE >	Kaynak iş istasyonu	ZString		25	LG_WORKSTAT	CODE
<SOURCE_COSTGRP >	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	SOURCECOSTGRP
<DEST_TYPE>	Hedef türü	Byte		1	LG_STFICHE	DESTTYPE
<DEST_WH>	Hedef ambarı	Integer		2	LG_STFICHE	DESTINDEX
<DESTWSCODE>	Hedef iş istasyonu kodu	ZString		25	LG_WORKSTAT	CODE
<DEST_COST_GRP>	Hedef maliyet grubu	Integer		2	LG_STFICHE	DESTCOSTGRP
<FACTORY>	Fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	FACTORYNR
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_STFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	DEPARTMENT



<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_STFICHE	COMPBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_STFICHE	COMPDEPARTMENT
<DEST_FACTORY>	Hedef fabrika	Integer		2	LG_STFICHE	COMPFACTORY
<PROD_STATUS>	Üretim sipariş durumu	Integer		2	LG_STFICHE	PRODSTAT
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLED
<INVOICED>	Faturalanmış	Integer		1	LG_STFICHE	BILLED
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirilmiş	Integer		1	LG_STFICHE	ACCOUNTED
<INVOICE_TYPE>	Fatura türü	Integer		1	LG_STFICHE	INVKIND
<ADD_DISCOUNTS>	Fiş geneline ait ek indirimler	Double		8	LG_STFICHE	ADDDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTS>	Ek indirimler toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTS
<TOTAL_DISCOUNTED>	Satırdaki indirimli toplam	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDISCOUNTED
<ADD_EXPENSES>	Ek masraflar	Double		8	LG_STFICHE	ADDEXPENSES
<TOTAL_EXPENSES>	Ek masraflar toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALEXPENSES
<TOTAL_DEPOSITED>	Depozito toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALDEPOZITO
<TOTAL_PROMOTIONS>	Promosyon toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALPROMOTIONS
<TOTAL_VAT>	Toplam KDV	Double		8	LG_STFICHE	TOTALVAT
<TOTAL_GROSS>	Brüt toplam	Double		8	LG_STFICHE	GROSSTOTAL
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STFICHE	NETTOTAL
<NOTES1>	Açıklama2	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Açıklama3	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Açıklama4	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Açıklama1	ZString		51	LG_STFICHE	GENEXP4
<RC_RATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STFICHE	REPORTRATE
<RC_NET>	Raporlama döviz net tutarı	Double		8	LG_STFICHE	REPORTNET
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_STFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_STFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SALESMAN_CODE>	Satış elemanı kodu	ZString		25	LG_SLSMAN	CODE

<GL_POST_CANCL>	Muhasebeleştirme iptali	Byte		1	LG_STFICHE	CANCELLEDACC
<SHIPMENT_TYPE>	Sevkiyat türü	ZString		13	LG_STFICHE	SHPTYPECOD
<SHIPPING_AGENT>	Taşıyıcı firma	ZString		13	LG_STFICHE	SHPAGNCOD
<TRACK_NR>	İzleme numarası	ZString		17	LG_STFICHE	TRACKNR
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_STFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_STFICHE	LINEEXCTYP
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_STFICHE	TRADINGGRP
<TEXTINC>	Detay açıklama	Byte		1	LG_STFICHE	TEXTINC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STFICHE	ORGLOGICREF
<ORIG_NUMBER>	Sevkiyat cari hesabı ünvanı	Zstring		51	LG_CLCARD	DEFINITION_
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>			
<TYPE>	Hareket türü	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/Masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SOURCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş veri merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	ZString		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme plan kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	ZString		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Fiyatlandırma dövizi	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizi fiyatı	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	İşlem dövizi türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR

<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTRB>	Maliyet dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTRB>	İndirim dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTRB>	Promosyon dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	İndirim oranı	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString	•	31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	ZString	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrim1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrim2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrim3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrim4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrim5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrim6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrim7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrim8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<UNIT_CONV9>	Planlanan Miktar	Double		8	LG_STLINE	PLNAMOUNT
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalanmış	Double		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyet tipi	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	<b>Safe Deposit Transaction Logical Reference</b>	Longint		4	LG_KSLINES	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Byte		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	Raporlama döviz aide maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE

<PRICE_UPDCOST>	Fiyat güncelleme maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDENG>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPDIFF
<PROD_EXPN_DISTRB>	Üretim masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama dövizli fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma dövizli	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	ZString		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyette oranı	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol onayı	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	ZString			LG_STFICHE	FICHENO
<b>&lt;FA_INFO&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	Kod	ZString		17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Düşük miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	İndirilecek KDV	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst Amortisman	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Byte		8	<b>LG_FAREGIST</b>	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti (Raporlama dövizli)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES>	Gider toplamı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR>	Toplu amortisman	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPR

<ACCUM_REVAL>	Toplu değerlendirme	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN>	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR>	Birikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL>	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2>	Alternatif amortisman türü	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE2
<DEPR_RATE2>	Alternatif amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2>	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR2
<REVALUATE2>	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVALFLAG2
<REV_DEPR2>	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGREVAL
<OPEN_DEPR>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR>	İç kullanım	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP2
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	<b>LG_LOCATION</b>	NAME

<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAmount
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	<b>LG_SLTRANS</b>	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/Masraf hesaplamaları	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE

<GL_CODE3>	Muhasebe kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	ZString		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli biri fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTRB>	İşlem maliyeti dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTRB>	İndirim dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTRB>	Promosyon dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	İndirim yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	Double		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil /hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMNT>		Double				
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Double		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Byte		8	LG_STLINE	RETCOST

<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kayıt kodu	ZString		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPRDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu Fiyat Farkı (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Dövizli)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	ZString		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri Referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4



