

Logo

Navigator2

**LOGO
Haziran 2016**

Fonksiyon Adı	AcCalc
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalc(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	AcCalcBL
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalcBL(FirmNr; CodePlus(+);CodeMinus(-); Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	AcCNum
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	AcCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	AcInfo
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	AcInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı :	BDGTCalc
İlgili Modüller	Genel Muhasebe
Kullanımı	BDGTCalc(FirmNr,BdgtCode,AccCode,periodNr,ReturnType)

Fonksiyon Adı :	BDGTInfo
İlgili Modüller	Genel Muhasebe
Kullanımı	BDGTInfo(FirmNr, Code, ReturnType)

Fonksiyon Adı	BmInfo
İlgili Modüller	Üretim Tanımları Reçete kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BmInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	BnAcCalc
İlgili Modüller	Banka bölümü Banka hesaplarını etkileyen işlemlere ilişkin toplam tutarlarına ilişkin bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BnAcCalc(FirmNr; AccType; Codes; Date1; Date2; TotType; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	BnAcCNum
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcCNum(FirmNr; AccType; Codes; Filters; TotType; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	BnAcInfo
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcInfo(FirmNr; AccType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	BnAcNum
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcNum(FirmNr; AccType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	BnInfo
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	CBCCalc
İlgili Modüller	Kasa Bölümü
	Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters ; Return)

Fonksiyon Adı	CBCCalc2
İlgili Modüller	Kasa Bölümü
	Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters ; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CBCNum
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return)

Fonksiyon Adı	CBCNum2
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBCNum2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CBInfo
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	CICalc
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlere ait toplam bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CICalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CICNum
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü
Kullanımı	CICNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CIDue
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine vade tarihlerine göre ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIDue(FirmNr; Codes; Date1; Date2; ProcDate1; ProcDate2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CIInfo
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	CINum
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CINum(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	CIVal
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIVal(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return)

Fonksiyon Adı	CIValList
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIValList(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return; ReturnType; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı	CIVal2
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ulaşmak için kullanılır. CIVal fonksiyonundan farkı istenen işlem döviz türüne göre vade hesaplanabilmesidir.
Kullanımı	CIVal2(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CSCalc
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalc(FirmNr; Date1; Date2; StDate1; StDate2; Filters; Return)

Fonksiyon Adı	CSCalc2
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalc2(FirmNr; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	CurrInfo
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Döviz bilgilerini getirir.
Kullanımı	CurrInfo(CurrNo; Return)

Fonksiyon Adı	CurrNum
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Eğer tüm firmalar ortak bir döviz dosyasını paylaşıyorsa, bu fonksiyon kullanılır.
Kullanımı	CurrNum(Code; Date1; Date2; Return)

Fonksiyon Adı	CurrNum2
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Eğer firmalar bazında ayrı ayrı döviz dosyaları oluşturulmuş ise, firma numarası aracılığıyla bu bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CurrNum2(FirmaNr; Code; Date1; Date2; Return)

Fonksiyon Adı	DBCCount
İlgili Bölümler	Genel Veri tabanında kayıtlı kart yapılarının sayılarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DBCCount(FirmNr; DBNr; Code; Active)

Fonksiyon Adı	DBInfo
İlgili Bölümler	Genel Veri tabanında kayıtlı kart yapılarının kod bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DBInfo(FirmNr; DBNr; ProcType ; Code; Active)

Fonksiyon Adı	DeptInfo
İlgili Bölümler	Genel Firmaların bölüm isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DeptInfo(FirmNr; DeptNo)

Fonksiyon Adı	DisCalc
İlgili Bölümler	İndirim hareketleri Alım ve satış işlemlerinde kullanılan indirim kartlarına ilişkin toplan tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	DisInfo
İlgili Bölümler	İndirim kartları İndirim kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	DisNum
İlgili Bölümler	İndirim kartları İndirim kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	DispCalc
İlgili Bölümler	İş Emirleri İş emirleriyle ilgili toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DispCalc(FirmNr; Codes; PIDate1;PIDate2; AcDate1; AcDate2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	DivisInfo
İlgili Bölümler	Genel Firmaların İşyeri isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DivisInfo(FirmNr; DivisNo)

Fonksiyon Adı	EmpInfo
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi "Çalışan" kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EmpInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	EmpNum
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi "Çalışan" kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EmpNum(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	EximInfo
İlgili Bölümler	İthalat İhracat Dosya bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EximInfo (FirmNr; Code;EximType;Return)

Fonksiyon Adı	ExpCalc
İlgili Bölümler	Malzeme bölümü Alım ve satış işlemlerinde kullanılan masraf kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	ExpInfo
İlgili Bölümler	Masraf kartları Masraf kartında alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	ExpNum
İlgili Bölümler	Masraf kartları Masraf kartında alfanumerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	ExtInfo
İlgili Bölümler	Genel
	Extension portlarında verilen alan isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtInfo(FirmNr; TableNo; ExtTableNo; FieldNo)

Fonksiyon Adı	ExtNum
İlgili Bölümler	Genel
	Extension portlarındaki numerik alanların değerlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtInfo(FirmNr; TableNo; Code; Type; ExtTableNo; FieldName; pNo)

Fonksiyon Adı	ExtStr
İlgili Bölümler	Genel
	Extension portlarındaki alfanumerik alanların değerlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtStr(FirmNr; TableNo; Code; Type; ExtTableNo; FieldName; pNo)

Fonksiyon Adı	FAYrNum
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi
	Yıllık yeniden değerlendirme bilgilerine erişmek için kullanılır.
Kullanımı	FAYrNum(FirmNr; Codes; TableType; Filters; Yr; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	FirmInfo
İlgili Bölümler	Genel
	Firma parametrelerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	FirmInfo(FirmNr; Return)

Fonksiyon Adı	InvCalc
İlgili Bölümler	Fatura bölümü
	Alım ve satış faturalarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	InvCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	InvCalc1
İlgili Bölümler	Fatura Bölümü
	Alım ve satış faturalarına ilişkin bilgilere fatura numaralarından ulaşabilmek için kullanılır.
Kullanımı	InvCalc1(FirmNr; FisheNo_s; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	OHPCalc
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
	Muhasebe işlemlerinde kullanılan masraf merkezlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OHPCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	OHPCNum
İlgili Bölümler	Muhasebe bölümü
Kullanımı	OHPCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	OHPInfo
İlgili Bölümler	Muhasebe bölümü
Kullanımı	OHPInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	OprInfo
İlgili Bölümler	Üretim Tanımları "Operasyon" kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OprInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	OrdCalc
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit)

Fonksiyon Adı :	OrdCalc2
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Time1; Date2; Time2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	PrdCalc
İlgili Bölümler	Üretim Kontrol Üretim emirleriyle ilgili toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PrdCalc(FirmNr; Codes; PIDate1; PIDate2; AcDate1; AcDate2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	PromInfo
İlgili Bölümler	Promosyon kartları Promosyon kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PromInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	PromNum
İlgili Bölümler	Promosyon kartları Promosyon kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PromNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	QcInfo
İlgili Bölümler	Kalite Kontrol Kalite Kontrol kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	QcInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	RtgInfo
İlgili Bölümler	Üretim Tanımları Rota kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	RtgInfo(FirmNr; Code; Return)
Fonksiyon Adı	SICalc
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım İstenilen koddaki satıcının belirlenen zaman aralığı içinde yapmış olduğu toplam satışları, indirim ve masrafları verir.
Kullanımı	SICalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	SlcInfo
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım Satıcı-Cari hesap bağlantılarını okur.
Kullanımı	SlcInfo (FirmNr; Codes; LineNr; Return)

Fonksiyon Adı	SIInfo
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım Satıcı hakkındaki bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SIInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	SpcInfo
İlgili Bölümler	Genel Tanımlanmış olan özel kodlara ilişkin açıklama bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SpcInfo(FirmNr; SpecNr; Code)

Fonksiyon Adı	SQLInfo
İlgili Bölümler	SQL cümlesini çalıştırır.
Kullanımı	SQLInfo (Field; Table; Where)

Fonksiyon Adı	SrvCalc
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Servis işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalc(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit)

Fonksiyon Adı	SrvCalc2
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Sipariş bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalc2(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit)

Fonksiyon Adı	SRVNum
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVNum(FirmNr; CrdType; Codes; Filters; Unit)

Fonksiyon Adı	SRVInfo
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	SRVNum
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartlarındaki kullanıcı tarafından girilmiş nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Fonksiyon Adı	SrvPrice
İlgili Bölümler	Alış ve satış fiyatları listesi Hizmet kartlarına ilişkin alış ve satış fiyatlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvPrice(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; PrcType; Return)

Fonksiyon Adı	StCalc
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı :	StCalc2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Time1; Date2; Time2; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	StCNum
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	StCNum2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCNum2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return)

Fonksiyon Adı	Stdavqcurr
İlgili Bölümler	Ortalama döviz kurlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StdavqCurr(FirmNr; CurrCode; PeriodCurr)

Fonksiyon Adı	StdCost
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi İlgili karttaki "Standart Maliyet" bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StdCost(FirmNr; Code; FactoryNr; Period; Return; CardType)

Fonksiyon Adı	StdperInfo
İlgili Bölümler	Standart Maliyet periyodları açıklamalarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StdperInfo (FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	StdperVal
İlgili Bölümler	Standart Maliyet periyodları tarih bilgisine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StdperVal(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	StInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	StInfo2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki ambarlar bazında ayrı ayrı tutulan alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StInfo2(FirmNr; Code; WHNo; Return)

Fonksiyon Adı	StNum
İlgili Bölümler	Malzeme Bölümü Malzeme kartlarındaki kullanıcı tarafından girilmiş nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StNum(FirmNr; Code; Return; Unit)

Fonksiyon Adı	StNum2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki ambarlar bazında ayrı ayrı tutulan nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StNum2(FirmNr; Code; WHNo; Return)

Fonksiyon Adı	StPrice
İlgili Bölümler	Alış ve satış fiyatları listesi Malzeme kartlarına ilişkin alış ve satış fiyatlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StPrice(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; PrcType; Return)

Fonksiyon Adı	SuppInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Müşteri / Tedarikçi kodunu ve açıklamasını getirir.
Kullanımı	SuppInfo(FirmNr; ItemCode; ClcCode; ClientKind; SuppType; Return)

Fonksiyon Adı :	SuppInfoVrnt
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Varyantlı malzemeler ile ilgili Müşteri / Tedarikçi kodunu ve açıklamasını getirir.
Kullanımı	SuppInfoVrnt(FirmNr; ItemCode; VariantType; ClcCode; ClientKind; SuppType; Return)

Fonksiyon Adı	SysInfo
İlgili Bölümler	Sistem İşletmeni Sistem işletmeninde tanımlı olan bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SysInfo(Company; Departments; Divisions; Factories; FactoryDiv; WareHouses; UserNr; TerminalNr; ReturnType)

Fonksiyon Adı	WHInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Firmaların ambarlarının isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WHInfo(FirmNr; WHNo)

Fonksiyon Adı	WsInfo
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi İş İstasyonları kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WsInfo(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı	WsNum
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi İş İstasyonları kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WsNum(FirmNr; Code; Return)

Fonksiyon Adı :	AcCalcList
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalcList(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	StCalcList
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar, maliyet bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	OrdCalcList
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve seçilen tablo alanlarına bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	InvCalcList
İlgili Bölümler	Fatura bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	InvCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	InvCalcList1
İlgili Bölümler	Fatura Bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin bilgilere ve seçilen tablo alanlarına fatura numaralarından ulaşabilmek için kullanılır.
Kullanımı	InvCalcList1(FirmNr; FisheNo; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	SrvCalcList
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Servis işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalcList(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	SrvCalcList2
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Sipariş bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalcList2(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	DisCalcList
İlgili Bölümler	İndirim hareketleri Alım ve satış işlemlerinde kullanılan indirim kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	ExpCalcList
İlgili Bölümler	Malzeme bölümü Alım ve satış işlemlerinde kullanılan masraf kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	ClCalcList
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlere ait toplam bilgilere ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ClCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	<u>CSCalcList</u>
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalcList(FirmNr; Date1; Date2; StDate1; StDate2; Filters; Return; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	<u>CSCalcList2</u>
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalcList2(FirmNr; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	<u>BnAcCalcList</u>
İlgili Modüller	Banka bölümü Banka hesaplarını etkileyen işlemlere ilişkin toplam tutarlarına ilişkin bilgilere ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BnAcCalcList(FirmNr; AccType; Codes; Date1; Date2; TotType; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	<u>CBCalcList</u>
İlgili Modüller	Kasa Bölümü Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Fields; GroupBy; OrderBy)

Fonksiyon Adı :	<u>OHPCalcList</u>
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerinde kullanılan masraf merkezlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OHPCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Navigator2 nasıl bir ürün?

Navigator2, yönetim karar destek sisteminin bel kemiğini oluşturan bir üründür.

Navigator2'ye aslında bir zamanlar bahsettiğimiz "Yönetici paketi" de denebilir. Yönetici, diz üstü bilgisayarına EXCEL, Navigator2 ve Logo datalarını alıp, analiz ve planlama çalışmalarını sürdürebilir.

Navigator2 yaygın kullanımdan çok, ofis otomasyonuna ihtiyaç duyan, hedeflere göre yönetim prensiplerine uyan, uzun ve kısa vadeli planlama yapan, hedef ve başarılarını çeşitli gruplara sunan, düzenli ve modern işletmelerin verimli kullanacağı bir pakettir.

Navigator2 nedir ?

Ticari otomasyon paketlerini daha önce kullananların aklına geleceği gibi, modüllere ilişkin raporların tamamı Excel formatında alınabilmekte daha sonra Excel içinden bu raporlar açılarak üzerinde işlem yapılabilir.

Bu işlem, Ticari paketten Excel'e kurulan bir statik bağlantıdır.

Burada anlatılacak olan Navigator2, Logo ve Excel arasında bir bağlantıdır. Diğer ticari paketlerde benzeri olmayan bir özelliktir. Şöyle ki, söz konusu bağlantı dinamik bir bağlantıdır. Aslında bu bağlantı Excel içinden ticari sistem verilerine doğrudan ulaşmak için yazdığımız DLL (Dynamic Link Library - Dinamik Bağlantı Kütüphanesi) sayesinde kurulur.

Navigator2 kurulduktan sonra Excel'e, tüm modüllere ilişkin bilgilere ulaşmaya yarayan fonksiyonlar eklenir. Bu fonksiyonlar değişik parametrelerle çok amaçlı olarak kullanılabilirler. Dinamik bağlantının iki önemli avantajı vardır:

- Bağlantı bir kere kurulur ve Logo Uygulamasında yapılan değişiklikler sonucunda tekrar tekrar bağlantı kurmak gerekmez.
- Kurulan bağlantı Logo Uygulamasında yapılan değişikliklerden anında etkilenir. Böylece Excel Logo Uygulamasının bir parçasıymış gibi çalışır.

Ne işe yarar ?

Yukarıda da açıklandığı gibi Navigator2 sistemini kurduğunuz anda Excel, Ticari sisteminizin bir parçasıymış gibi çalışmaya başlar. Bunun size sağlayacağı olanaklar ve yararlar hayal gücünüzle sınırlıdır.