<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DISTORDLINEREF
<b>&lt;CAMPAIGN_INFOS&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMP_CODE>		ZString				
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RETCOST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RETCOSTCURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2

<ADD_TAX_PRCOSTCURR>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<DLV_CLIENY>	Sevkiyat Adresi Müşteri Türü	Byte		1	LG_ORFICHE	DLVCLIENT
<ADD_TAX_CALC>	Hesaplanan Ek Vergi	Byte		1	LG_STFICHE	ADDTAXCALC
<TOTAL_ADD_TAX>	Ek Vergi Toplamı	Double		8	LG_STFICHE	TOTALADDTAX
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>				
<TYPE>	Tür	Byte		1	LG_STLINE	LINETYPE
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETLIN
<DISEXP_CALC>	İndirim/Masraf hesaplama	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<SOURCECOSTGRP>	Kaynak maliyet grubu	Integer		2	LG_STLINE	SOURCECOSTGRP
<ORDER_REFERENCE>	Sipariş referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORDTRANSREF
<ORDER_SITE>	Sipariş merkezi	Integer		2	LG_ORFICHE	SITEID
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu 1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu 1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu 2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<PROMOTION_CODE>	Promosyon kodu	ZString		17	LG_PRCARDS	CODE
<PAYMENT_CODE>	Ödeme planı kodu	ZString		17	LG_PAYPLANS	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		17	LG_STLINE	SPECODE
<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	ZString		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<CURR_PRICE>	Dövizli fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURR
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli fiyatı	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANSACTION>	Döviz işlemleri	Byte		1	LG_STLINE	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<COST_DISTRB>	Maliyet dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTRB>	İndirim dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC

<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTRB>	Promosyon dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_RATE>	İndirim yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	ZString		11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double		8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double		8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_RATE>	KDV oranı	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_AMOUNT>	KDV tutarı	Double		8	LG_STLINE	VATAMNT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<VAT_ADJUSTMENT>	KDV Farkı	Double		8	LG_STLINE	VATCALCDIFF
<BILLED>	Faturalanmış	Double		1	LG_STLINE	BILLED
<COMPOSITE>	Karma koli	Byte		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<SOURCE_SITE>	İç kullanım	Longint				
<SOURCE_REFERENCE>	<b>Safe Deposit Logical Reference</b>	Longint		4	LG_KSCARD	LOGICALREF
<RET_COST>	İade maliyeti	Byte		8	LG_STLINE	RETCOST
<TC_RETCOST>	İade maliyeti raporlama döviz	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<TC_OUTCOST>	İşlem döviz çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<FIXAST_CODE>	Sabit kıymet kodu	ZString		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FIXAST_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<TOTAL_NET>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<PRICE_UPDATE>	Fiyat güncelleştirme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<PRICE_UPDCOST>	Maliyet fiyat güncelleme	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<PRICE_UPDNEG>	Fiyat farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPDIFF
<PROD_EXP_N_DISTR>	Üretim masraf dağılımı	Double		8	LG_STLINE	PRDEXPTOTAL
<RC_PRICE_UPD>	Raporlama döviz fiyat farkı	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPRICE
<RC_PRICE_UPDCOST>	Fiyat farkı raporlandırma döviz	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRRCOST

<OUTPUT_CODE>	Çıkış kodu	ZString		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet oranı	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_OK>	Kalite kontrol durumu	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_STLINE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STLINE	ORGLOGICREF
<NET_DSC_FLAG>	Nete uygulanan indirim ve tutar işareti	Byte		1	LG_STLINE	NETDISCFLAG
<NET_DSC_RATE>	Net indirim oranı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCPERC
<NET_DSC_AMOUNT>	Net indirim tutarı (%)	Double		8	LG_STLINE	NETDISCAMNT
<DISPATCH_NUMBER>	İrsaliye numarası	ZString		17	LG_STFICHE	FICHENO
<b>&lt;FA_INFO&gt;</b>		<b>Memory</b>				
<CODE>	Kod	ZString		17	<b>LG_FAREGIST</b>	REGCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPARTMENT
<TRANSFER>	Devir	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	TRANSFER
<DATE_ACQUIRED>	Alım tarihi	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEIN
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint		4	<b>LG_FAREGIST</b>	DATEOFDEPR
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	QUANTITY
<QUANTITY_OUT>	Düşük miktar	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	TOTOUT
<ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUE
<VAT_AMOUNT>	İndirilecek KDV	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	VATAMOUNT
<VAT_POST_DUR>	KDV Süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	VATDUR
<DEPR_RATE>	Amortisman oranı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRRATE
<DEPR_DUR>	Amortisman süresi	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRDUR
<DEPR_TYPE>	Amortisman türü	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE
<REVALUATE>	Değerleme işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVFLAG
<REV_DEPR>	Değerleme amortismanı işareti (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	REVDEPFLAG
<PARTIAL_DEPR>	Kıst Amortisman	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	PARTDEP
<CANCELLED>	İptal edilmiş (Evet/Hayır)	Byte		1	<b>LG_FAREGIST</b>	CANCELLED
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Byte		8	<b>LG_FAREGIST</b>	REPORTRATE
<RC_ACQ_VALUE>	Giriş maliyeti (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	INVALUEX
<TOTAL_EXPENSES>	Gider toplamı	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTAL
<ACCUM_DEPR>	Toplu amortisman	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPR
<ACCUM_REVAL>	Toplu değerlendirme	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVAL
<RC_TOTAL_EXPN>	Giderler toplamı (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	EXPTOTALX
<RC_ACCUM_DEPR>	Birlikmiş Amortisman (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMDEPRX
<RC_ACCUM_REVAL>	Değerleme (Raporlama döviz)	Double		8	<b>LG_FAREGIST</b>	ACCUMREVALX
<DEPR_TYPE2>	Alternatif amortisman türü	Integer		2	<b>LG_FAREGIST</b>	DEPRTYPE2

<DEPR_RATE2>	Alternatif amortisman oranı	Double		8	LG_FAREGIST	DEPRRATE2
<DEPR_DUR2>	Alternatif amortisman süresi	Integer		2	LG_FAREGIST	DEPRDUR2
<REVALUATE2>	Değerleme işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVALFLAG2
<REV_DEPR2>	Değerleme amortismanı işareti (Alternatif) (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_FAREGIST	REVDEPRFLAG2
<OPEN_REVAL>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVAL
<OPEN_DEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPR
<RC_OPENREV>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVALX
<RC_OPENDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGDEPRX
<RC_OPENREVDEPR>	İç kullanım	Double		8	LG_FAREGIST	BEGREVDEPRX
<OPEN_REVAL2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVAL
<OPEN_DEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGDEPR
<OPEN_REVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALS_BEGREVDEPR
<RC_OPENREV2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVAL
<RC_OPENDEPR2>	Sabit kıymet amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGDEPR
<RC_OPENREVDEPR2>	Sabit kıymet yeniden değerlendirme amortismanı (Açılış) (Raporlama döviz)	Double		8	LG_FAREGIST	OPVALSX_BEGREVDEPR
<DATE_DEPRSTART>	Amortisman Başlangıcı	Longint	•	4	LG_FAREGIST	DATEOFDEPR
<PART_DEP2>	<b>Kıst Amortismanı</b>	Byte		1	LG_FAREGIST	PARTDEP2
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT

<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	LG_SLTRANS	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	LG_SLTRANS	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	LG_SLTRANS	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	LG_SLTRANS	OUTCOSTCURR
<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDIF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<b>&lt;DETAILS&gt;</b>	<b>Detaylar</b>	<b>Memory</b>	<b>•</b>			
<ITEM_CODE>	Malzeme kodu	ZString	•	25	LG_ITEMS	CODE
<ITEM_REFERENCE>	Malzeme referansı	Longint		4	LG_STLINE	STOCKREF
<LINE_TYPE>	Satır türü	Byte	•	1	LG_STLINE	LINETYPE
<DETAIL_LEVEL>	Malzeme sınıfı detay satırı	Byte		1	LG_STLINE	DETAILLINE
<DISCEXP_CALC>	İndirim/Masraf dağıtımı	Byte		1	LG_STLINE	CALCTYPE
<LINE_NUMBER>	Satır numarası	Integer		2	LG_STLINE	STFICHELNNO
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE3>	Muhasebe kodu3	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE3>	Masraf merkezi kodu3	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE4>	Muhasebe kodu4	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE4>	Masraf merkezi kodu4	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		17	LG_STLINE	SPECODE

<DELVRY_CODE>	Teslimat kodu	ZString		5	LG_STLINE	DELVRYCODE
<QUANTITY>	Miktar	Double	•	8	LG_STLINE	AMOUNT
<PRICE>	Birim fiyat	Double		8	LG_STLINE	PRICE
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_STLINE	TOTAL
<NET_TOTAL>	Net toplam	Double		8	LG_STLINE	LINENET
<CURR_PRICE>	Dövizli birim fiyat	Byte		1	LG_STLINE	PRCURRE
<PC_PRICE>	Fiyatlandırma dövizli fiyatı	Double		8	LG_STLINE	PRPRICE
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_STLINE	TRCURRE
<TC_XRATE>	İşlem dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	TRRATE
<RC_XRATE>	Raporlama dövizli kuru	Double		8	LG_STLINE	REPORTRATE
<TCOST_DISTRB>	İşlem maliyet dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTCOST
<DISCOUNT_DISTRB>	İndirim dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTDISC
<EXPENSE_DISTRB>	Masraf dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTEXP
<PROMOTION_DISTRB>	Promosyon dağıtımı	Double		8	LG_STLINE	DISTPROM
<DISCOUNT_PERC>	İndirim yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	DISCPER
<DESCRIPTION>	Açıklama	ZString		31	LG_STLINE	LINEEXP
<UNIT_CODE>	Birim seti kodu	Double	•	11	LG_UNITSETL	CODE
<UNIT_CONV1>	Birim çevrimi1	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Birim çevrimi2	Double	•	8	LG_STLINE	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Birim çevrimi3	Double		8	LG_STLINE	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Birim çevrimi4	Double		8	LG_STLINE	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Birim çevrimi5	Double		8	LG_STLINE	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Birim çevrimi6	Double		8	LG_STLINE	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Birim çevrimi7	Double		8	LG_STLINE	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Birim çevrimi8	Double		8	LG_STLINE	UINFO8
<VAT_INCLUDED>	KDV dahil / hariç	Byte		1	LG_STLINE	VATINC
<VAT_PERC>	KDV oranı	Double		8	LG_STLINE	VAT
<VAT_BASE>	KDV matrahı	Double		8	LG_STLINE	VATMATRAH
<COMPOSITE>	Karma koli	Double		1	LG_STLINE	CPSTFLAG
<RET_COST_TYPE>	İade maliyeti türü	Byte		1	LG_STLINE	RETCOSTTYPE
<RET_COST>	İade maliyeti	Byte		8	LG_STLINE	RETCOST
<CURR_RET_COST>	Dövizli iade maliyeti	Double		8	LG_STLINE	RETCOSTCURR
<OUT_COST>	Çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOST
<CURR_OUT_COST>	Dövizli çıkış maliyeti	Double		8	LG_STLINE	OUTCOSTCURR
<RET_QUANTITY>	İade miktarı	Double		8	LG_STLINE	RETAMOUNT
<FAREG_CODE>	Sabit kıymet kayıt kodu	ZString		17	LG_FAREGIST	REGCODE
<FA_STATUS>	Sabit kıymet statüsü	Byte		1	LG_STLINE	FAATTRIB