Bu doküman size nereden başlanacağını göstermek ve geliştireceğiniz yöntemler için fikir vermek amacıyla yazılmıştır. Bu konuyu belirttikten sonra başlıca yararları şu şekilde sıralayabiliriz:

- Malzemeler, müşteriler, satıcılar, siparişler, satışlar ve alımlar, nakit akışı vb. konularla ilgili bütçeleme veya planlama tabloları oluşturabilirsiniz.
- Her modüle ilişkin o andaki gerçek durumu izlemenizi sağlayan özet ve ayrıntılı dağılım ve durum tabloları ve grafikleri hazırlayabilirsiniz. (Örneğin satışların dağılımı, mal dağılımı siparişlerin dağılımı, tahsilatların ve ödemelerin dağılımı, malzeme durumu, cari hesapların durumu, nakit durumu)
- Her modüle ilişkin bütçe rakamları ile gerçekleşen rakamları karşılaştıran tablolar ve grafikler hazırlayabilirsiniz. Böylece hedeflerden ne kadar saptığınızı, verimliliğinizi ölçebilirsiniz, kısa ve uzun vadeli tahminler yapabilir, o andaki gerçek durumunuzu değerlendirebilirsiniz.

- Hedeflenen rakamlarla gerçekleşen rakamlar arasındaki farkları sürekli kontrol edebilir, hazırlayacağınız tablo- larla sorun çıkaran, hedeflerden sapan durumları ayırdedebilirsiniz. (Belirli kriterlere göre uyarı mesajları yarata- bilirsiniz.) Böylece aksaklıklara anında müdahale edebilirsiniz.
- Finansal analiz tekniklerinin tamamını kullanabilir ve analiz tabloları ve grafikleri yaratabilirsiniz. (Yatay analiz (karşılaştırmalı analiz), dikey analiz (Yüzde yöntemi), trend analizi, Oransal analiz yöntemlerini kullanabilirsiniz.)
- Hazırlamış olduğunuz karşılaştırmalı tablolara istediğiniz değerleri girerek senaryolar oluşturabilir, firmanızın de- ğişik koşullardan nasıl etkileneceğini görebilirsiniz.
- Elinizdeki fonksiyonları uygun şekilde kullanarak şu anda programdan aldığınız tüm raporları (bir kaç tanesi dı- şında) Excel'de oluşturabilirsiniz. Böylece bu raporlar üzerinde istediğiniz gibi şekil değişikliği yapabilir, ek bilgi alanları tanımlayabilirsiniz. İsteddiğiniz kriterlere göre filtre edebilir, ara toplam vb. hesaplamalar ekleyebilirsiniz. Dolayısıyla kendi firmanızın karakteristik raporlarını oluşturabilir ve sürekli kullanabilirsiniz.
- Son söz olarak unutmayın ki Excel bir tablolama ve grafik programıdır ve tamamen yukarıda anlatılan türden iş- ler için tasarlanmıştır. Bu yüzden aklınıza gelebilecek her türlü grafik ve tabloyu elde edebilirsiniz.

Fonksiyon Adı :	AcCalc
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalc(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Code	İlgili muhasebe hesabının kodu
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	Open	1. Açılışlar dahil 2. Açılışlar hariç 3. Sadece açılış
7	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Borç bakiye 5. Alacak bakiye
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Euro

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FSC	Fiş özel kodu
2	FNO	Fiş numarası
3	TSC	Hareket özel kodu
4	OHP	Masraf merkezi kodu
5	OSC	Masraf merkezi özel kodu
6	ATY	Muhasebe fiş türleri (programdaki numara sırasına göre)
7	DIV	İşyeri numarası
8	DEPT	Bölüm numarası
9	ASC	Hesap özel kodu
10	ACRC	Hesap yetki kodu
11	OHR	Masraf merkezi yetki kodu
12	CDAC	Kur farkı hesabı
13	ACTY	Hesap tipi (çalışma şekli) 1. Borç 2. Alacak 3. Borç + alacak
14	FRC	Fiş yetki kodu
15	CUR	İşlem döviz türü
16	DPAR	Bölüm

17	DIV	İşyeri
18	PRJ	Proje Kodu

Fonksiyon Adı :	AcCalcBL
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalcBL(FirmNr; CodePlus(+);CodeMinus(-); Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	CodePlus(+)	Hesaplanan rakama dahil OLACAK muhasebe hesap kodları
3	CodeMinus(-)	Hesaplanan rakama dahil OLMAYACAK muhasebe hesap kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	Open	1. Açılışlar dahil 2. Açılışlar hariç 3. Sadece açılış
7	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Borç bakiye 5. Alacak bakiye
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Euro

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FSC	Fiş özel kodu
2	FNO	Fiş numarası
3	TSC	Hareket özel kodu
4	OHP	Masraf merkezi kodu
5	OSC	Masraf merkezi özel kodu
6	ATY	Muhasebe fiş türleri (programdaki numara sırasına göre)
7	DIV	İşyeri numarası
8	DEPT	Bölüm numarası
9	ASC	Hesap özel kodu
10	ACRC	Hesap yetki kodu
11	OHR	Masraf merkezi yetki kodu
12	CDAC	Kur farkı hesabı
13	ACTY	Hesap tipi (çalışma şekli) 1. Borç 2. Alacak 3. Borç + alacak

14	FRC	Fiş yetki kodu
15	CUR	İşlem döviz türü

Fonksiyon Adı :	AcCNum
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	AcCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili hesap kodları
3	Filters	Filtre bilgisi
4	Return Type	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Bakiye borç 5. Bakiye alacak
5	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ASC	Hesap özel kodu
2	MON	İlgili aylar
3	ACC	Hesap kodu
4	ACR	Hesap yetki kodu
5	PNO	Mali çalışma dönemi (Belirtilmediği durumda aktif dönem)
6	CDCAC	Kur farkı alacak hesabının kodu
7	ACTY	Hesap türü
8	ACD	Hesap açıklaması (1.açıklama)
9	LEV	Hesap seviyesi
10	DTOT	0. Tek bakiye 1. Çift bakiye
11	YEAR	Yıl
12	CDDAC	Kur farkı borç hesabının kodu
13	DIV	İşyeri
14	DEPT	Bölüm

Fonksiyon Adı :	AcInfo
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	AcInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili hesabın kodu
3	ReturnType	1. Hesabın adı 2. Hesabın ikinci açıklaması 3. Özel kodu 4. Kur farkı alacak hesabı 6. Birimi 7. Masraf merkezi 8. Yetki kodu 9. Hesap tipi (borç + alacak, borç, alacak) 10. Kur farkı borç hesabı

Fonksiyon Adı :	BDGTCALC
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	BDGTCALC (FirmNr,BdgtCode,AccCode,periodNr,ReturnType)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma Numarası
2	BdgtCode	Bütçe Kodu
3	AccCode	Hesap Kodu
4	PeriodNr	Dönem Numarası - 0 girildiğinde ana bütçe satırının bilgileri dökülür
5	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Gerçekleşen Borç 4. Rezerve Borç 5. Gerçekleşen Alacak 6. Rezerve Alacak

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	KK1	Kurumsal Kod 1
2	KK2	Kurumsal Kod 2
3	KK3	Kurumsal Kod 3
4	KK4	Kurumsal Kod 4
5	FN1	Fonksiyonel Kod 1
6	FN2	Fonksiyonel Kod 2
7	FN3	Fonksiyonel Kod 3
8	FN4	Fonksiyonel Kod 4
9	FI1	Finansal Kod
10	EE1	Ekonomik Kod 1
11	EE2	Ekonomik Kod 2
12	EE3	Ekonomik Kod 3
13	EE4	Ekonomik Kod 4

Fonksiyon Adı :	BDGTInfo
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü
Kullanımı	BDGTInfo(FirmNr, Code, Return Type)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma Numarası
2	Code	Bütçe Kodu
3	Return Type	<ol style="list-style-type: none">1. Bütçe açıklaması2. Bütçe özel kodu3. Bütçe Yetki Kodu4. Üst Bütçe Kodu5. Bütçe Dönem Kodu6. Bütçe Dönem Açıklaması7. Durumu

Fonksiyon Adı :	BmInfo
İlgili Modüller	Üretim Tanımları Reçete kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BmInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili reçete kartı
3	ReturnType	1. Reçete kodu 2. Reçete açıklaması 3. Reçete özel kodu 4. Reçete yetki kodu

Fonksiyon Adı :	BnAcCalc
İlgili Modüller	Banka bölümü Banka hesaplarını etkileyen işlemlere ilişkin toplam tutarlarına ilişkin bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BnAcCalc(FirmNr; AccType; Codes; Date1; Date2; TotType; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma Numarası
2	AccType	Banka hesap türü 1. Ticari hesap 2. Kredi hesabı 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı 5. Kredi Kartı Hesabı 6. Dövizli Kredi Kartı Hesabı
3	Codes	İlgili banka hesap kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	TotType	Ticari hesaplar / Kredi Kartı Hesapları için : 1. Cari hesap 2. Tahsil senetleri 3. Takas çekleri 4. Kesilen çekler 5. Kredi Kartı Bloke (Yalnızca Kredi Kartı Hesapları için) Kredi hesapları için : 1. Teminat senetleri 2. Teminat çekleri 3. Senet karşılığı kredi 4. Çek karşılığı kredi 5. Teminatsız Kredi KASADAN GİRİLEN ÇEKLER 1. Bankaya Yatırılan ve Çekilen İŞLEM BORDROLARINDAN 2. Tahsile verilen senetler 3. Tahsile verilen çekler
7	Filters	Filtre bilgisi
8	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
9	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	BNC	Banka kodu
2	BSC	Banka özel kodu
3	BTY	Banka işlem türü 1: Banka işlem fişi 2: Banka Virman Fışi 3: Gelen Havale/EFT 4: Gönderilen Havale/EFT 5: Banka Açılış Fışi 7: Döviz Alış Belgesi(DAB) 8: Döviz Satış Belgesi(DSB) 16: Alınan hizmet faturası 17: Verilen hizmet faturası 18: Bankadan Çek Ödemesi 19: Bankadan Senet Ödemesi
4	FNO	İşlem numarası
5	CLC	Cari hesap kodu
6	CSC	Cari hesap özel kod
7	CSC2	Cari hesap özel kod 2
8	CSC3	Cari hesap özel kod 3
9	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	TSC	İşlem özel kodu
12	DIV	Firmanın İşyeri numarası
13	DEPT	Bölüm numarası
14	BRC	Banka kartı yetki kodu
15	BNASC	Banka hesabı özel kodu
16	BNARC	Banka hesabı yetki kodu
17	CRC	Cari hesap yetki kodu
18	CUR	Banka hesabı döviz türü
19	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeye aktarılanlar
20	TDO	Ticari işlem grubu
21	BNFTSC	Hareket Özel Kodu
22	SLC	Satıcı Kodu
23	DPAR	Bölüm
24	DVI	İşyeri
25	PRJ	Proje Kodu Kriteri
26	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	BnAcCNum
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcCNum(FirmNr; AccType; Codes; Filters; TotType; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	AccType	1. Ticari hesap 2. Kredi hesabı 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı
3	Codes	İlgili banka hesaplarının kodları
4	Filters	Filtre bilgisi
5	TotType	Hesap detayı türü 0. Tüm Hesaplar TİCARİ HESAPLAR İÇİN 1. Cari hesap 2. Tahsil senetleri 3. Takas çekleri 4. Kesilen çekler KREDİ HESAPLAR İÇİN 5. Teminat senetleri 6. Teminat çekleri 7. Senet karşılığı kredi 8. Çek karşılığı kredi KASADAN GİRİLEN ÇEKLER 1. Bankaya Yatırılan ve Çekilen İŞLEM BORDROLARINDAN 2. Tahsile verilen senetler 3. Tahsile verilen çekler
6	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
7	Unit	1. Hesabın para birimi 2. Raporlama dövizi

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	BSC	Banka özel kodu
2	MON	İlgili aylar
3	BNC	Banka kodu
4	BRC	Banka yetki kodu
5	BNAC	Banka hesap kodu
6	BNASC	Banka hesap özel kodu
7	BNARC	Banka hesap yetki kodu
8	PNO	Dönem numarası (seçilmediğinde aktif çalışma dönemi)
9	CUR	Banka hesabının para birimi
10	YEAR	Yıl

Fonksiyon Adı :	BnAcInfo
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcInfo(FirmNr; AccType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	AccType	Banka hesap türü 1. Ticari hesap 2. Kredi hesabı 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı 5. Kredi Kartı Hesabı 6. Dövizli Kredi Kartı Hesabı
3	Code	İlgili banka hesabının kodu
4	ReturnType	1. Hesap adı 2. Özel kodu 3. Yetki kodu 4. Hesap türü 5. Hesap para birimi 6. Hesabın ait olduğu bankanın kodu 7. Hesabın ait olduğu bankanın adı 8. Hesabın ait olduğu bankanın şubesi 9- Banka hesap numarası

Fonksiyon Adı :	BnAcNum
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnAcNum(FirmNr; AccType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	AccType	Banka hesap türü 1. Ticari hesap 2. Kredi hesabı 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı
3	Code	İlgili banka hesabı
4	ReturnType	1. Çek kredi marjı - (Kredi hesapları için) 2. Senet kredi marjı - (Kredi hesapları için) 3. Çek karşılığı kredi limiti - (Kredi hesapları için) 4. Senet karşılığı kredi limiti - (Kredi hesapları için) 5. Cari hesap faiz oranı (Yıllık) - (Ticari hesaplar için) 6. Senet karşılığı kredi faiz oranı (Aylık)- (Kredi hesapları için) 7. Çek karşılığı kredi faiz oranı (Aylık) - (Kredi hesapları için) 8. Stopaj oranı (Ticari hesaplar için) 9. Fon oranı (Ticari hesaplar için)

Fonksiyon Adı :	BnInfo
İlgili Modüller	Banka Bölümü
Kullanımı	BnInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili banka kodu
3	ReturnType	1. Banka adı 2. Özel kodu 3. Banka Şubesi 4. Yetki kodu

Fonksiyon Adı :	CBCalc
İlgili Modüller	Kasa Bölümü
	Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters ; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili kasa kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Tahsilatlar 2. Ödemeler 3. Kalan

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CBX	Kasa kodları
2	CBS	Kasa özel kodları
3	TSC	İşlem özel kodu
4	FNO	İşlem numarası
5	CLC	Cari hesap kodu
6	CSC	Cari hesap özel kod
7	CSC2	Cari hesap özel kod 2
8	CSC3	Cari hesap özel kod 3
9	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	BNC	Banka kodu
12	BSC	Banka özel kodu
13	OHP	Masraf merkezi
14	DIV	İşyeri numarası
15	DEPT	Bölüm numarası
16	CBR	Kasa yetki kodu
17	TRC	İşlem yetki kodu
18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	BRC	Banka kartı yetki kodu
20	BNAC	Banka hesap kodu
21	BNASC	Banka hesabı özel kodu
22	BNARC	Banka hesabı yetki kodu
23	ACC	İşlemdaki kasa muhasebe kodu
24	TDO	Ticari işlem grubu
25	SLSMN	Satış Elemanı

Fonksiyon Adı :	CBCalc2
İlgili Modüller	Kasa Bölümü
	Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters ; Return; Unit)

Paremetreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili kasa kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Tahsilatlar 2. Ödemeler 3. Kalan
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CBX	Kasa kodları
2	CBS	Kasa özel kodları
3	TSC	İşlem özel kodu
4	FNO	İşlem numarası
5	CLC	Cari hesap kodu
6	CSC	Cari hesap özel kod
7	CSC2	Cari hesap özel kod 2
8	CSC3	Cari hesap özel kod 3
9	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	BNC	Banka kodu
12	BSC	Banka özel kodu
13	OHP	Masraf merkezi
14	DIV	İşyeri numarası
15	DEPT	Bölüm numarası
16	CBR	Kasa yetki kodu
17	TRC	İşlem yetki kodu
18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	BRC	Banka kartı yetki kodu
20	BNAC	Banka hesap kodu
21	BNASC	Banka hesabı özel kodu
22	BNARC	Banka hesabı yetki kodu
23	ACC	İşlemdeki kasa muhasebe kodu
24	CUR	İşlem döviz türü
25	TDO	Ticari işlem grubu
26	PRJ	Proje Kodu Kriteri
27	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CBCNum
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili kasa kodları
3	Filters	Filtre bilgisi
4	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CBX	Kasa kodu
2	CBS	Kasa özel kodu
3	CBR	Kasa yetki kodu
4	CBD	Kasa adı
5	PNO	Dönem numarası