<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_STLINE	CANCELLED
<PRICE_ADJUSTMENT>	Fiyat farkı toplamı	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRICE
<COST_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCOST
<NEGPRC_ADJUSTMENT>	Fiyat Farkı	Byte		1	LG_STLINE	DECPDIFF
<RC_PRJADJUST>	Toplu Fiyat Farkı (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFREPPRICE
<RC_COSTADJUST>	Fiyat Farkı Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	DIFFPRCRCOST
<OUTPUT_IDCODE>	Çıkış izleme kodu	ZString		25	LG_STLINE	OUTPUTIDCODE
<COST_RATE>	Maliyet yüzdesi	Double		8	LG_STLINE	COSTRATE
<QC_STATUS>	Kalite kontrol durumu	Byte		1	LG_STLINE	TRANSQCOK
<b>&lt;SL_DETAILS&gt;</b>		<b>Memory</b>			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_MT_REFERENCE>	Input Item Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INTRANSREF
<SOURCE_SLT_SITEID>	İç kullanım	Longint			<b>LG_SLTRANS</b>	
<SOURCE_SLT_REFERENCE>	Input Lot / Serial / Location Transaction Reference	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLTRANSREF
<SOURCE_QUANTITY>	Quantity From Input Transaction Unit	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	INSLAMOUNT
<SOURCE_WH>	Ambar numarası	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	INVENNO
<SL_TYPE>	Seri / Lot Türü 1. Lot, 2. Seri	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	SLTYPE
<SL_CODE>	Seri / Lot kodu	Zstring		25	<b>LG_SERILOTN</b>	CODE
<LOCATION_CODE>	Stok yeri kodu	ZString		25	<b>LG_LOCATION</b>	CODE
<DEST_LOCATION_CODE>	Stok yeri açıklaması	ZString		51	LG_LOCATION	NAME
<MU_QUANTITY>	<b>Ana birim miktarı</b>	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	MAINAMOUNT
<UNIT_CODE>	Birim kodu	ZString		11	<b>LG_UNITSETL</b>	CODE
<QUANTITY>	Satır birim miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	AMOUNT
<REM_QUANTITY>	Ana birim kalan miktar	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMAAMOUNT
<LU_REM_QUANTITY>	Ana birim satır miktarı	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	REMLNUNITAMNT
<UNIT_CONV1>	Çevrim katsayısı1	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO1
<UNIT_CONV2>	Çevrim katsayısı2	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO2
<UNIT_CONV3>	Boyut katsayısı3	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO3
<UNIT_CONV4>	Boyut katsayısı4	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO4
<UNIT_CONV5>	Boyut katsayısı5	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO5
<UNIT_CONV6>	Boyut katsayısı6	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO6
<UNIT_CONV7>	Boyut katsayısı7	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO7
<UNIT_CONV8>	Boyut katsayısı8	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	UINFO8
<DATE_EXPIRED>	Son Kullanım Tarihi	Longint		4	<b>LG_SLTRANS</b>	EXPDATE
<RATE_SCORE>	<b>Note</b>	Integer		2	<b>LG_SLTRANS</b>	RATESCORE
<OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOST
<TC_OUT_COST>	Çıkış fişleri çıkış maliyeti (Döviz)	Double		8	<b>LG_SLTRANS</b>	OUTCOSTCURR



<PRCDIF_COST>	Fiyat farkı maliyeti	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOST
<TC_PRCDF_COST>	Cost In F. Currency Because Of Price Difference	Double		8	LG_SLTRANS	DIFFPRCOSTCURR
<SL_QC_OK>	Uygunluk kontrolü	Byte		1	LG_SLTRANS	SERIQCOK
<SOURCE_TYPE>	Kaynak türü (0- Ambar, 1- İş İstasyonu)	Byte		1	LG_SLTRANS	SOURCETYPE
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_SLTRANS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_SLTRANS	ORGLOGICREF
<WF_STATUS>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_SLTRANS	WFSTATUS
<SOURCE_DIST_SL_SITEID>	İç Kullanım	Longint				
<SOURCE_DIST_SL_REFERENCE>	Lot / Serial Transaction Reference in Distribution	Longint		4	LG_SLTRANS	INDORDSLTRNREF
<DIST_ORD_SITEID>	Dağıtım emri referansı	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DISTORDERREF
<DIST_ORD_REFERENCE>	Dağıtım emri satır referansı	Longint		4	LG_DISTORDLINE	DISTORDLINEREF
<CAMPAIGN_INFOS>		Memory				
<CAMPCODE1>	Kod1	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE2>	Kod2	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE3>	Kod3	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE4>	Kod4	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<CAMPCODE5>	Kod5	ZString		25	LG_CAMPAIGN	CODE
<PCAMP_CODE>		ZString				
<CAMP_LN_NO>	Satır Numarası	Integer		8	LG_CMPGNLINE	LINENR
<CAMPAIGN_POINT>	Kampanya Noktası	Double		8	LG_ORFLINE	CAMPPPOINT
<PROM_CLAS_ITEM_CODE>	Malzeme Kart Kodu	ZString		25	LG_ITEMS	CODE
<ADD_TAX_RATE>	ÖTV oranı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRATE
<ADD_TAX_CONV_FACT>	ÖTV Çevrim Katsayısı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXCONVFACT
<ADD_TAX_AMOUNT>	ÖTV Tutarı	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXAMOUNT
<ADD_TAX_PRCOST>	ÖTV Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXPRCOST
<ADD_TAX_RETCOST>	ÖTV İade Maliyeti	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOST
<ADD_TAX_RETCOSTCURR>	ÖTV İade Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		8	LG_STLINE	ADDTAXRETCOSTCURR
<GROSS_U_INFO1>	Brüt Hacim	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO1
<GROS_U_INFO2>	Brüt Ağırlık	Double		8	LG_STLINE	GROSSUINFO2
<ADD_TAX_PRCOSTCURR>	ÖTV Maliyeti (Raporlama Döviz)	Double		4	LG_STLINE	ADDTAXPROCOSTCURR
<GL_CODE5>	Muhasebe hesap kodu 5	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE5>	Masraf merkezi kodu 5	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<ADD_TAX_AMNT_IS_UPD>	Additional Tax is Edited (1- Evet, 0- Hayır)	Byte		1	LG_STLINE	ADDTAXAMNTISUPD
<PAYMENT_LIST>		Memory	•			
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_PAYTRANS	DATE_
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_PAYTRANS	TOTAL
<EARLY_INTRATE>	Erken ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	EARLYINTRATE