Fonksiyon Adı :	CBCNum2
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBCNum2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili kasa kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CBX	Kasa kodu
2	CBS	Kasa özel kodu
3	CBR	Kasa yetki kodu
4	CBD	Kasa adı

Fonksiyon Adı :	CBInfo
İlgili Bölümler	Kasa bölümü
Kullanımı	CBInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili kasa kodu
3	Return Type	1. Adı 2. Özel kodu 4. Açıklama 5. Adres (1) 6. Adres (2) 7. Yetki kodu

Fonksiyon Adı :	CI Calc
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlere ait toplam bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CI Calc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Borç Bakiye 5. Alacak Bakiye 6. Alınan/Verilen Serbest Meslek Makbuzu Net Ücret 7. Alınan/Verilen Serbest Meslek Makbuzu Brüt Ücret 8. Alınan/Verilen Serbest Meslek Makbuzu Toplam Alınan
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli Raporlama 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	TSC	İşlem özel kodu
7	OHP	Masraf merkezi kodu
8	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası 26. Müstahsil makbuzu
9	CTY	Cari hesap fiş türleri 1. Nakit tahsilat 2. Nakit ödeme 3. Borç dekontu

		4. Alacak dekontu 5. Virman işlemi 6. Kur farkı işlemi 12. Özel işlem 14. Açılış işlemi 41. Verilen Vade Farkı Faturası, 42. Alınan Vade Farkı Faturası, 45. Verilen Serbest Meslek Makbuzu, 46. Alınan Serbest Meslek Makbuzu, 70. Kredi Kartı fişi 71. Kredi Kartı İade fişi 72. Firma Kredi Kartı Fişi 73. Firma Kredi Kartı İade Fişi
10	RTY	Bordro türü 1. Çek girişi 2. Senet girişi 3. Çek çıkış (cari hesaba) 4. Senet çıkış (cari hesaba)
11	VAT	KDV: 0 hariç 1 dahil
12	CUR	İşlem döviz türü
13	CRC	Cari hesap yetki kodu
14	TRC	İşlem yetki kodu
15	CLTY	Cari hesap türü 1. alıcı 2. satıcı 3. alıcı/satıcı
16	ACC	İşlemlerdeki cari hesap muhasebe kodu
17	DIV	İşyeri No.
18	DEPT	Bölüm no.
19	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
20	BNC	Banka kodu
21	BSC	Banka özel kodu
22	BNAC	Banka hesap kodu
23	BNARC	Banka hesap yetki kodu
24	BRC	Banka kartı yetki kodu
25	BNASC	Banka hesap özel kodu
26	PPL	Ödeme plan kodu
27	BTY	Banka fiş türleri
28	MOD	Genel işlem grupları 1. Alış faturaları 2. Satış faturaları 3. Tahsilatlar 4. Ödemeler 5. Diğer alacaklar 6. Diğer borçlar
29	FSC	1.Fiş özel kodu
30	TDO	Ticari işlem grubu

31	DPAR	Bölüm
32	DVI	İşyeri
33	PRJ	Proje Kodu Kriteri
34	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu
35	SLSMN	Satış Elemanı

Fonksiyon Adı :	CICNum
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü
Kullanımı	CICNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesapların kodları
3	Filters	Filtre bilgisi
4	Return Type	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Karşılıksız çeklerinin tutarı 5. Protestolu senetlerinin tutarı 6. Risk toplamı 7. Çek borcu 8. Çek alacağı 9. Senet borcu 10. Senet alacağı 11. İrsaliye risk toplamı
5	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	MON	İlgili aylar Return Type 1,2,3 : Kullanım 0..13 : 0.Açılış, 1.Birinci çalışma ayı 2.İkinci ay ... 12.Onikinci çalışma ayı 7,8,9,10 : 0. Açılış 1. Yıl içi toplamı
7	CLC	Cari hesap kodu
8	CRC	Cari hesap yetki kodu
9	PNO	Dönem numarası
10	CLTY	Cari hesap türü
11	CLT	Cari hesap ünvanı
12	YEAR	Yıl
13	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CIDue
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine vade tarihlerine göre ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIDue(FirmNr; Codes; Date1; Date2; ProcDate1; ProcDate2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç vade tarihi
4	Date2	Bitiş vade tarihi
5	ProcDate1	Dönem başlangıç tarihi
6	ProcDate2	Dönem bitiş tarihi
7	Filters	Filtre bilgisi
8	Return Type	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
9	Unit	1. Yerel para birimi 2. Amerikan Doları 3. Alman Markı n.

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kodu
2	TSC	İşlem özel kodu
3	BNC	Banka kodu
4	BSC	Banka özel kodu
5	OHP	Masraf merkezi kodu
6	ITY	Fatura türleri
7	CTY	Cari hesap fiş türleri
8	BTY	Banka fiş türleri
9	RTY	Bordro türü
10	CLC	Cari hesap kodu
11	CRC	Cari hesap yetki kodu
12	TRC	İşlem yetki kodu
13	BNAC	Banka hesap kodu
14	BNASC	Banka hesap özel kodu
15	BNARC	Banka hesap yetki kodu
16	BRC	Banka yetki kodu
17	CLTY	Cari hesap türü 1. Alıcı 2. Satıcı 3. Alıcı / Satıcı
18	ACC	İşlemdeki cari hesap muhasebe kodu

19	DIV	İşyeri numarası
20	DEPT	Bölüm numarası
21	PPL	Ödeme plan kodu
22	TDO	Ticari işlem grubu
23	PRJ	Proje Kodu Kriteri
24	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CIInfo
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili cari hesap kartı
3	ReturnType	1. Cari hesap unvanı 2. Özel kodu 4. Adresi (1. Satır) 5. Adresi (2. Satır) 6. Şehir 7. Ülke 8. İlgili 9. Vergi dairesi 10. Vergi numarası 11. Fax numarası 12. Telefon numarası (1) 13. Telefon numarası (2) 14. Posta kodu 15. Cari hesap muhasebe kodu 16. Ödeme planı kodu 17. Ödeme planı adı 18. İstihbarat 1. satır 41 .. 47 Banka şube numaraları 51 .. 57 Banka hesap numaraları 27. İstihbarat 20. satır 28. Cari hesap türü 29. Cari hesap türü kısaltması 30. Yetki kodu 35. Ticari İşlem Grubu 41 .. 47 Banka şube numaraları 51 .. 57 Banka hesap numaraları 101 .. 200 İstihbarat satırları 221:Adres Satırı1 222:Adres Satırı2 223:Şehir 224:Ülke 225:Posta Kodu 226:Telefon No1 227:Telefon No2 228:Fax Numarası 229:Vergi Numarası

		230:Vergi Dairesi 231:Vergi Dairesi Kodu 232:Semt Kodu 233:Semt 234:Bölge/Eyalet Kodu 235:Bölge/Eyalet 236:Şehir Kodu 237:Ülke Kodu 238:Sipariş Gönderim E-mail Adresi 239:Sipariş Gönderim Fax Numarası 240:İrsaliye Gönderim E-mail Adresi 241:İrsaliye Gönderim Fax Numarası 242:Fatura Gönderim E-mail Adresi 243:Fatura Gönderim Fax Numarası 244:İhtar Gönderim E-mail Adresi 245:İhtar Gönderim Fax Numarası 251-257: Banka Hesap Numaralarına ait IBAN Bilgileri
--	--	--

Fonksiyon Adı :	CINum
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CINum(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili cari hesap kartı
3	Return Type	1. İndirim oranı 2. Risk limiti 3. Kapanan risk 4. Çek risk çarpanı 5. Senet risk çarpanı

Fonksiyon Adı :	CIVaI
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIVaI(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesapların kodları
3	RefDate	Vade hesabında kullanılacak başlangıç referans tarihi
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date 2	Bitiş tarihi
6	Filters	Filtre bilgisi
7	ReturnType	1. Tahsilatların vadesi 2. Ödemelerin vadesi

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kodu
2	TSC	İşlem özel kodu
3	BNC	Banka kodu
4	BSC	Banka özel kodu
5	OHP	Masraf merkezi kodu
6	ITY	Fatura türleri
7	CTY	Cari hesap fiş türleri
8	BTY	Banka fiş türleri
9	RTY	Bordro türü
10	CLC	Cari hesap kodu
11	DIV	İşyeri numarası
12	DEPT	Bölüm numarası
13	CRC	Cari hesap yetki kodu
14	TRC	İşlem yetki kodu
15	BRC	Banka yetki kodu
16	BNAC	Banka hesap kodu
17	BNASC	Banka hesap özel kodu
18	BNARC	Banka hesap yetki kodu
19	ACC	Muhasebe kodu
20	CLTY	Cari hesap türü 1. Alıcı 2. Satıcı 3. Alıcı / Satıcı
21	BNACTY	Banka hesap türü
22	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeye aktarılanlar
23	PPL	Ödeme plan kodu
24	TDO	Ticari işlem grubu

Fonksiyon Adı	CIVaList
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CIVaList(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return Type; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	Return Type	1. Tahsilatların Vadesi 2. Ödemelerin Vadesi
7	Fields	İlgili Tablodan çekilmesi istenen alanlar
	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	TSC	İşlem özel kodu
7	OHP	Masraf merkezi kodu
8	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası 26. Müstahsil makbuzu
9	CTY	Cari hesap fiş türleri 1. Nakit tahsilat 2. Nakit ödeme 3. Borç dekontu 4. Alacak dekontu 5. Virman işlemi 6. Kur farkı işlemi 12. Özel işlem 14. Açılış işlemi

		70. Kredi Kartı fişi 71. Kredi Kartı İade fişi
10	RTY	Bordro türü 1. Çek girişi 2. Senet girişi 3. Çek çıkış (cari hesaba) 4. Senet çıkış (cari hesaba)
11	VAT	KDV: 0 hariç 1 dahil
12	CUR	İşlem döviz türü
13	CRC	Cari hesap yetki kodu
14	TRC	İşlem yetki kodu
15	CLTY	Cari hesap türü 1. alıcı 2. satıcı 3. alıcı/satıcı
16	ACC	İşlemlerdeki cari hesap muhasebe kodu
17	DIV	İşyeri No.
18	DEPT	Bölüm no.
19	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
20	BNC	Banka kodu
21	BSC	Banka özel kodu
22	BNAC	Banka hesap kodu
23	BNARC	Banka hesap yetki kodu
24	BRC	Banka kartı yetki kodu
25	BNASC	Banka hesap özel kodu
26	PPL	Ödeme plan kodu
27	BTY	Banka fiş türleri
28	MOD	Genel işlem grupları 1. Alış faturaları 2. Satış faturaları 3. Tahsilatlar 4. Ödemeler 5. Diğer alacaklar 6. Diğer borçlar
29	FSC	1.Fiş özel kodu
30	TDO	Ticari işlem grubu
31	DPAR	Bölüm
32	DVI	İşyeri
33	PRJ	Proje Kodu Kriteri
34	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CIVaI2
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlerin ortalama vade sürelerine (gün olarak) ulaşmak için kullanılır. CIVaI fonksiyonundan farkı istenen işlem döviz türüne göre vade hesaplanabilmektedir.
Kullanımı	CIVaI2(FirmNr; Codes; RefDate; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesapların kodları
3	RefDate	Vade hesabında kullanılacak başlangıç referans tarihi
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Filters	Filtre bilgisi
7	ReturnType	1. Tahsilatların vadesi 2. Ödemelerin vadesi
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Amerikan Doları 3. Alman Markı n.....

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kodu
2	TSC	İşlem özel kodu
3	BNC	Banka kodu
4	BSC	Banka özel kodu
5	OHP	Masraf merkezi kodu
6	ITY	Fatura türleri
7	CTY	Cari hesap fiş türleri
8	BTY	Banka fiş türleri
9	RTY	Bordro türü
10	CUR	İşlem döviz türü
11	CLC	Cari hesap kodu
12	DIV	İşyeri numarası
13	DEPT	Bölüm numarası
14	CRC	Cari hesap yetki kodu
15	TRC	İşlem yetki kodu
16	BRC	Banka yetki kodu
17	BNAC	Banka hesap kodu
18	BNASC	Banka hesap özel kodu
19	BNARC	Banka hesap yetki kodu
20	ACC	Muhasebe kodu
21	CLTY	Cari hesap türü 1. Alıcı

		2. Satıcı 3. Alıcı / Satıcı
22	BNACTY	Banka hesap türü
23	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeye aktarılanlar
24	PPL	Ödeme plan kodu
25	PRJ	Proje Kodu Kriteri
26	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CSCalc
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalc(FirmNr; Date1; Date2; StDate1; StDate2; Filters; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Date1	Başlangıç vade tarihi
3	Date2	Bitiş vade tarihi
4	StDate1	Genel Durum Başlangıç Tarihi
5	StDate2	Genel Durum Bitiş Tarihi
6	Filters	Filtre bilgisi NOT : Filtre belirtilmediğinde ... Müşteri çekleri için : Portföydekiler Müşteri senetleri için : Portföydekiler Kesilen çekler için : İşlem görmemiş çekler Borç senetleri için : İşlem görmemiş senetler listelenecek.
7	ReturnType	1. Müşteri çekleri 2. Müşteri senetleri 3. Kesilen çekler 4. Borç senetlerimiz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DSC	Ç/S özel kodu
2	DNO	Ç/S portföy numarası
3	DDN	Çekin/senedin numarası ***
4	DCT	Ç/S tahsil edileceği şehir
5	DOW	Ç/S nin borçlusu
6	DSR	Senetin kefilisi ***
7	DTO	Ç/S tutarı
8	DTR	Ç/S 0. Devir ç/s ler Dahil 1. Hariç
9	DST	Son durum türleri 1. Portföyde 2. Ciro edildi 3. Teminata verildi 4. Tahsile verildi 5. Tahsile verildi (Protestolu) 6. İade edildi 7. Protesto edildi 8. Tahsil edildi 9. Kesilen çek 10. Borç senedi 11. Karşılıksız 12. Tahsil edilemiyor
10	DEN	Ciro edilen

11	DEB	Ciro eden
12	DPS	Önceki durum (DST)
13	BNC	Banka kodu (Tahsil/teminat ve kesilen çek için)
14	BNAC	Banka hesap kodu (tahsil, teminat ve kesilen çek)
15	DDN	Ç/S seri numarası
16	DDBC	Ç/S muhabir şube kodu
18	DIV	İşyeri no
19	PNO	Dönem numarası
20	DRC	Ç/S yetki kodu
21	DVI	İşyeri
22	ORDNO	Statü Numaraları 1. En son durum 2. Bir önceki durum
23	DGS	Genel Durum (DST)
24	SLSMN	Satış Elemanı