<LATELY_INTRATE>	Geç ödeme faizi	Double		8	LG_PAYTRANS	LATELYINTRATE
<MODIFIED>	Güncelleme	Byte		1	LG_PAYTRANS	MODIFIED
<REMIND_LEVEL>	İhtar seviyesi	Integer		2	LG_PAYTRANS	REMINDLEV
<REMIN_SEND>	Gönderi	Byte		1	LG_PAYTRANS	REMINDSENT
<DISCOUNTED>	İndirimli ödemeler	Byte		1	LG_PAYTRANS	DISCFLAG
<DISCOUNTED_DUEDATE>	Kullanım dışı	Longint		4	LG_PAYTRANS	DISCUEDATE
<STOPAJ_RATE>	Stopaj %	Double		8	LG_PRODUCER	STOPAJPER
<SSDF_RATE>	SSDF%	Double		8	LG_PRODUCER	SSDFPER
<BORSA_RATE>	Borsa%	Double		8	LG_PRODUCER	BORSAPER
<KOMISYON_RATE>	Komisyon%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYONPER
<KOMKDV_RATE>	Komisyon KDV%	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDVPER
<BAGKUR_RATE>	Bağkur%	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKURPER
<STOPAJ >	Stopaj	Double		8	LG_PRODUCER	STOPAJ
<SSDF >	SSDF	Double		8	LG_PRODUCER	SSDF
<BORSA >	Borsa	Double		8	LG_PRODUCER	BORSA
<KOMISYON >	Komisyon	Double		8	LG_PRODUCER	KOMISYON
<KOMKDV >	Komisyon KDV	Double		8	LG_PRODUCER	KOMKDV
<BAGKUR >	Bağkur	Double		8	LG_PRODUCER	BAGKUR
<EK1_PER>	EK1 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK1PER
<EK1>	EK1 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK1
<EK2_PER>	EK2 Oran (%)	Double		8	LG_PRODUCER	EK2PER
<EK2>	EK2 Tutar	Double		8	LG_PRODUCER	EK2
<STOPAJACC >	Stopaj muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<SSDFACC >	SSDF muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<BORSAACC >	Borsa muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMISYONACC >	Komisyon muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<KOMKDVACC>	Komisyon KDV muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<BAGKURACC >	Bağkur muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<STOPAJCOST >	Stopaj masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<SSDFCOST>	SSDF masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<BORSACOST>	Borsa masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMISYONCOST>	Komisyon masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOMKDV COST>	Komisyon KDV masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<BAGKURCOST>	Bağkur masraf merkezi	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<KOM_TYPE>	Komisyon türü	Byte		1	LG_PRODUCER	KOMENTRY
<COSTOFSALEFCREF>						
<DLV_CLIENT>						

<TOTAL_ADD_TAX>		Double				
<PAYMENT_TYPE>		Integer				
<ATTACHMENT_ROLL>	<b>Eriřim Roller</b>	<b>Memory</b>				
<TYPE>	Tür	Integer	•	2	LG_CSROLL	TRCODE
<NUMBER>	Numara	ZString	•	9	LG_CSROLL	ROLLNO
<MASTER_MODULE>	Ana modül	Byte		1	LG_CSROLL	CARDMD
<MASTER_CODE>	Ana ürün kodu	ZString				
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		11	LG_CSROLL	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_CSROLL	CYPHCODE
<DATE>	Tarih	Longint	•	4	LG_CSROLL	DATE_
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_CSROLL	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_CSROLL	DEPARTMENT
<DEST_DIVISION>	Hedef işyeri	Integer		2	LG_CSROLL	DESTBRANCH
<DEST_DEPARTMENT>	Hedef bölüm	Integer		2	LG_CSROLL	DESTDEPARTMENT
<PROC_TYPE>	Üretim türü	Byte		1	LG_CSROLL	PROCTYPE
<SINGLE_PAYMENT>	Ortalama ödeme	Byte		1	LG_CSROLL	ONEPAYLINE
<GL_POSTED>	Muhasebeleştirildi	Byte		1	LG_CSROLL	ACCOUNTED
<AVERAGE_AGE>	Ortalama yaş	Longint		4	LG_CSROLL	AVERAGEAGE
<DOCUMENT_COUNT>	Belge sayısı	Integer		2	LG_CSROLL	DOCCNT
<PRINT_COUNTER>	Basım sayısı	Integer		2	LG_CSROLL	PRINTCNT
<TOTAL>	Toplam	Double		8	LG_CSROLL	TOTAL
<CURR_TRANS>	İşşlem döviz türü	Byte		1	LG_CSROLL	TRCURR
<TC_XRATE>	İşşlem döviz kuru	Double		8	LG_CSROLL	TRRATE
<TC_TOTAL>	İşşlem döviz toplamı	Double		8	LG_CSROLL	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSROLL	REPORTRATE
<RC_TOTAL>	Raporlama döviz toplamı	Double		8	LG_CSROLL	REPORTNET
<NOTES1>	Notlar1	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP1
<NOTES2>	Notlar2	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP2
<NOTES3>	Notlar3	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP3
<NOTES4>	Notlar4	ZString		51	LG_CSROLL	GENEXP4
<GL_CODE>	Muhasebe kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<ACCREF>	Hesap referansı	Longint		4	LG_CSROLL	ACCREF
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CSROLL	CAPIBLOCK_CREATEDMIN