Fonksiyon Adı :	CSCalc2
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalc2(FirmNr; Date1; Date2; StDate1; StDate2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma Numarası
2	Date1	Başlangıç vade tarihi
3	Date2	Bitiş vade tarihi
4	StDate1	Genel Durum Başlangıç Tarihi
5	StDate2	Genel Durum Bitiş Tarihi
4	Filters	Filtre bilgisi NOT : Filtre belirtilmediğinde ... Müşteri çekleri için : Portföydekiler Müşteri senetleri için : Portföydekiler Kesilen çekler için : İşlem görmemiş çekler Borç senetleri için : İşlem görmemiş senetler listelenecek.
5	ReturnType	1. Müşteri çekleri 2. Müşteri senetleri 3. Kesilen çekler 4. Borç senetlerimiz
6	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DSC	Ç/S özel kodu
2	DNO	Ç/S portföy numarası
3	DDN	Çekin/senedin numarası ***
4	DCT	Ç/S tahsil edileceği şehir
5	DOW	Ç/S nin borçlusu
6	DSR	Senetin kefilisi ***
7	DTO	Ç/S tutarı
8	DTR	Ç/S 0. Devir ç/s ler Dahil 1. Hariç
9	DST	Son durum türleri 1. Portföyde 2. Ciro edildi 3. Teminata verildi 4. Tahsile verildi 5. Tahsile verildi (Protestolu) 6. İade edildi 7. Protesto edildi 8. Tahsil edildi 9. Kesilen çek 10. Borç senedi

		11. Karşılıksız 12. Tahsil edilemiyor
10	DEN	Ciro edilen
11	DEB	Ciro eden
12	DPS	Önceki durum (DST)
13	BNC	Banka kodu (Tahsil/teminat ve kesilen çek için)
14	BNAC	Banka hesap kodu (tahsil, teminat ve kesilen çek)
15	DDN	Ç/S seri numarası
16	DDBC	Ç/S muhabir şube kodu
17	CUR	Ç/S kartı döviz türü (işlem döviz)
18	DIV	İşyeri no
19	PNO	Dönem numarası
20	DRC	Ç/S yetki kodu
21	ORDNO	Statü Numaraları 1. En son durum 2. Bir önceki durum
22	PRJ	Proje Kodu Kriteri
23	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	CurrInfo
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Döviz bilgilerini getirir.
Kullanımı	CurrInfo(CurrNo; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	CurrNo	Kur numarası
2	Return Type	1. Kur kodu 2. Kur adı 3. Kur sembolü 4. Kur alt birimi

Fonksiyon Adı :	CurrNum
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Eğer tüm firmalar ortak bir döviz dosyasını paylaşıyorsa, bu fonksiyon kullanılır.
Kullanımı	CurrNum(Code; Date1; Date2; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Code	Döviz türü : \$,DM ...
2	Date1	Başlangıç tarihi
3	Date2	Bitiş tarihi
4	Return	Piyasa seçimi (1.. 4)

Fonksiyon Adı :	CurrNum2
İlgili Bölümler	Döviz sistemi Eğer firmalar bazında ayrı ayrı döviz dosyaları oluşturulmuş ise, firma numarası aracılığıyla bu bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CurrNum2(FirmaNr; Code; Date1; Date2; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Hangi firmaya ait döviz dosyasının seçildiğini gösterir.
2	Code	Döviz türü : \$,DM ...
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Return	Piyasa seçimi (1 .. 4)

Fonksiyon Adı :	DBCCount
İlgili Bölümler	Genel Veri tabanında kayıtlı kart yapılarının sayılarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DBCCount(FirmNr; DBNr; Code; Active)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	DBNr	Dosya numarası: 1. Malzeme kartları 2. Cari hesaplar 3. Bankalar 4. Muhasebe hesapları 5. Masraf merkezleri 6. Kasa tanımları 7. Alınan Hizmet kartları 8. Verilen hizmet kartları 9. Alım İndirim kartları 10. Satış indirim kartları 11. Alım Masraf kartları 12. Satış masraf kartları 13. Alım Promosyon kartları 14. Satış promosyon kartları 15. Banka ticari hesapları 16. Banka kredi hesapları 17. Dövizli ticari hesaplar 18. Dövizli kredi hesapları 19. Satış elemanları bilgileri 21. ÖTV Kodu
3	Code	Kullanılacak kod
4	Active	1. Kullanımda 2. Kullanım Dışı 3. Hepsi

Fonksiyon Adı :	DBInfo
İlgili Bölümler	Genel Veri tabanında kayıtlı kart yapılarının kod bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DBInfo(FirmNr; DBNr; ProcType ; Code; Active)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	DBNr	Dosya numarası: 1. Malzeme kartları 2. Cari hesaplar 3. Bankalar 4. Muhasebe hesapları 5. Masraf merkezleri 6. Kasa tanımları 7. Alınan Hizmet kartları 8. Verilen hizmet kartları 9. Alım İndirim kartları 10. Satış indirim kartları 11. Alım Masraf kartları 12. Satış masraf kartları 13. Alım Promosyon kartları 14. Satış promosyon kartları 15. Banka ticari hesapları 16. Banka kredi hesapları 17. Dövizli ticari hesapları 18. Dövizli kredi hesapları 19. Satıcı kodu 20. Standart maliyet periyodları 21. Ek Vergi Kodu 22. Bütçe Kartları 23. Malzeme Sınıfları 24. Proje Kodu
3	ProcType	1. İlk kayıt 2. Son kayıt 3. Sonraki kayıt 4. Önceki kayıt 5. Uygun ilk kayıt 6. Uygun sonraki kayıt 7. Uygun önceki kayıt 8. Uygun son kayıt
4	Code	Kullanılacak kod
5	Active	1. Kullanımda 2. Kullanım Dışı 3. Hepsi

Fonksiyon Adı :	DeptInfo
İlgili Bölümler	Genel Firmaların bölüm isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DeptInfo(FirmNr; DeptNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	DeptNo	Bölüm numarası

Fonksiyon Adı :	DisCalc
İlgili Bölümler	İndirim hareketleri Alım ve satış işlemlerinde kullanılan indirim kartlarına ilişkin toplan tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili indirim kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Alım indirimleri 2. Satış indirimleri 3. Tüm indirimler
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DISC	İndirim kodu
2	DISSC	İndirim özel kodu
3	DISRC	İndirim yetki kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Malzeme Fiş özel kodu
11	FNO	Fiş numarası
12	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım İrsaliyesi 02 Per. Satış İade İrsaliyesi 03 Top. Satış İade İrsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade İrsaliyesi 05 Konsinye Giriş İrsaliyesi 06 Alım İade İrsaliyesi 07 Perakende Satış İrsaliyesi 08 Toptan Satış İrsaliyesi 09 Konsinye Çıkış İrsaliyesi 10 Kon. Giriş İade İrsaliyesi 11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi

		15..19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20..24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 27 ..32 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 33 ..38 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri
13	SRVITY	Hizmet faturası türü 1. Alınan hizmet faturası 2. Verilen hizmet faturası
14	IFG	Faturalanmıştır işareti 0. Faturalanmışlar hariç 1. dahil
15	WNO	Ambarlar 0...999
16	OHP	Masraf merkezi kodu
17	CRC	Cari hesap yetki kodu
18	DISTY	İndirim türü 1. Satır indirimleri 2. Genel indirimler 3. Hepsi
19	FRC	Fiş yetki kodu
20	CLTY	Cari hesap türü
21	CUR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur)
22	DIV	İşyeri no.
23	DEPT	Bölüm no.
24	ACC	İndirim satırının muhasebe kodu
25	PPL	Fiş ödeme plan kodu
26	PRJ	Proje Kodu Kriteri
27	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
28	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	DisInfo
İlgili Bölümler	İndirim kartları İndirim kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım indirim kartları 2. Satış indirim kartları
3	Code	İlgili indirim kartının kodu
4	Return Type	1. İndirim açıklaması 2. İndirim özel kodu 3. İndirim yetki kodu

Fonksiyon Adı :	DisNum
İlgili Bölümler	İndirim kartları İndirim kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım indirim kartları 2. Satış indirim kartları
3	Code	İlgili indirim kartının kodu
4	Return Type	1. Yuvarlama tabanı

Fonksiyon Adı :	DispCalc
İlgili Bölümler	İş Emirleri İş emirleriyle ilgili toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DispCalc(FirmNr; Codes; PIDate1;PIDate2; AcDate1; AcDate2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	Operasyon kodu
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	PIDate1	Planlanan başlangıç tarihi
6	PIDate2	Planlanan bitiş tarihi
7	AcDate1	Gerçekleşen başlangıç tarihi
8	AcDate2	Gerçekleşen bitiş tarihi
9	Filters	İlgili filtre bilgileri
10	ReturnType	1. Hazırlık süresi 2. İşlem süresi 3. Gerçekleşen süre 4. Standart malzeme maliyeti 5. Standart ekipman maliyeti 6. Standart iş istasyonu maliyeti 7. Standart çalışan maliyeti 8. Standart genel gider maliyeti 9. Standart toplam maliyet 10. Gerçekleşen malzeme maliyeti 11. Gerçekleşen ekipman maliyeti 12. Gerçekleşen iş istasyonu maliyeti 13. Gerçekleşen çalışan maliyeti 14. Gerçekleşen genel gider maliyeti 15. Gerçekleşen toplam maliyet 21-30. Planlanan Genel Gider Tek Değerleri (Maliyet Gruplarına Göre) 31-40. Gerçekleşen Genel Gider Tek Değerleri (Maliyet Gruplarına Göre) 41-50. UFRSOVERHCOSTG1 ...UFRSOVERHCOSTG10 51-60. UFRSOVERHRPCOSTG1 ...UFRSOVERHRPCOSTG10
11	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FNO	Reçete Kodu
2	ROT	Rota kodu
3	OPQ	Operasyon ihtiyaç kodu
4	WSF	İş istasyonu kodu
5	STS	Emir durumu 01. Başlamadı 02. Devam ediyor 03. Durduruldu 04. Tamamlandı 05. Kapandı

Fonksiyon Adı :	DivisInfo
İlgili Bölümler	Genel Firmaların İşyeri isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DivisInfo(FirmNr; DivisNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	DivisNo	İşyeri numarası

Fonksiyon Adı :	EmpInfo
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi "Çalışan" kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EmpInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili çalışan kartı
3	Return Type	1. Çalışan kodu 2. Çalışan açıklaması 3. Çalışan özel kodu 4. Çalışan yetki kodu

Fonksiyon Adı :	EmpNum
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi "Çalışan" kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EmpNum(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili çalışan kartı
3	Return Type	1. Çalışan günlük çalışma saati 2. Çalışan saatlik maliyet 3. Çalışan saatlik maliyet(dövizli)

Fonksiyon Adı :	EximInfo
İlgili Bölümler	İthalat İhracat Dosya bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	EximInfo (FirmNr; Code; EximType; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Dosya Kodu
3	EximType	1. İthalat 2. İhracat
4	Return Type	1. Dosya Adı 2. GB No 3. GB Tarihi 4. Ülke Tipi 5. Ülke Kodu 6. Ülke Adı 7. Ödeme Şekli Kodu 8. Ödeme Şekli Açıklaması 9. Aracı Banka Şube Kodu 10. Aracı Banka Adı 11. Gümrük Kodu 12. Gümrük Adı 13. Rejim Kodu 14. Rejim Açıklaması 15. Banka Referans NO 16. Bilgilendirilecek Firma Kodu 17. Bilgilendirilecek Firma Ünvanı 18. Gümrük Müşaviri Kodu 19. Gümrük Müşaviri Ünvanı 20. Nakliyecı Firma Kodu 21. Nakliyecı Firma Ünvanı 22. Teslim Şekli Kodu 23. Teslim Şekli Açıklaması 24. Taşıyıcı Kodu 25. Taşıyıcı Açıklaması 26. Taşıma Tipi Kodu 27. Araç Kodu 28. İntağ Tarihi

Fonksiyon Adı :	ExpCalc
İlgili Bölümler	Malzeme bölümü Alım ve satış işlemlerinde kullanılan masraf kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili masraf kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Alım masrafları 2. Satış masrafları 3. Tüm masraflar
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	EXC	Masraf kodu
2	EXSC	Masraf özel kodu
3	EXRC	Masraf yetki kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	FSC	Fiş özel kodu
12	FNO	Fiş numarası
13	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi 11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi

		15..19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20..24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 27 ..32 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 33 ..38 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri
14	IFG	Faturalanmıştır işareti 0. Faturalanmışlar hariç 1. dahil
15	SRVITY	Hizmet faturası türü 1. Alınan hizmet faturası 2. Verilen hizmet faturası
16	WNO	Ambarlar 0...999
17	OHP	Masraf merkezi kodu (ayrı muhasebe hesabına ise)
18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	EXPTY	Masraf türü 1. Satır masrafları 2. Genel masraflar 3. Hepsisi
20	FRC	Fiş yetki kodu
21	CLTY	Cari hesap türü
22	CUR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur.)
23	DIV	İşyeri no.
24	DEPT	Bölüm no.
25	ACC	Masraf satırının muhasebe kodu (ayrı muhasebe hes. ise)
26	PPL	Fiş ödeme plan kodu
27	VACC	KDV muhasebe kodu
28	VOHP	KDV masraf merkezi
29	VATR	KDV oranı
30	PRJ	Proje Kodu Kriteri
31	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
32	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	ExpInfo
İlgili Bölümler	Masraf kartları Masraf kartında alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım masraf kartları 2. Satış masraf kartları
3	Code	İlgili masraf kartının kodu
4	ReturnType	1. Masraf açıklaması 2. Masraf özel kodu 3. Masraf yetki kodu

Fonksiyon Adı :	ExpNum
İlgili Bölümler	Masraf kartları Masraf kartında alfanumerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım masraf kartları 2. Satış masraf kartları
3	Code	İlgili masraf kartının kodu
4	Return Type	1.Yuvarlama tabanı 2. KDV oranı

Fonksiyon Adı :	ExtInfo
İlgili Bölümler	Genel
	Extension portlarında verilen alan isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtInfo(FirmNr; TableNo; ExtTableNo; FieldNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	TableNo	Tablo numarası 1. Malzeme kartları 2. Cari hesap kartları 3. Banka kartları 4. Muhasebe hesapları 5. Masraf merkezi kartları 6. Kasa kartları 7. Hizmet kartları 8. Masraf / İndirim kartları 9. Promosyon kartları 10. Banka hesap kartları 11. Çek/Senet kartları 12. Çek/Senet bordroları 13. Faturalar 14. Malzeme fişleri 15. Sipariş fişleri 16. Cari hesap fişleri 17. Ödeme plan kartları 18. Banka fişleri 19. Muhasebe fişleri
3	ExtTableNo	Extension tablo numarası
4	FieldNo	Alan numarası

Fonksiyon Adı :	ExtNum
İlgili Bölümler	Genel Extension portlarındaki numerik alanların değerlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtInfo(FirmNr; TableNo; Code; Type; ExtTableNo; FieldName; pNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	TableNo	Tablo numarası 1. Malzeme kartları 2. Cari hesap kartları 3. Banka kartları 4. Muhasebe hesapları 5. Masraf merkezi kartları 6. Kasa kartları 7. Hizmet kartları 8. Masraf / İndirim kartları 9. Promosyon kartları 10. Banka hesap kartları 11. Çek/Senet kartları 12. Çek/Senet bordroları 13. Faturalar 14. Malzeme fişleri 15. Sipariş fişleri 16. Cari hesap fişleri 17. Ödeme plan kartları 18. Banka fişleri 19. Muhasebe fişleri
3	Code	İlgili kartın kodu
4	Type	Tür bilgisi 7. Hizmet kartı kodu 1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları 8. İndirim/Masraf kartı kodu 1. Alış indirim 2. Satış indirim 3. Alış masraf 4. Satış masraf 9. Promosyon kart kodu 1. Alış promosyon 2. Satış promosyon 10. Banka hesap kodu 1. Ticari hesap 2. Kredili hesap 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı 11. Çek/Senet Kartları (Porföy No) 1. Müşteri çeki