<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CSCROLL	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CSCROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CSCROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CSCROLL	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<CANCELLED>	İptal edilmiş	Byte		1	LG_CSCROLL	CANCELLED
<TRADING_GRP>	Ticari işlem grubu	ZString		17	LG_CSCROLL	TRADINGGRP
<CURRSEL_TOTALS>	Genel döviz türü	Integer		2	LG_CSCROLL	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır döviz türü	Integer		2	LG_CSCROLL	LINEEXCTYP
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_CSCROLL	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CSCROLL	ORGLOGICREF
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>				
<TYPE>	Hareket türü	Integer	•	2	LG_CSCARD	DOC
<CURRENT_STATUS>	Güncel durum	Byte	•	1	LG_CSCARD	CURRSTAT
<BANK_CODE>	Banka Hesap Kodu	ZString		17	LG_BANKACC	CODE
<NUMBER>	Fiş Numarası	ZString	•	9	LG_KSLINES	FICHENO
<SERIAL_NUMBER>	Serri numarası	ZString		9	LG_CSCARD	PORTFOYNO
<BANK_TITLE>	Banka adı	ZString		25	LG_CSCARD	SERINO
<AUXIL_CODE>	Özel kod	ZString		21	LG_CSCARD	BANKNAME
<AUTHOR_CODE>	Yetki kodu	ZString		11	LG_CSCARD	SPECODE
<CITY>	Şehir	ZString		11	LG_CSCARD	CYPHCODE
<OWING>	Sahibi	ZString		31	LG_CSCARD	OWING
<GUARANTOR>	Kefil	ZString		31	LG_CSCARD	KEFIL
<INFORMANT>	Muhabir şube	ZString		11	LG_CSCARD	MUHABIR
<DIVISION_NO>		ZString				
<DIVISION>	Şube	Integer		2	LG_CSCARD	BRANCH
<ACCOUNT_NO>		ZString				
<DUE_DATE>	Vade tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	DUEDATE
<DATE>	Tarih	Longint		4	LG_CSCARD	SETDATE
<STAMP_FEE>	Gerekli pul	Double		8	LG_CSCARD	STAMP
<AMOUNT>	Tutar	Double		8	LG_CSCARD	AMOUNT
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_CSCARD	TRCURR
<TC_XRATE>	İşlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	TRRATE
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz amount	Double		8	LG_CSCARD	TRNET
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>	Raporlama döviz tutarı	Double		8	LG_CSCARD	REPORTNET

<CREDIT_FLAG>	Risk güncellenecek	Byte		1	LG_CSCARD	RISKUPDATE
<TRANSFERRED>	Devir	Byte		1	LG_CSCARD	DEVIR
<CREATED_BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREADEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_CSCARD	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<RC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde raporlama döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLREPRATE
<TC_XRATE_COLL>	Tahsil edildiğinde işlem döviz kuru	Double		8	LG_CSCARD	COLLTRRATE
<CANCELLED>	İptal edildi	Byte		1	LG_CSCARD	CANCELLED
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_CSCARD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_CSCARD	ORGLOGIGREF
<STAMP_FEE_REQD>	Gerekli pul miktarı	Double		8	LG_CSCARD	STAMP
<TRANS_STATUS>	İşlem statüsü	Byte		1	LG_CSTRANS	STATUS
<STATUS_ORDER>	Sipariş durumu	Integer		1	LG_CSTRANS	STATNO
<GL_CODE1>	Muhasebe kodu1	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE1>	Masraf merkezi kodu1	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<GL_CODE2>	Muhasebe hesap kodu2	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE2>	Masraf merkezi kodu2	ZString		17	LG_EMCENTER	CODE
<SMMVATRATE>		Double				
<INCOMETAXRATE>		Double				
<FUNDSHARERATE>		Double				
<SMMDOCODE>		ZString				
<SMMADDR>		ZString				
<NUMBERPLATE>		ZString				
<OPTIONTYPE>		Byte				
<TAX_ACC_CODE>						
<GPTAXACC>		Longint				
<FUND_ACC_CODE>						
<FUNDACC>		Longint				
<SMM_VAT_ACC_CODE>						
<SMMVATACC>		Longint				

## Muhasebe Hesap Kartları Veri Aktarımları

Muhasebe Hesap Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD STATUS>	Kayıt statüsü	Integer		2	LG_EMUHACC	ACTIVE
<CODE>	Hesap kodu	ZString	•	25	LG_EMUHACC	CODE
<DESCRIPTION>	Hesap açıklaması1	ZString		51	LG_EMUHACC	DEFINITION_
<DESCRIPTION2>	Hesap açıklaması2	ZString		41	LG_EMUHACC	EXTNAME
<AUXIL_CODE>	Hesap özel kodu	ZString		11	LG_EMUHACC	SPECODE
<AUTHOR_CODE>	Hesap yetki kodu	ZString		11	LG_EMUHACC	CYPHCODE
<UNIT>	Birim	ZString		5	LG_EMUHACC	UNITS
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString		17	LG_EMUHACC	CODE
<XRATEDIFF_CODE>	Kur farkı hesap kodu	ZString		25	LG_EMUHACC	CODE
<GROUP_CODE>	Grup kodu	Byte		1	LG_EMUHACC	GROUP CODE
<ACCOUNT_TYPE>	Hesap tipi	Byte		1	LG_EMUHACC	ACCTYPE
<MNDTRY_QUAN>	Miktar girişleri	Byte		1	LG_EMUHACC	QUANCTRL
<MNDTRY_OHP>	Masraf merkezi girişleri	Byte		1	LG_EMUHACC	CENTERCTRL
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_EMUHACC	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		1	LG_EMUHACC	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_EMUHACC	ORGLOGICALREF

**Muhasebe Hesap Açıklamaları Veri Aktarımları**

<b>Muhasebe Hesap Açıklamaları</b>	<b>Alan Açıklaması</b>	<b>Tür</b>	<b>Gerekli Alanlar</b>	<b>Uzunluk</b>	<b>Veri Tabanı Tablosu</b>	<b>Veri Tabanı alanı</b>
<DOC_ID>	Kart türü	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	DOCID
<FIELD_ID>	Alan	Longint	•	4	LG_LNGEXCSETS	FIELDID
<LANG_ID>	Dil seçeneği	Integer	•	2	LG_LNGEXCSETS	LANGID
<FIELD_CONT>	Seçili dil açıklaması	PString		129	LG_LNGEXCSETS	FIELDCONT
<DOC_CODE>	Muhasebe hesap kodu	ZString	•	25	LG_EMUHACC	CODE

**Masraf Merkezi Kartları Veri Aktarımları**

Masraf Merkezi Kartları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<RECORD_STATUS>		Integer				
<CODE>	Masraf merkezi kodu	ZString	•	17	LG_EMCENTER	CODE
<DESCRIPTION>	Masraf merkezi açıklaması	ZString		51	LG_EMCENTER	DEFINITION
<AUXIL_CODE>	Masraf merkezi özel kodu	ZString		11	LG_EMCENTER	SPECODE
<AUTH_CODE>	Masraf merkezi yetki kodu	ZString		11	LG_EMCENTER	CYPHCODE
<CREATED BY>	Ekleyen	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Ekleme tarihi	Longint		4	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Değiştirme saniyesi	Integer		2	LG_EMCENTER	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<DATA_SITEID>	Veri merkezi	Integer		2	LG_EMCENTER	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_EMCENTER	ORGLOGICALREF



## Muhasebe Fişleri Veri Aktarımları

Muhasebe Fişleri	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<TYPE>	Fiş türü	Integer	•	2	LG_EMFICHE	TRCODE
<NUMBER>	Fiş numarası	Zstring	•	9	LG_EMFICHE	FICHENO
<DATE>	Fiş Tarihi	Longint	•	4	LG_EMFICHE	DATE_
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	Zstring		11	LG_EMFICHE	SPECODE
<AUTH_CODE>	Yetki Kodu	Zstring		11	LG_EMFICHE	CYPHCODE
<DOC_NUMBER>	Belge numarası	Zstring		9	LG_EMFICHE	DOCODE
<DIVISION>	İşyeri	Integer		2	LG_EMFICHE	BRANCH
<DEPARTMENT>	Bölüm	Integer		2	LG_EMFICHE	DEPARTMENT
<NOTES1>	Notlar1	Zstring		51	LG_EMFICHE	GENEXP1
<NOTES2>	Notlar2	Zstring		51	LG_EMFICHE	GENEXP2
<NOTES3>	Notlar3	Zstring		51	LG_EMFICHE	GENEXP3
<NOTES4>	Notlar4	Zstring		51	LG_EMFICHE	GENEXP4
<JOURNAL_NR>	<b>Yevmiye numarası</b>	Longint		4	LG_EMFICHE	JOURNALNO
<TOTAL_DEBIT>	Toplam borç	Double		8	LG_EMFICHE	TOTALACTIVE
<TOTAL_CREDIT>	Toplam alacak	Double		8	LG_EMFICHE	TOTALPASSIVE
<CANCELLED>	İptal edilenler	Byte		1	LG_EMFICHE	CANCELLED
<PRINT_COUNTER>	Toplam basım sayısı	Integer		2	LG_EMFICHE	PRINTCNT
<CREATED_BY>	Kaydeden	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDBY
<DATE_CREATED>	Kayıt tarihi	Longint		4	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_CREAEDDATE
<HOUR_CREATED>	Ekleme saati	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDHOUR
<MIN_CREATED>	Ekleme dakikası	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDMIN
<SEC_CREATED>	Ekleme saniyesi	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_CREATEDSEC
<MODIFIED_BY>	Değiştiren	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDBY
<DATE_MODIFIED>	Değiştirme tarihi	Longint		4	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDDATE
<HOUR_MODIFIED>	Değiştirme saati	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDHOUR
<MIN_MODIFIED>	Değiştirme dakikası	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDMIN
<SEC_MODIFIED>	Dağıştirme saniyesi	Integer		2	LG_EMFICHE	CAPIBLOCK_MODIFIEDSEC
<SOURCE_MODULE>	Kaynak Modül	Integer		2	LG_EMFICHE	MODULENR
<EURO_TOTAL_DEBIT>	Euro Toplam Borç	Double		8	LG_EMFICHE	EMUTOTACTIVE
<EURO_TOTAL_CREDIT>	Euro Toplam Alacak	Double		8	LG_EMFICHE	EMUTOTPASSIVE
<CURRSEL_TOTALS>	Genel Döviz Türü	Integer		2	LG_EMFICHE	GENEXCTYP
<CURRSEL_DETAILS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_EMFICHE	LINEEXCTYP