		<ul style="list-style-type: none"> 2. Müşteri senedi 3. Kendi çekimiz 4. Borç senedimiz 12. Çek/Senet Bordroları (Bordro No) <ul style="list-style-type: none"> 1. Çek Girişi 2. Senet Girişi 3. Çek çıkış (Cari hesaba) 4. Senet çıkış (Cari hesaba) 5. Çek çıkış (banka Tahsil) 6. Senet çıkış (banka Tahsil) 7. Çek çıkış (banka teminat) 8. Senet çıkış (banka teminat) 9. İşlem bordrosu (müşteri çeki) 10. İşlem bordrosu (müşteri senedi) 11. İşlem bordrosu (kendi çekimiz) 12. İşlem bordrosu (borç senedimiz) 13. Fatura Numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Mal Alım Faturası 2. Parakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan Hizmet faturası 5. Alınan Proforma faturası 6. Alım İade faturası 7. Parakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası 10. Verilen proforma faturası 13. Alınan fiyat farkı faturası 15. Verilen fiyat farkı faturası 26. Mustahsil Makbuzu 14. Malzeme fiş numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Mal alım irsaliyesi 2. Perakende satış iade irsaliyesi 3. Toptan satış iade irsaliyesi 4. Konsinye çıkış iade irsaliyesi 5. Konsinye giriş irsaliyesi 6. Alım iade irsaliyesi 7. Perakende satış irsaliyesi 8. Toptan satış irsaliyesi 9. Konsinye çıkış irsaliyesi 10. Konsinye giriş iade irsaliyesi 11. Fire fişi 12. Sarf fişi 14. Devir fişi 25. Ambar fişi 26. Müstahsil irsaliyesi 15. Sipariş fiş numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Alınan sipariş 2. Verin sipariş 16. Cari hesap fişleri (Cari hesap kodu)
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">1. Nakit tahsilat2. Nakit ödeme3. Borç dekontu4. Alacak dekontu5. Virman fişi6. Kur farkı fişi12. Özel fiş14. Açılış fişi41. Verilen vade farkı faturası42. Alınan vade farkı faturası18. Banka fiş numarası<ul style="list-style-type: none">1. Banka işlem fişi2. Banka virman fişi3. Gelen havaleler4 . Gönderilen havaleler5. Banka açılış fişi19. Muhasebe fiş numarası<ul style="list-style-type: none">1. Açılış fişi2. Banka virman fişi3. Tediye fişi4. Mahsup fişi5. Özel fiş6. Kur farkı fişi
5	ExtTableNo	Extension tablo numarası
6	FieldName	Alan adı
7	pNo	Periyod bilgisi

Fonksiyon Adı :	ExtStr
İlgili Bölümler	Genel Extension portlarındaki alfanumerik alanların değerlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExtStr(FirmNr; TableNo; Code; Type; ExtTableNo; FieldName; pNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	TableNo	Tablo numarası 1. Malzeme kartları 2. Cari hesap kartları 3. Banka kartları 4. Muhasebe hesapları 5. Masraf merkezi kartları 6. Kasa kartları 7. Hizmet kartları 8. Masraf / İndirim kartları 9. Promosyon kartları 10. Banka hesap kartları 11. Çek/Senet kartları 12. Çek/Senet bordroları 13. Faturalar 14. Malzeme fişleri 15. Sipariş fişleri 16. Cari hesap fişleri 17. Ödeme plan kartları 18. Banka fişleri 19. Muhasebe fişleri
3	Code	İlgili kartın kodu
4	Type	Tür bilgisi 7. Hizmet kartı kodu 1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları 8. İndirim/Masraf kartı kodu 1. Alış indirim 2. Satış indirim 3. Alış masraf 4. Satış masraf 9. Promasyon kart kodu 1. Alış promosyon 2. Satış promosyon 10. Banka hesap kodu 1. Ticari hesap 2. Kredili hesap 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli ticari hesap 11. Çek/Senet Kartları (Porföy No) 1. Müşteri çeki

		<ul style="list-style-type: none"> 2. Müşteri senedi 3. Kendi çekimiz 4. Borç senedimiz 12. Çek/Senet Bordroları (Bordro No) <ul style="list-style-type: none"> 1. Çek Girişi 2. Senet Girişi 3. Çek çıkış (Cari hesaba) 4. Senet çıkış (Cari hesaba) 5. Çek çıkış (banka Tahsil) 6. Senet çıkış (banka Tahsil) 7. Çek çıkış (banka teminat) 8. Senet çıkış (banka teminat) 9. İşlem bordrosu (müşteri çeki) 10. İşlem bordrosu (müşteri senedi) 11. İşlem bordrosu (kendi çekimiz) 12. İşlem bordrosu (borç senedimiz) 13. Fatura Numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Mal Alım Faturası 2. Parakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan Hizmet faturası 5. Alınan Proforma faturası 6. Alım İade faturası 7. Parakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası 10. Verilen proforma faturası 13. Alınan fiyat farkı faturası 15. Verilen fiyat farkı faturası 26. Mustahsil Makbuzu 14. Malzeme fiş numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Mal alım irsaliyesi 2. Perakende satış iade irsaliyesi 3. Toptan satış iade irsaliyesi 4. Konsinye çıkış iade irsaliyesi 5. Konsinye giriş irsaliyesi 6. Alım iade irsaliyesi 7. Perakende satış irsaliyesi 8. Toptan satış irsaliyesi 9. Konsinye çıkış irsaliyesi 10. Konsinye giriş iade irsaliyesi 11. Fire fişi 12. Sarf fişi 14. Devir fişi 25. Ambar fişi 26. Müstahsil irsaliyesi 15. Sipariş fiş numarası <ul style="list-style-type: none"> 1. Alınan sipariş 2. Verin sipariş 16. Cari hesap fişleri (Cari hesap kodu)
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">1. Nakit tahsilat2. Nakit ödeme3. Borç dekontu4. Alacak dekontu5. Virman fişi6. Kur farkı fişi12. Özel fiş14. Açılış fişi41. Verilen vade farkı faturası42. Alınan vade farkı faturası18. Banka fiş numarası<ul style="list-style-type: none">1. Banka işlem fişi2. Banka virman fişi3. Gelen havaleler4 . Gönderilen havaleler5. Banka açılış fişi19. Muhasebe fiş numarası<ul style="list-style-type: none">1. Açılış fişi2. Banka virman fişi3. Tediye fişi4. Mahsup fişi5. Özel fiş6. Kur farkı fişi
5	ExtTableNo	Extension tablo numarası
6	FieldName	Alan adı
7	pNo	Periyod bilgisi

Fonksiyon Adı :	FAYrNum
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Yıllık yeniden değerlendirme bilgilerine erişmek için kullanılır.
Kullanımı	FAYrNum(FirmNr; Codes; TableType; Filters; Yr; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme kodları
3	Table Type	Tablo Türü 0. Ana Tablo 1. Alternatif Tablo
4	Filters	İlgili filtreler
5	Yr	Bilgi alınmak istenen yıl
6	ReturnType	1. Amortisman türü 2. Amortisman oranı 3. Yeniden değerlendirme oranı 4. Başlangıç maliyeti 5. Değerlemeye Tabi Giderler 6. Değerleme Harici Giderler 7. Toplam Maliyet 8. Çıkışlar toplamı 9. Değer Düşüklüğü 10. Değerlemeden Önceki Sabit Kıymet Değer 11. Değerlemeden Önceki Birikmiş Amortisman 12. Değerleme Öncesi Net Sabit Kıymet Değeri 13. Düşülecek Birikmiş Amortisman 14. Değerleme Sonrası Sabit Kıymet Değeri 15. Değerleme Sonrası Birikmiş Amortisman 16. Değerleme Sonrası Net Sabit Kıymet Değeri 17. Yeniden Değerleme Fonu 18. Yıllık Amortisman 19. Yıl Sonu Birikmiş Amortisman 20. Maliyet Üzerinden Birikmiş Amortisman 21. Net Defter Değeri
7	Unit	1. Yerel Para Birimi 2. Raporlama Dövizi

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ISC	Malzeme Özel Kodu
2	ITC	Malzeme Kodu
3	IRC	Malzeme Yetki Kodu
4	IPC	Malzeme Üretici Kodu
5	ITD	Malzeme Açıklaması
6	DIV	İş yerleri
7	DEPT	Bölümler
8	FARC	Demirbaş Kayıt Kodu
9	FAPD	Demirbaş Alım Tarihi
10	REVAL	Yeniden Değerlemeye Tabiler için = 0 Yeniden Değerlemeye Tabi Olmayanlar için = 1
11	REVAL2	(Alternatif Tablo) Yeniden Değerlemeye Tabiler için = 0 (Alternatif Tablo) Yeniden Değerlemeye Tabi Olmayanlar için = 1
12	DDEND	Amortisman süresi dolanlar (0: dahil)
13	DCLOSE	Amortisman Kapama Durumu DCLOSE:[0] : Normal satır için DCLOSE:[1] : Kapama satırı için

Fonksiyon Adı :	FirmInfo
İlgili Bölümler	Genel Firma parametrelerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	FirmInfo(FirmNr; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Return Type	1. Firma kısa ünvanı 2. Firma ünvanı 3. Firma adresi (1. satır) 4. Firma adresi (2. satır) 5. Çalışılan şehir 6. Vergi numarası 7. Vergi dairesi 8. Para birimi1 (Yerel birim) 9. Para birimi2 (Yerel birim/100) 10. SSK numarası 11. Kasa hesap kodu 12. Cadde 13. Sokak 14. Kapı no. 15. İlçe 16. Ülke 17. Posta kodu 18. Telefon no. 1 19. Telefon no. 2 20. Fax no. 21. Müşavir ünvanı 22. Müşavir adresi 1 23. Müşavir adresi 2 24. (Müşavir) cadde 25. (Müşavir) sokak 29. (Müşavir) kapı no. 30. (Müşavir) ilçe 31. (Müşavir) şehir 32. (Müşavir) Telefon 33. (Müşavir) Vergi dairesi 34. (Müşavir) Vergi numarası 35. (Müşavir) oda numarası

Fonksiyon Adı :	InvCalc
İlgili Bölümler	Fatura bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	InvCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Tutar 2. KDV hariç tutar 3. KDV 4. İndirimler (faturadaki tüm ind.) 5. Masraflar (faturadaki tüm mas.) 9. Miktar toplamı (Ana birimler üzerinden) 10. Satır indirimleri toplamı 11. Satır masrafları toplamı 12. Genel indirimler toplamı 13. Genel masraflar toplamı 14. Malzeme satır indirimi + Fiş genel indirim tutarının satıra yansıyan tutarı 15. Malzeme satır masrafı + Fiş genel masraf tutarının satıra yansıyan tutarı 16. Malzemeye uygulanan promosyon + Fiş geneline uygulanan promosyonun satıra yansıyan tutarı 17. Promosyon Miktarı 18. Ek Vergi (Tevkifat Tutarı)
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli 3. İşlem dövizli 4. Miktar

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	ITC	Malzeme kodu
7	ISC	Malzeme özel kodu
8	STGRP	Malzeme grup kodu
9	FSC	Fatura özel kodu
10	TSC	Hareket özel kodu
11	OHP	Masraf merkezi kodu
12	ITY	Fatura türleri
13	CBX	Kasa kodu

14	FNO	Fatura numarası
15	PPL	Ödeme planı
16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	IRC	Malzeme yetki kodu
18	FRC	Fatura yetki kodu
19	CLTY	Cari hesap türü
20	CUR	Fatura işlem döviz türü
21	DIV	İşyeri no.
22	DEPT	Bölüm no.
23	WNO	Ambarlar 0...999
24	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
25	CBFLG	0. Hepsi 1. Kasadan kesilen faturalar hariç 2. Sadece kasadan kesilen faturalar
26	SRV	Hizmet Kodu
27	SSC	Hizmet Özel Kodu
28	SRC	Hizmet Yetki Kodu
29	CLC	Cari Hesap Kodu
30	UNTC	Birim kodu
31	USET	Birim seti kodu
32	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
33	TDO	Ticari işlem grupları
34	SLC	Satış Elemanı kodu
35	CLASS	Malzeme Sınıfı
36	WNUM	Ambarlar 0..999
37	DPAR	Departman
38	DVI	İşyeri
39	SHPADD	Sevkiyat adresi kodu
40	SHPCOD	Sevkiyat hesabı kodu
41	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
42	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
43	PRJ	Proje Kodu Kriteri
44	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
45	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	InvCalc1
İlgili Bölümler	Fatura Bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin bilgilere fatura numaralarından ulaşabilmek için kullanılır.
Kullanımı	InvCalc1(FirmNr; FisheNo; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	FisheNo	İlgili fatura numarası
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1.Tutar 2. KDV hariç tutar 3. KDV 4. İndirimler (faturadaki tüm ind.) 5. Masraflar (faturadaki tüm mas.) 9. Miktar toplamı (Ana birimler üzerinden) 10. Satır indirimleri toplamı 11. Satır masrafları toplamı 12. Genel indirimler toplamı 13. Genel masraflar toplamı 14.Malzeme satır indirimi + Fiş genel indirim tutarının satıra yansıyan tutarı 15. Malzeme satır masrafı + Fiş genel masraf tutarının satıra yansıyan tutarı 16. Malzemeye uygulanan promosyon + Fiş geneline uygulanan promosyonun satıra yansıyan tutarı
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli 3. İşlem dövizli 4. Miktar

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	ITC	Malzeme kodu
7	ISC	Malzeme özel kodu
8	FSC	Fatura özel kodu
9	TSC	Hareket özel kodu
10	OHP	Masraf merkezi kodu
11	ITY	Fatura türleri
12	CBX	Kasa kodu
13	FNO	Fatura numarası
14	PPL	Ödeme planı

15	CRC	Cari hesap yetki kodu
16	IRC	Malzeme yetki kodu
17	FRC	Fatura yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü
19	CUR	Fatura işlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no.
21	DEPT	Bölüm no.
22	WNO	Ambarlar 0...999
23	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
24	CBFLG	0. Hepsi 1. Kasadan kesilen faturalar hariç 2. Sadece kasadan kesilen faturalar
25	SRV	Hizmet Kodu
26	SSC	Hizmet Özel Kodu
27	SRC	Hizmet Yetki Kodu
28	CLC	Cari Hesap Kodu
29	UNTC	Birim kodu
30	USET	Birim seti kodu
31	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
32	TDO	Ticari işlem grupları
33	SLC	Satış Elemanı kodu
34	CLASS	Malzeme Sınıfı
35	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
36	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
37	PRJ	Proje Kodu Kriteri
38	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
39	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	OHPCalc
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerinde kullanılan masraf merkezlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OHPCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili masraf merkezleri
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	Open	1. Açılışlar dahil 2. Açılışlar hariç 3. Sadece açılış
7	Return	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FSC	Fiş özel kodu
2	FNO	Fiş numarası
3	TSC	Hareket özel kodu
4	ACC	Muhasebe hesap kodu
5	DIV	İşyeri numarası
6	DEPT	Bölüm numarası
7	FRC	Fiş yetki kodu
8	CUR	İşlem döviz türü
9	DPAR	Departman
10	DVI	İşyeri

Fonksiyon Adı :	OHPCNum
İlgili Bölümler	Muhasebe bölümü
Kullanımı	OHPCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Codes	İlgili masraf merkezi kodları
3	Filters	Filtreler
4	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
5	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	OSC	Masraf merkezi özel kodu
2	OHP	Masraf merkezi kodu
3	OHR	Masraf merkezi yetki kodu
4	MON	Hangi aya ait toplamların alınacağını gösterir
5	PNO	Dönem numarası
6	OHD	Masraf merkezi açıklaması
7	YEAR	Yıl

Fonksiyon Adı :	OHPInfo
İlgili Bölümler	Muhasebe bölümü
Kullanımı	OHPInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili masraf merkezi
3	ReturnType	1. Adı 2. Özel kodu 4. Yetki kodu

Fonksiyon Adı :	OprInfo
İlgili Bölümler	Üretim Tanımları "Operasyon" kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OprInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili operasyon kartı
3	Return Type	1. Operasyon kodu 2. Operasyon açıklaması 3. Operasyon özel kodu 4. Operasyon yetki kodu

Fonksiyon Adı :	OrdCalc
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme veya cari hesap kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ListType	1. Malzemelere göre 2. Cari hesaplara göre
7	OrdType	1. Alınan siparişler 2. Verilen siparişler
8	ReturnType	1. Sipariş verilen 2. Bekleyen 3. Sevkedilen 4. Sipariş verilen masrafsız tutar 5. Sevk edilen masrafsız tutar 6. Bekleyen masrafsız tutar 7. Ek Vergi (Tevkifat Tutarı)
9	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar 4. Fiyatlandırma Döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fiş özel kodu
10	TSC	Satır özel kodu
11	FNO	Sipariş fiş numarası
12	UNTC	Birim Birim kodu
13	WNO	Ambarlar 0...999
14	OHP	Masraf merkezi kodu
15	DIV	İşyeri numarası
16	DEPT	Bölüm numarası

17	IRC	Malzeme yetki kodu
18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	FRC	Sipariş fişi yetki kodu
20	ITMTY	Malzeme kart türü 1. Ticari mal 2. Karma koli 3. Depozitolu mal 4. Sabit kıymet 10. Hammadde 11. Yarı mamul 12. Mamul
21	CLTY	Cari hesap türü
22	TRTY	Satır tipi
23	PPL	Fiş ödeme plan kodu
24	DLVC	Teslimat kodu
25	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
26	OAPP	Onay bilgisi
27	DELD	Teslim tarihi
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	CURR	Fiyatlandırma Dövizi
32	SLC	Satıcı Kodu
33	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
34	CVAL	Malzeme özellik değeri
35	CLASS	Malzeme Üst Sınıfı
36	PRJ	Proje Kodu Kriteri
37	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
38	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu
39	SRV	Hizmet kodu
40	SSC	Hizmet özel kodu

Fonksiyon Adı :	OrdCalc2
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Time1; Date2; Time2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme veya cari hesap kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Time1	Başlangıç Saati
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Time2	Bitiş Saati
7	Filters	İlgili filtre bilgileri
8	ListType	1. Malzemelere göre 2. Cari hesaplara göre
9	OrdType	1. Alınan siparişler 2. Verilen siparişler
10	ReturnType	1. Sipariş verilen 2. Bekleyen 3. Sevkedilen
11	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar 4. Fiyatlandırma Döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fiş özel kodu
10	TSC	Satır özel kodu
11	FNO	Sipariş fiş numarası
12	UNTC	Birim Birim kodu
13	WNO	Ambarlar 0...999
14	OHP	Masraf merkezi kodu
15	DIV	İşyeri numarası
16	DEPT	Bölüm numarası
17	IRC	Malzeme yetki kodu

18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	FRC	Sipariş fişi yetki kodu
20	ITMTY	Malzeme kart türü 1. Ticari mal 2. Karma koli 3. Depozitolu mal 4. Sabit kıymet 10. Hammadde 11. Yarı mamul 12. Mamul
21	CLTY	Cari hesap türü
22	TRTY	Satır tipi
23	PPL	Fiş ödeme plan kodu
24	DLVC	Teslimat kodu
25	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
26	OAPP	Onay bilgisi
27	DELD	Teslim tarihi
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	CURR	Fiyatlandırma Döviz
32	SLC	Satıcı Kodu
33	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
34	CVAL	Malzeme özellik değeri
35	CLASS	Malzeme Üst Sınıfı
36	PRJ	Proje Kodu Kriteri
37	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
38	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	PrdCalc
İlgili Bölümler	Üretim Kontrol Üretim emirleriyle ilgili toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PrdCalc(FirmNr; Codes; PIdate1; PIdate2; AcDate1; AcDate2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	Malzeme kodu
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş Tarihi
5	PIdate1	Planlanan başlangıç tarihi
6	PIdate2	Planlanan bitiş tarihi
7	AcDate1	Gerçekleşen başlangıç tarihi
8	AcDate2	Gerçekleşen bitiş tarihi
9	Filters	İlgili filtre bilgileri
10	ReturnType	1. Planlanan miktar 2. Gerçekleşen miktar 3. Planlanan süre 4. Gerçekleşen süre 5. Standart malzeme maliyeti 6. Standart ekipman maliyeti 7. Standart iş istasyonu maliyeti 8. Standart çalışan maliyeti 9. Standart genel gider maliyeti 10. Standart toplam maliyet 11. Gerçekleşen malzeme maliyeti 12. Gerçekleşen ekipman maliyeti 13. Gerçekleşen iş istasyonu maliyeti 14. Gerçekleşen çalışan maliyeti 15. Gerçekleşen genel gider maliyeti 16. Gerçekleşen toplam maliyet 21-30. Planlanan Genel Gider Tek Değerleri (Maliyet Gruplarına Göre) 31-40. Gerçekleşen Genel Gider Tek Değerleri (Maliyet Gruplarına Göre) 41-50. UFRSOVERHCOSTG1 ...UFRSOVERHCOSTG10 51-60. UFRSOVERHRPCOSTG1 ...UFRSOVERHRPCOSTG10
11	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	BMC	Reçete Kodu
2	BMS	Reçete Özel Kodu
3	ITC	Malzeme Kodu
4	FSC	Emir Özel Kodu
5	FNO	Emir Numarası
6	STS	Emir durumu 01 Başlamadı 02 Devam ediyor 03 Durduruldu 04 Tamamlandı 05 Kapandı
7	FCN	Fabrika Numarası
8	CLASS	Malzeme Sınıfı
9	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	PromInfo
İlgili Bölümler	Promosyon kartları Promosyon kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PromInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım promosyon kartları 2. Satış promosyon kartları
3	Code	İlgili promosyon kartının kodu
4	Return Type	1. Promosyon açıklaması 2. Promosyon özel kodu 3. Promosyon yetki kodu 4. Promosyonun bağlanacağı malzeme kodu 5. Promosyonun bağlanacağı malzeme açıklaması

Fonksiyon Adı :	PromNum
İlgili Bölümler	Promosyon kartları Promosyon kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	PromNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alım promosyon kartları 2. Satış promosyon kartları
3	Code	İlgili promosyon kartının kodu
4	ReturnType	1. Başlangıç tarihi 2. Bitiş tarihi 3. Birim fiyatı

Fonksiyon Adı :	QcInfo
İlgili Bölümler	Kalite Kontrol Kalite Kontrol kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	QcInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili kalite kontrol kartı
3	Return Type	1. Kalite kontrol kodu 2. Kalite kontrol açıklaması 3. Kalite kontrol özel kodu 4. Kalite kontrol yetki kodu

Fonksiyon Adı :	RtgInfo
İlgili Bölümler	Üretim Tanımları Rota kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	RtgInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili rota kartı
3	Return Type	1. Rota kodu 2. Rota açıklaması 3. Rota özel kodu 4. Rota yetki kodu

Fonksiyon adı	SICalc
İlgili Bölüm	Satış ve Dağıtım İstenilen koddaki satıcının belirlenen zaman aralığı içinde yapmış olduğu toplam satışları, indirim ve masrafları verir.
Kullanımı	SICalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Codes	Satıcı kodu
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Toplam 2. İndirim 3. Masraf
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama dövizli 3. İşlem dövizli 4. Miktar

Filtre Detayı

Filtre Tanımı	İşlevi
1 ITMTY	Stok kart türü 1. Ticari mal 2. Karma koli 3. Depozitolu mal 4. Sabit kıymet 10. Hammadde 11. Yarı mamul 12. Mamul
2 ITC	Stok kodu
3 ISC	Stok özel kodu
4 IRC	Stok yetki kodu
5 IPC	Stok üretici kodu
6 STGRP	Stok grup kodu
7 ITD	Stok tanımı
8 SLC	Satıcı kodu
9 SCD	Satıcı özel kodu
10 CCD	Satıcı yetki kodu
11 POS	Satıcı pozisyonu
13 SRT	Satıcı rotası
14 CLC	Cari hesap kodu
15 CSC1	Cari hesap özel kod
16 CSC2	Cari hesap özel kod 2
17 CSC3	Cari hesap özel kod 3
18 CSC4	Cari hesap özel kod 4

19	CSC5	Cari hesap özel kod 5
20	CRC	Cari hesap yetki kodu
21	CLT	Cari hesap tanımı
22	CLTY	Cari hesap türü 1. alıcı 2. satıcı 3. alıcı / satıcı
23	SLC	Satıcı Kodu
24	ITY	Fatura Türleri
25	WNUM	Ambarlar 0..999
26	DPAR	Departman
27	DVI	İşyeri
28	PRJ	Proje Kodu Kriteri
29	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
30	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	SlcInfo
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım Satıcı-Cari hesap bağlantılarını okur.
Kullanımı	SlcInfo (FirmNr; Codes; LineNr; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	Satıcı kodları
3	LineNr	Kaçıncı müşteri
4	Return	1. Cari kodu 2. Başlangıç zamanı 3. Ziyaret günü 4. Periyod 5. Sayı (bağlantı adedi)

Fonksiyon Adı :	SIInfo
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım Satıcı hakkındaki bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SIInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Satıcı kodu
3	Return Type	1. satıcı tanımı 2. satıcı özel kodu 3. satıcı yetki kodu 4. satıcı pozisyon kodu

Fonksiyon Adı :	SpcInfo
İlgili Bölümler	Genel Tanımlanmış olan özel kodlara ilişkin açıklama bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SpcInfo(FirmNr; SpecNr; Code)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	SpecNr	Özel kod grup numarası: 1. Malzeme kartları 2. Malzeme fişleri 3. Malzeme fiş satırları 4. üretim reçeteleri 5. üretim emirleri 6. Sipariş fişleri 7. Sipariş fiş satırları 8. Faturalar 9. Cari hesap kartları 10. Cari hesap işlemleri 12. Ödeme planları 13. Çek senet kartları 14. Çek senet bordroları 15. Banka kartları 16. Banka işlemleri 18. Personel sicil kartları 19. Müstahsil makbuzları 20. Muhasebe hesapları 21. Masraf kartları 22. Muhasebe fişleri 23. Muhasebe fiş satırları 24. Kasa kartları 30. Alınan hizmet kartları 31. Verilen hizmet kartları 32. Alım indirim kartları 33. Alım masraf kartları 34. Satış indirim kartları 35. Satış masraf kartları 36. Alım promosyon kartları 37. Satış promosyon kartları 38. Alınan siparişler 39. Verilen siparişler 40. Alınan sipariş satırları 41. Verilen sipariş satırları 42. Alım irsaliyeleri 43. Satış irsaliyeleri 44. Alım irsaliye satırları 45. Satış irsaliye satırları 46. Alım faturaları

		47. Satış faturaları 48. Alım fatura satırları 49. Satış fatura satırları 50. Cari hesap işlemleri 51. Banka hesapları 52. Banka işlemleri 53. Kasa işlemleri 54. Satış elemanları 55. Satış rotası için özel kod tanımı 56. Birim setleri 57. Kalite kontrol karakteristikleri 58. Ek malzemeler
3	Code	Özel kod

Fonksiyon Adı :	SQLInfo
İlgili Bölümler	SQL cümlesini çalıştırır.
Kullanımı	SQLInfo (Field; Table; Where)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Field	İstenilen field yazılır.
2	Table	Tablo Ad(lar)ı
3	Where	Koşul

Fonksiyon Adı :	SrvCalc
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Servis işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalc(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Crd Type	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Codes	İlgili hizmet kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Filters	İlgili filtre bilgileri
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SRV	Hizmet kodu
2	SSC	Hizmet özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fatura Özel kodu
10	FNO	Fatura numarası
11	TSC	Hareket özel kodu
12	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası
13	UNTC	Birim kodu
14	WNO	Ambarlar 0...999
15	OHP	Masraf merkezi kodu
16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	FRC	Hizmet işlemi yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü

19	CUR	İşlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no
21	DEPT	Bölüm no
22	ACC	Hizmet satırının muhasebe kodu
23	PPL	Fatura ödeme plan kodu
24	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
25	DLVC	Teslimat kodu
26	VACC	KDV muhasebe kodu
27	VATR	KDV oranı
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
32	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
33	PRJ	Proje Kodu Kriteri
34	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	SrvCalc2
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Sipariş bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalc2(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Crd Type	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Codes	İlgili hizmet kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Filters	İlgili filtre bilgileri
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SRV	Hizmet kodu
2	SSC	Hizmet özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fatura Özel kodu
10	FNO	Fatura numarası
11	TSC	Hareket özel kodu
12	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası
13	UNTC	Birim kodu
14	WNO	Ambarlar 0...999
15	OHP	Masraf merkezi kodu
16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	FRC	Hizmet işlemi yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü

19	CUR	İşlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no.
21	DEPT	Bölüm no.
22	ACC	Hizmet satırının muhasebe kodu
23	PPL	Fatura ödeme plan kodu
24	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
25	DLVC	Teslimat kodu
26	VACC	KDV muhasebe kodu
27	VATR	KDV oranı
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	PRJ	Proje Kodu Kriteri
32	OAPP	1. Öneri 2. Sevkedilebilir 3. Sevkedilemez

Fonksiyon Adı :	SRVCNum
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVCNum(FirmNr; CrdType; Codes; Filters; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Codes	İlgili hizmet kartlarının kodları
4	Filters	Filtre bilgisi
5	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SSC	Hizmet özel kodu
2	SRC	Hizmet yetki kodu
3	MON	İlgili aylar (Kullanılmadığı takdirde tüm yıl için alınır)
4	PNO	Satışlar ve alımlar için MON filtresinde belirtilen ayların hangi dönem için olduğunu belirtir. Kullanılmazsa firmanın aktif dönemi alınır.
5	SRD	Hizmet kartı açıklaması
6	SRV	Hizmet kodu
7	YEAR	Yıl

Fonksiyon Adı :	SRVInfo
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVInfo(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Code	İlgili hizmet kartının kodu
4	Return Type	1. Hizmet açıklaması 2. Hizmet özel kodu 3. Hizmet yetki kodu 7. Ödeme planı kodu 8. Ödeme planı adı 101...120 Birimler (en çok 20 adet) 201:Hizmetler Hesabı Muhasebe Kodu 202:İndirimler Hesabı Muhasebe Kodu 203:Masraflar Hesabı Muhasebe Kodu 204:Promosyonlar Hesabı Muhasebe Kodu 205:İadeler Hesabı Muhasebe Kodu 221:Hizmetler Hesabı Masraf Merkezi Kodu 222:İndirimler Hesabı Masraf Merkezi Kodu 223:Masraflar Hesabı Masraf Merkezi Kodu 224:Promosyonlar Hesabı Masraf Merkezi Kodu 225:İadeler Hesabı Masraf Merkezi Kodu

Fonksiyon Adı :	SRVNum
İlgili Bölümler	Hizmet kartları Hizmet kartlarındaki kullanıcı tarafından girilmiş nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SRVNum(FirmNr; CrdType; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	CrdType	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Code	İlgili hizmet kartının kodu
4	ReturnType	1. KDV oranı 2. Birim çarpanı 3. Birim çarpanı