<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_EMFICHE	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_EMFICHE	LOGICALREF
<RC_TOTAL_DEBIT>	Dövizli toplam borç	Double		8	LG_EMFICHE	REPTOTACTIVE
<RC_TOTAL_CREDIT>	Dövizli toplam alacak	Double		8	LG_EMFICHE	REPTOTPASSIVE
<b>&lt;TRANSACTIONS&gt;</b>	<b>Hareketler</b>	<b>Memory</b>			<b>LG_EMFLINE</b>	
<SIGN>	Borç / Alacak işareti	Integer		2	LG_EMFLINE	SIGN
<GL_CODE>	Muhasebe hesap kodu	Zstring	.	25	LG_EMUHACC	CODE
<OHP_CODE>	Masraf merkezi kodu	Zstring		17	LG_EMCENTER	CODE
<PARENT_GLCODE>	Kebir kodu	Zstring		25	LG_EMFLINE	KEBIRCODE
<AUXIL_CODE>	Özel Kod	Zstring		17	LG_EMFLINE	SPECODE
<DEBIT>	Borç	Double		8	LG_EMFLINE	DEBIT
<CREDIT>	Alacak	Double		8	LG_EMFLINE	CREDIT
<DESCRIPTION>	Açıklama	Zstring		51	LG_EMFLINE	LINEEXP
<CURR_TRANS>	İşlem döviz türü	Byte		1	LG_EMFLINE	TRCURR
<SOURCE_XRATEDIFF>	Kur farkı hesabı	Byte		1	LG_EMFLINE	CURDIFFCALC
<RC_XRATE>	Raporlama döviz kuru	Double		8	LG_EMFLINE	REPORTRATE
<RC_AMOUNT>		Double				
<TC_XRATE>		Double				
<TC_AMOUNT>	İşlem döviz tutarı	Double		8	LG_EMFLINE	TRNET
<QUANTITY>	Miktar	Double		8	LG_EMFLINE	AMNT
<EURO_DEBIT>	Borç (EURO)	Double		8	LG_EMFLINE	EMUDEBIT
<EURO_CREDIT>	Alacak (EURO)	Double		8	LG_EMFLINE	EMUCREDIT
<CURRSEL_TRANS>	Satır Döviz Türü	Integer		2	LG_EMFLINE	LINEEXCTYP
<SAFEDEP_TRANS>	Kasa satırı	Byte		1	LG_EMFLINE	
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF

### Özel Kodlar Veri Aktarımları

Özel Kodlar	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE_TYPE>	Kart türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	CODETYPE
<SPE_CODE_TYPE>	Özel kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	SPECODETYPE
<CODE>	Özel kod	Zstring	•	17	LG_SPECODES	SPECODE
<DEFINITION>	Açıklama	Zstring		41	LG_SPECODES	DEFINITION_
<COLOR>	Renk	Byte		1	LG_SPECODES	COLOR
<WINCOLOR>	Pencere rengi	Longint		4	LG_SPECODES	WINCOLOR
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF

**Yetki Kodları Veri Aktarımları**

Yetki Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE_TYPE>	Kart türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	CODETYPE
<SPE_CODE_TYPE>	Özel kod türü	Integer	•	2	LG_SPECODES	SPECODETYPE
<CODE>	Özel kod	Zstring	•	17	LG_SPECODES	SPECODE
<DEFINITION>	Açıklama	Zstring		41	LG_SPECODES	DEFINITION_
<COLOR>	Renk	Byte		1	LG_SPECODES	COLOR
<WINCOLOR>	Pencere rengi	Longint		4	LG_SPECODES	WINCOLOR
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_ITEMS	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_ITEMS	ORGLOGICREF

**Standart Maliyet Periyotları Veri Aktarımları**

Yetki Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Kod	ZString		25	LG_STDCOSTPERIOD	CODE
<NAME>	Açıklama	ZString		51	LG_STDCOSTPERIOD	NAME
<BEG_DATE>	Başlangıç tarihi	Longint		4	LG_STDCOSTPERIOD	BEGDATE
<END_DATE>	Bitiş tarihi	Longint		4	LG_STDCOSTPERIOD	ENDDATE
<APPROVED>	Onay Bilgisi	Byte		1	LG_STDCOSTPERIOD	APPROVED
<DATA_SITEID>	Veri Merkezi	Integer		2	LG_STDCOSTPERIOD	SITEID
<DATA_REFERENCE>	Veri referansı	Longint		4	LG_STDCOSTPERIOD	ORGLOGICREF

**Ülkeler Veri Aktarımları**

Ülkeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Ülke Kodu	PString	•	13	L_COUNTRY	CODE
<NAME>	Ülke Adı	PString	•	41	L_COUNTRY	NAME
<STATECODE>		PString		13	L_COUNTRY	STATESTR

**İller Veri Aktarımları**

İller	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	İl Kodu	PString	•	13	L_CITY	CODE
<NAME>	İl Adı	PString	•	41	L_CITY	NAME
<COUNTRYCODE>	Ülke Kodu	PString	•	13	L_COUNTRY	CODE

**Posta Kodları Veri Aktarımları**

Posta Kodları	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Posta Kodu	PString	•	21	L_POSTCODE	POSTCODE
<COUNTRYCODE>	Ülke Kodu	PString	•	33	L_COUNTRY	CODE
<CITYCODE>	İl Kodu	PString	•	33	L_CITY	CODE

**İlçeler Veri Aktarımları**

İlçeler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	İlçe Kodu	PString		13	L_TOWN	CODE
<NAME>	İlçe Ad	PString	•	51	L_TOWN	NAME
<COUNTRYCODE>	Ülke Kodu	PString	•	13	L_COUNTRY	CODE
<CITYCODE>	İl Kodu	PString	•	13	L_CITY	CODE

**Semtler Veri Aktarımları**

Semtler	Alan Açıklaması	Tür	Gerekli Alanlar	Uzunluk	Veri Tabanı Tablosu	Veri Tabanı alanı
<CODE>	Semt Kodu	PString	•	13	L_DISTRICT	CODE
<NAME>	Semt Ad	PString	•	51	L_DISTRICT	NAME
<COUNTRYCODE>	Ülke Kodu	PString		13	L_COUNTRY	CODE
<CITYCODE>	İl Kodu	PString		13	L_CITY	CODE
<TOWNCODE>	İlçe Kodu	PString		13	L_TOWN	CODE