Fonksiyon Adı :	SrvPrice
İlgili Bölümler	Alış ve satış fiyatları listesi Hizmet kartlarına ilişkin alış ve satış fiyatlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvPrice(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; PrcType; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Hizmet kart kodu
3	Date1	Fiyatın geçerli olduğu başlangıç tarihi
4	Date2	Fiyatın geçerli olduğu bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	PrcType	1. Alış fiyatları listesi 2. Satış fiyatları listesi
7	Return	Uygun kayıt sırası 1. Uygun ilk fiyat 2. Uygun ikinci fiyat n. Uygun n. Birim fiyat

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SRV	Hizmet kodu
2	SSC	Hizmet özel kodu
3	SRC	Hizmet yetki kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CLSC	Cari hesap özel kod 1
6	CLSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CLSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CLSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CLSC5	Cari hesap özel kod 5
10	CRC	Cari hesap yetki kodu
11	PPL	Ödeme plan kodu
12	PPSC	Ödeme plan özel kodu
13	PPRC	Ödeme plan yetki kodu
14	DLVC	Teslimat kodu
15	CUR	Döviz türü
16	VAT	0. KDV hariç 1. KDV dahil
17	QUAN	Miktar (sıra)
18	UNTC	Birim kodu
19	SORT	1: Başlangıç Tarihi 2: Bitiş Tarihi 3: Öncelik 4: Tutar 5: Başlangıç Tarihi (Ters sıralı) 6: Bitiş Tarihi (ters sıralı)

		7: Öncelik (ters sıralı) 8: Tutar (ters sıralı)
20	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu

Fonksiyon Adı :	StCalc
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalc(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Girişler 2. Çıkışlar 3. Kalan 4. Girişlerin maliyeti 5. Çıkışların maliyeti 6. Kalan malların maliyeti 7. Brüt giriş 8. Brüt çıkış 9. Brüt kalan 10. Alım KDV tutarları, 11. Satış KDV tutarları, 12. Kalan İndirilmiş KDV tutarları, 13. Alım KDV Matrahı 14. Satış KDV Matrahı 15. Kalan İndirilmiş KDV Matrahı 16. Alım ÖTV Tutarı 17. Satış ÖTV Tutarı 18. Kalan ÖTV 19. Ek Vergi (Tevkifat Tutarı) 20. Girişlerin maliyeti TFRS 21. Çıkışların maliyeti TFRS 22. Kalan malların maliyeti TFRS
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Fiyatlandırma Döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	STGRP	Malzeme grup kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Malzeme Fiş özel kodu
11	FNO	Fiş numarası
12	TSC	Hareket özel kodu
13	PST	0-Güncel 1-Planlanan
14	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi 11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi 15...19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20...24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 30 ..34 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 35 ..39 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri 50. Sayım Fazlası Fişi 51. Sayım Eksiği Fişi
15	IFG	0. Faturalanmamışlar 1. Hepsi 2. Faturalanmışlar
16	UNTC	Birim kodu
17	WNO	Ambarlar 0....999
18	OHP	Masraf merkezi kodu
19	IRC	Malzeme yetki kodu
20	CRC	Cari hesap yetki kodu
21	ITMTY	Malzeme türü
22	TRTY	Malzeme satırının tipi (satınalma ve satış irsaliyeleri için geçerli) 1.Malzeme 2.Promosyon

		3.Karma koli 4.Depozito
23	FRC	Malzeme işlemi yetki kodu
24	CLTY	Cari hesap türü
25	CURR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur.)
26	DIV	İşyeri no.
27	DEPT	Bölüm no.
28	ACC	Malzeme satırının muhasebe kodu
29	PPL	Fiş ödeme plan kodu
30	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
31	DLVC	Teslimat kodu
32	VACC	KDV muhasebe kodu
33	VOHP	KDV masraf merkezi
34	IPC	Malzeme üretici kodu
35	VATR	KDV oranı
36	USET	Birim seti kodu
37	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
38	TDO	Ticari işlem grupları
39	WSF	İş istasyonu
40	SLSMN	Satış elemanı kodu
41	CLASS	Malzeme Sınıfı
42	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
43	CVAL	Malzeme özellik değeri
44	ITY	Fatura Türleri
45	WNUM	Ambarlar 0..999
46	DPAR	Departman
47	DVI	İşyeri
48	LCTN	Stok yeri
49	SHPCOD	Sevkiyat hesabı kodu
50	SHPADD	Sevkiyat adresi kodu
51	PRODNO	Üretim emri numarası
52	OTV	ÖTV kodu
53	OTVG	ÖTV Grup Kodu
54	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
55	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
56	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
57	ISC2	Malzeme Özel Kodu2
58	ISC3	Malzeme Özel Kodu3
59	ISC4	Malzeme Özel Kodu4
60	ISC5	Malzeme Özel Kodu5
61	EXM	Millileştirme Fişinde; 1: Giriş maliyetine masraf dahil edilsin 0: Giriş maliyetine masraf dahil edilmesin
62	ENTRST	0: Emanet Stok Toplam Miktarı 1: Sadece emanete kalan Stok Toplam Miktarı
63	INVDT	Fatura Tarihi ("[01.01.2013~31.12.2013]" Şeklinde Kullanılmalı)

Fonksiyon Adı :	StCalc2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve maliyet bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalc2(FirmNr; Codes; Date1; Time1; Date2; Time2; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
	Time1	Başlangıç Saati
4	Date2	Bitiş tarihi
	Time2	Bitiş Saati
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Girişler 2. Çıkışlar 3. Kalan 4. Girişlerin maliyeti 5. Çıkışların maliyeti 6. Kalan malların maliyeti 7. Brüt giriş 8. Brüt çıkış 9. Brüt kalan 10. Alım KDV tutarları, 11. Satış KDV tutarları, 12. Kalan İndirilmiş KDV tutarları, 13. Alım KDV Matrahı 14. Satış KDV Matrahı 15. Kalan İndirilmiş KDV Matrahı 16. Alım ÖTV Tutarı 17. Satış ÖTV Tutarı 18. Kalan ÖTV
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Fiyatlandırma Döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	STGRP	Malzeme grup kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Malzeme Fiş özel kodu
11	FNO	Fiş numarası
12	TSC	Hareket özel kodu
13	PST	0-Güncel 1-Planlanan
14	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi 11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi 15...19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20...24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 30 ..34 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 35 ..39 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri 50. Sayım Fazlası Fişi 51. Sayım Eksiği Fişi
15	IFG	0. Faturalanmamışlar 1. Hepsi 2. Faturalanmışlar
16	UNTC	Birim kodu
17	WNO	Ambarlar 0....999
18	OHP	Masraf merkezi kodu
19	IRC	Malzeme yetki kodu
20	CRC	Cari hesap yetki kodu
21	ITMTY	Malzeme türü
22	TRTY	Malzeme satırının tipi (satınalma ve satış irsaliyeleri için geçerli)

		1.Malzeme 2.Promosyon 3.Karma koli 4.Depozito
23	FRC	Malzeme işlemi yetki kodu
24	CLTY	Cari hesap türü
25	CURR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur.)
26	DIV	İşyeri no.
27	DEPT	Bölüm no.
28	ACC	Malzeme satırının muhasebe kodu
29	PPL	Fiş ödeme plan kodu
30	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
31	DLVC	Teslimat kodu
32	VACC	KDV muhasebe kodu
33	VOHP	KDV masraf merkezi
34	IPC	Malzeme üretici kodu
35	VATR	KDV oranı
36	USET	Birim seti kodu
37	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
38	TDO	Ticari işlem grupları
39	WSF	İş istasyonu
40	SLSMN	Satış elemanı kodu
41	CLASS	Malzeme Sınıfı
42	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
43	CVAL	Malzeme özellik değeri
44	ITY	Fatura Türleri
45	WNUM	Ambarlar 0..999
46	DPAR	Departman
47	DVI	İşyeri
48	LCTN	Stok yeri
49	SHPCOD	Sevkiyat hesabı kodu
50	SHPADD	Sevkiyat adresi kodu
51	PRODNO	Üretim emri numarası
52	OTV	ÖTV kodu
53	OTVG	ÖTV Grup Kodu
54	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
55	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
56	STTS	0: Öneri 1: Gerçek
57	ISC2	Malzeme Özel Kodu2
58	ISC3	Malzeme Özel Kodu3
59	ISC4	Malzeme Özel Kodu4
60	ISC5	Malzeme Özel Kodu5
61	EXM	Millileştirme Fişinde; 1: Giriş maliyetine masraf dahil edilsin 0: Giriş maliyetine masraf dahil edilmesin

Fonksiyon Adı :	StCNum
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCNum(FirmNr; Codes; Filters; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili Malzeme kartlarının kodları
3	Filters	Filtre bilgisi
4	ReturnType	<p>1. Ortalama değer(birden fazla ambar olursa aritmetik ort.)</p> <p>2. Önceki dönemden devreden miktar</p> <p>3. Konsinye giriş miktarı</p> <p>4. Konsinye çıkış miktarı</p> <p>5. Fiili stok</p> <p>6. Gerçek stok</p> <p>7. Rezerve edilen miktar</p> <p>8. Ambara girişler</p> <p>9. Ambardan çıkışlar</p> <p>11. Alımlar miktarı</p> <p>12. Alımlar tutarı (yerel)</p> <p>14. Satışlar miktarı</p> <p>15. Satışlar tutarı (yerel)</p> <p>17. Onaylanan satın alma siparişleri</p> <p>18. Onaylanan üretimden giriş</p> <p>19. Onaylanan fason giriş</p> <p>20. Onaylanan satış siparişi</p> <p>21. Onaylanan üretimden çıkış</p> <p>22. Onaylanan fason çıkış</p> <p>23. Gerçekleşen alım siparişleri</p> <p>24. Teslim alınan alım siparişleri</p> <p>25. Gerçekleşen üretimden giriş</p> <p>26. Gerçekleşen fason giriş</p> <p>27. Gerçekleşen satış siparişleri</p> <p>28. Sevkedilen satış siparişi</p> <p>29. Gerçekleşen sarflar fireler</p> <p>30. Gerçekleşen fason çıkışı</p> <p>51. Aylık Satış Miktarı</p> <p>52. Aylık Satış Tutarı</p> <p>53. Aylık Alım Miktarı</p> <p>54. Aylık Alım Tutarı</p> <p>61. Gerçekleşen ambar girişleri</p> <p>62. Gerçekleşen ambar çıkışları</p> <p>63. Sayım Fazlası</p> <p>64. Sayım Eksiği</p> <p>65. Dağıtım için rezerve</p>

		66. Dağıtılıyor
5	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	WNO	Ambarlar 0...999
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	MON	Satışlar için ilgili aylar (Kullanılmadığı taktirde tüm yıl için alınır)
4	ITC	Malzeme kodu
5	IRC	Malzeme yetki kodu
6	PNO	Satışlar ve alışlar için MON filtresinde belirtilen ayların hangi dönem için olduğunu belirtir. Kullanılmazsa firmanın aktif dönemi alınır.
7	ITMTY	Malzeme kart türü
8	IPC	Malzeme üretici kodu
9	ITD	Malzeme açıklaması
10	DIV	İş yerleri
11	DEPT	Bölümler
12	FACODE	Demirbaş kayıt kodu
13	FPURC	Demirbaş alım tarihi
14	CLASS	Malzeme Sınıfı
15	YEAR	Yıl
16	WNUM	Ambarlar 0...999
17	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
18	EICODE	İthalat / İhracat Dosya Kodu

Fonksiyon Adı :	StCNum2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartlarındaki hesaplanmış nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCNum2(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili Malzeme kartlarının kodları
3	Date1	Başlangıç Tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1 - Planlanan Üretimden Giriş 2 - Planlanan Üretimden çıkış 3 - Planlanan Diğer Giriş, 4 - Planlanan Diğer çıkış, 5 - Planlanan Ambar Girişi, 6 - Planlanan Ambar çıkışı, 7 - Konsinye Giriş, 8 - Konsinye çıkış, 9 - Rezerv Miktarı, 10 - Gerçekleşen Satınalma Siparişi 11 - Kapanan Satınalma Siparişi , 12 - Gerçekleşen Üretimden Giriş, 13 - Gerçekleşen Diğer Giriş, 14 - Gerçekleşen Satış Siparişi, 15 - Kapanan _ Satış _ Siparişi, 16 - Gerçekleşen _Sarflar - Fireler, 17 - Gerçekleşen _ Diğer _ çıkış, 18 - Devirden Giriş, 19 - Ortalama Değer, 20 - Ortalama Değer (RD), 21 - Alım Miktarı, 22 - Alım Tutarı, 23 - Alım Tutarı (RD), 24 - Satış Miktarı, 25 - Satış Tutarı, 26 - Satış Tutarı (RD), 27 - Son Hareket Tarihi, 28 - Eldeki Miktar, 29 - Gerçekleşen Ambar Girişi, 30 - Gerçekleşen Ambar çıkışı, 31 - Sayım Fazlası, 32 - Sayım Eksiği, 33 - Dağıtım için Rezerv, 34 - Dağıtımda

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	WNO	Ambarlar 0...999
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	MON	Satışlar için ilgili aylar (Kullanılmadığı taktirde tüm yıl için alınır)
4	ITC	Malzeme kodu
5	IRC	Malzeme yetki kodu
6	PNO	Satışlar ve alışlar için MON filtresinde belirtilen ayların hangi dönem için olduğunu belirtir. Kullanılmazsa firmanın aktif dönemi alınır.
7	ITMTY	Malzeme kart türü
8	IPC	Malzeme üretici kodu
9	ITD	Malzeme açıklaması
10	DIV	İş yerleri
11	DEPT	Bölümler
12	FACODE	Demirbaş kayıt kodu
13	FPURC	Demirbaş alım tarihi
14	CLASS	Üst Sınıf Filtresi
15	YEAR	Yıl

Fonksiyon Adı	Stdavgcurr
İlgili Bölümler	Ortalama döviz kurlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StdavgCurr(FirmNr; CurrCode; PeriodCurr)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Döviz kodu
3	PeriodCurr	Periyod Kodu

Fonksiyon Adı	StdCost
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi İlgili karttaki "Standart Maliyet" bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StDCost(FirmNr; Code; FactoryNr; Period; Return; CardType)

Parametreler

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Code	İlgili kartın kodu
3	FactoryNr	Standart maliyet periyodunda kullanılan fabrika numarası
4	Period	Standart Maliyet Periyod Kodu
5	Return	1. Birim maliyet 2. Birim maliyet (RD) 3. Birim maliyet (İD) 4. Kur cinsi 5. İD Kuru 6. RD Kuru
6	CardType	1. Malzeme kartı 2. İş İstasyonu 3. Çalışan kartı

Fonksiyon Adı	StdperInfo
İlgili Bölümler	Standart Maliyet periyodları açıklamalarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StperInfo (FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Periyodkodu
3	ReturnType	1. Açıklama

Fonksiyon Adı	StdperVal
İlgili Bölümler	Standart Maliyet periyodları tarih bilgisine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StperVal(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Periyod kodu
3	Return Type	1. Periyod başlangıç tarihi 2. Periyod bitiş tarihi

Fonksiyon Adı :	StInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili malzeme kartı
3	ReturnType	<p>1. Malzeme açıklaması 2. Malzeme özel kodu 3. Malzeme grup kodu 4. Birim seti kodu 5. Kalite kontrol karakteristik kodu</p> <p>20.Ödeme plan kodu 21.Ödeme plan açıklaması 22.Üretici kodu 23.Malzeme kart türü 24.Malzeme yetki kodu 25. Malzeme Kart Türü Kısaltması</p> <p>101...120 Birimler (en çok 20 adet) 121...140 Barkodları (her birim için)</p> <p>201. Alımlar hesabı Muhasebe Kodu 202. Diğer girişler Muhasebe Kodu 203. Satışlar Muhasebe Kodu 204. Diğer çıkışlar Muhasebe Kodu 205. Sarflar Muhasebe Kodu 206. Fireler Muhasebe Kodu 207. Üretimden girişler Muhasebe Kodu 208. Kullanıcı tanımlı girişler Muhasebe Kodu 209. Kullanıcı tanımlı çıkışlar Muhasebe Kodu</p> <p>219. Sayım fazlası hesabı Muhasebe Kodu 220. Sayım eksiği hesabı Muhasebe Kodu 221 Satılan Malın Maliyeti Muhasebe Kodu 222 Fiyat Farkı Muhasebe Kodu 223 Miktar farkı Muhasebe Kodu 224 Yansıtma Muhasebe Kodu</p> <p>241. Alımlar hesabı Masraf Merkezi Kodu 242. Diğer girişler Masraf Merkezi Kodu 243. Satışlar Masraf Merkezi Kodu 244. Diğer çıkışlar Masraf Merkezi Kodu 245. Sarflar Masraf Merkezi Kodu 246. Fireler Masraf Merkezi Kodu</p>

		<p>247. Üretimden girişler Masraf Merkezi Kodu 248. Kullanıcı tanımlı girişler Masraf Merkezi Kodu 249. Kullanıcı tanımlı çıkışlar Masraf Merkezi Kodu</p> <p>259 Sayım Fazlası Masraf Merkezi Kodu 260 Sayım Eksiği Masraf Merkezi Kodu 261 Satılan Malın Maliyeti Masraf Merkezi Kodu 262 Fiyat Farkı Masraf Merkezi Kodu 263 Miktar farkı Masraf Merkezi Kodu 264 Yansıtma Masraf Merkezi Kodu</p>
--	--	---

Fonksiyon Adı :	StInfo2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki ambarlar bazında ayrı ayrı tutulan alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StInfo2(FirmNr; Code; WHNo; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili malzeme kartı
3	WHNo	Ambar numarası
4	Return type	1. Yerleşim kodu öndeğeri

Fonksiyon Adı :	StNum
İlgili Bölümler	Malzeme Bölümü Malzeme kartlarındaki kullanıcı tarafından girilmiş nümerik bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StNum(FirmNr; Code; Return; Unit)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili malzeme kartı
3	Return Type	1. Alış KDV oranı 2. Raf ömrü 3. Ana birim çarpanı 4. İkinci birim çarpanı 5. En 6. Boy 7. Yükseklik 8. Alan 9. Hacim 10. Ağırlık 11. Brüt Ağırlık 12. Brüt Hacim 13. Satış KDV Oranı 14. İade KDV Oranı
4	Unit	Kullanıcı tarafından birim değeri girilir

Fonksiyon Adı :	StNum2
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Malzeme kartındaki ambarlar bazında ayrı ayrı tutulan nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StNum2(FirmNr; Code; WHNo; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili malzeme kartı
3	WHNo	Ambar numarası
4	Return Type	1. Asgari stok seviyesi 2. Azami stok seviyesi 3. Emniyet stok seviyesi

Fonksiyon Adı :	StPrice
İlgili Bölümler	Alış ve satış fiyatları listesi Malzeme kartlarına ilişkin alış ve satış fiyatlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StPrice(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; PrcType; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	Malzeme kart kodu
3	Date1	Fiyatın geçerli olduğu başlangıç tarihi
4	Date2	Fiyatın geçerli olduğu bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	PrcType	1. Alış fiyatları listesi 2. Satış fiyatları listesi
7	Return	Uygun kayıt sırası 1. Uygun ilk fiyat 2. Uygun ikinci fiyat n. Uygun n. Fiyat

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CLC	Cari hesap kodu
2	CLSC	Cari hesap özel kod 1
3	CLSC2	Cari hesap özel kod 2
4	CLSC3	Cari hesap özel kod 3
5	CLSC4	Cari hesap özel kod 4
6	CLSC5	Cari hesap özel kod 5
7	PPL	Ödeme plan kodu
8	DLVC	Teslimat kodu
9	CUR	Döviz türü
10	VAT	0. KDV hariç 1. KDV dahil
11	QUAN	Miktar
12	UNTC	Birim kodu
13	PRTY	Fiyat kartı önceliği
14	SORT	1 : Başlangıç Tarihi 2 : Bitiş Tarihi 3 : Öncelik 4 : Tutar 5 : Başlangıç Tarihi (ters sıralı) 6 : Bitiş Tarihi (ters sıralı) 7 : Öncelik (ters sıralı) 8 : Tutar (ters sıralı)
15	CLPRNT	Cari Hesap Grup Şirketi Kodu
16	PRGRP	Fiyat Listesi Grup Kodu
17	DVI	İşyeri Numarası

Fonksiyon Adı :	SuppInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Müşteri / Tedarikçi kodunu ve açıklamasını getirir.
Kullanımı	SuppInfo(FirmNr; ItemCode; ClcCode; ClientKind; SuppType; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	ItemCode	Malzeme kodu
3	ClcCode	Cari/Ticari grup kodu
4	Client Type	1. Müşteri 2. Tedarikçi
5	SuppType	1. Cari 2. Ticari grup
6	Return	1. Kodu 2. Açıklaması

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ClcCode	Cari/Ticari grup kodu
2	Client Type	1. Müşteri 2. Tedarikçi
3	SuppType	1. Cari 2. Ticari grup

Fonksiyon Adı :	SuppInfoVrnt
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Varyantlı malzemeler ile ilgili Müşteri / Tedarikçi kodunu ve açıklamasını getirir.
Kullanımı	SuppInfoVrnt(FirmNr; ItemCode; VariantType; ClcCode; ClientKind; SuppType; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	ItemCode	Malzeme kodu
3	VariantCode	Varyant Kodu
4	ClcCode	Cari/Ticari grup kodu
5	Client Type	1. Müşteri 2. Tedarikçi
6	SuppType	1. Cari 2. Ticari grup
7	Return	1. Kodu 2. Açıklaması

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ClcCode	Cari/Ticari grup kodu
2	Client Type	1. Müşteri 2. Tedarikçi
3	SuppType	1. Cari 2. Ticari grup

Fonksiyon Adı :	SysInfo
İlgili Bölümler	Sistem İşletmeni Sistem işletmeninde tanımlı olan bilgilere ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SysInfo(Company; Departments; Divisions; Factories; FactoryDiv; WareHouses; UserNr; TerminalNr; ReturnType)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Company	Firma Numarası
2	Departments	Bölüm Numarası
3	Divisions	İşyeri Numarası
4	Factories	Fabrika
5	FactoryDiv	Fabrika Bölümü
6	WareHouses	Ambar No
7	UserNr	Kullanıcı Numarası
8	TerminalNr	Terminal Numarası
9	Return	1: Firma kısa adı 2: Firma açıklaması 3: Adres satırı 1 4: Şehir 5: Ülke 6: Posta Kodu 7: Telefon No 1 8: Telefon No 2 9: Fax no 10: Vergi Dairesi 11: Vergi No 12: Sosyal Sigorta No 13: Vergi dairesi dijital kodu 14: Ülke Kodu 15: Department 20: Division Name 21: Division Secur 30: Fabrika Adı 40: Ambar Adı 50: Kullanıcı Adı 51: Kullanıcı e-mail adresi 52: Terminal Kodu 53: Terminal Adı

Fonksiyon Adı :	WHInfo
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi Firmaların ambarlarının isimlerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WHInfo(FirmNr; WHNo)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Ambar no.	İlgili ambar numarası

Fonksiyon Adı :	WsInfo
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi İş İstasyonları kartındaki alfanümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WsInfo(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili iş istasyonu kartı
3	Return Type	1. İş İstasyonu kodu 2. İş İstasyonu açıklaması 3. İş İstasyonu özel kodu 4. İş İstasyonu yetki kodu

Fonksiyon Adı :	WsNum
İlgili Bölümler	Kaynak Yönetimi İş İstasyonları kartındaki nümerik alanlara ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	WsNum(FirmNr; Code; Return)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	FirmNr	Firma numarası
2	Code	İlgili iş istasyonu kartı
3	Return Type	1. İş İstasyonu günlük çalışma saati 2. İş İstasyonu saatlik maliyet 3. İş İstasyonu saatlik maliyet (döviz)

LİSTE FONKSİYONLARI

(Office 2007 ve sonrası için geçerlidir)

Fonksiyon Adı :	AcCalcList
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	AcCalcList(FirmNr; Code; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Code	İlgili muhasebe hesabının kodu
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	Open	1. Açılışlar dahil 2. Açılışlar hariç 3. Sadece açılış
7	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye 4. Borç bakiye 5. Alacak bakiye
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Euro
9	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
10	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
11	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FSC	Fiş özel kodu
2	FNO	Fiş numarası
3	TSC	Hareket özel kodu
4	OHP	Masraf merkezi kodu
5	OSC	Masraf merkezi özel kodu
6	ATY	Muhasebe fiş türleri (programdaki numara sırasına göre)
7	DIV	İşyeri numarası
8	DEPT	Bölüm numarası
9	ASC	Hesap özel kodu
10	ACRC	Hesap yetki kodu
11	OHR	Masraf merkezi yetki kodu
12	CDAC	Kur farkı hesabı
13	ACTY	Hesap tipi (çalışma şekli) 1. Borç 2. Alacak 3. Borç + alacak

14	FRC	Fiş yetki kodu
15	CUR	İşlem döviz türü
16	DPAR	Bölüm
17	DIV	İşyeri
18	PRJ	Proje Kodu

Fonksiyon Adı :	StCalcList
İlgili Bölümler	Malzeme Yönetimi bölümü Malzeme işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar, maliyet bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	StCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Girişler 2. Çıkışlar 4. Girişlerin maliyeti 5. Çıkışların maliyeti 7. Brüt giriş 8. Brüt çıkış 10. Alım KDV tutarları, 11. Satış KDV tutarları, 13. Alım KDV Matrahı 14. Satış KDV Matrahı 16. Alım ÖTV Tutarı 17. Satış ÖTV Tutarı
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz 5. Fiyatlandırma Döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	STGRP	Malzeme grup kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Malzeme Fiş özel kodu

11	FNO	Fiş numarası
12	TSC	Hareket özel kodu
13	PST	0-Güncel 1-Planlanan
14	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi 11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi 15...19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20...24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 30 ..34 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 35 ..39 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri 50. Sayım Fazlası Fişi 51. Sayım Eksiği Fişi
15	IFG	0. Faturalanmamışlar 1. Hepsi 2. Faturalanmışlar
16	UNTC	Birim kodu
17	WNO	Ambarlar 0....999
18	OHP	Masraf merkezi kodu
19	IRC	Malzeme yetki kodu
20	CRC	Cari hesap yetki kodu
21	ITMTY	Malzeme türü
22	TRTY	Malzeme satırının tipi (satınalma ve satış irsaliyeleri için geçerli) 1.Malzeme 2.Promosyon 3.Karma koli 4.Depozito
23	FRC	Malzeme işlemi yetki kodu
24	CLTY	Cari hesap türü
25	CURR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur.)
26	DIV	İşyeri no.
27	DEPT	Bölüm no.
28	ACC	Malzeme satırının muhasebe kodu
29	PPL	Fiş ödeme plan kodu

30	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
31	DLVC	Teslimat kodu
32	VACC	KDV muhasebe kodu
33	VOHP	KDV masraf merkezi
34	IPC	Malzeme üretici kodu
35	VATR	KDV oranı
36	USET	Birim seti kodu
37	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
38	TDO	Ticari işlem grupları
39	WSF	İş istasyonu
40	SLSMN	Satış elemanı kodu
41	CLASS	Malzeme Sınıfı
42	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
43	CVAL	Malzeme özellik değeri
44	ITY	Fatura Türleri
45	WNUM	Ambarlar 0..999
46	DPAR	Departman
47	DVI	İşyeri
48	LCTN	Stok yeri
49	SHPCOD	Sevkiyat hesabı kodu
50	SHPADD	Sevkiyat adresi kodu
51	PRODNO	Üretim emri numarası
52	OTV	ÖTV kodu
53	OTVG	ÖTV Grup Kodu
54	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
55	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
56	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	OrdCalcList
İlgili Bölümler	Sipariş bölümü Alınan ve verilen sipariş işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar ve seçilen tablo alanlarına bilgilerine ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OrdCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; ListType; OrdType; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili malzeme veya cari hesap kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ListType	1. Malzemelere göre 2. Cari hesaplara göre
7	OrdType	1. Alınan siparişler 2. Verilen siparişler
8	ReturnType	1. Sipariş verilen 2. Bekleyen 3. Sevkedilen
9	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar 4. Fiyatlandırma Döviz
10	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
11	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
12	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	ITC	Malzeme kodu
2	ISC	Malzeme özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fiş özel kodu
10	TSC	Satır özel kodu
11	FNO	Sipariş fiş numarası
12	UNTC	Birim Birim kodu
13	WNO	Ambarlar 0...999
14	OHP	Masraf merkezi kodu
15	DIV	İşyeri numarası
16	DEPT	Bölüm numarası
17	IRC	Malzeme yetki kodu

18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	FRC	Sipariş fişi yetki kodu
20	ITMTY	Malzeme kart türü 1. Ticari mal 2. Karma koli 3. Depozitolu mal 4. Sabit kıymet 10. Hammadde 11. Yarı mamul 12. Mamul
21	CLTY	Cari hesap türü
22	TRTY	Satır tipi
23	PPL	Fiş ödeme plan kodu
24	DLVC	Teslimat kodu
25	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
26	OAPP	Onay bilgisi
27	DELD	Teslim tarihi
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	CURR	Fiyatlandırma Döviz
32	SLC	Satıcı Kodu
33	CCOD	Malzeme Özelliği Kodu
34	CVAL	Malzeme özellik değeri
35	CLASS	Malzeme Üst Sınıfı
36	PRJ	Proje Kodu Kriteri
37	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	InvCalcList
İlgili Bölümler	Fatura bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	InvCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Tutar 2. KDV hariç tutar 3. KDV 4. İndirimler (faturadaki tüm ind.) 5. Masraflar (faturadaki tüm mas.) 9. Miktar toplamı (Ana birimler üzerinden) 10. Satır indirimleri toplamı 11. Satır masrafları toplamı 12. Genel indirimler toplamı 13. Genel masraflar toplamı 14. Malzeme satır indirimi + Fiş genel indirim tutarının satıra yansıyan tutarı 15. Malzeme satır masrafı + Fiş genel masraf tutarının satıra yansıyan tutarı 16. Malzemeye uygulanan promosyon + Fiş geneline uygulanan promosyonun satıra yansıyan tutarı
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli 3. İşlem dövizli 4. Miktar
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	ITC	Malzeme kodu
7	ISC	Malzeme özel kodu
8	STGRP	Malzeme grup kodu
9	FSC	Fatura özel kodu
10	TSC	Hareket özel kodu

11	OHP	Masraf merkezi kodu
12	ITY	Fatura türleri
13	CBX	Kasa kodu
14	FNO	Fatura numarası
15	PPL	Ödeme planı
16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	IRC	Malzeme yetki kodu
18	FRC	Fatura yetki kodu
19	CLTY	Cari hesap türü
20	CUR	Fatura işlem döviz türü
21	DIV	İşyeri no.
22	DEPT	Bölüm no.
23	WNO	Ambarlar 0...999
24	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
25	CBFLG	0. Hepsi 1. Kasadan kesilen faturalar hariç 2. Sadece kasadan kesilen faturalar
26	SRV	Hizmet Kodu
27	SSC	Hizmet Özel Kodu
28	SRC	Hizmet Yetki Kodu
29	CLC	Cari Hesap Kodu
30	UNTC	Birim kodu
31	USET	Birim seti kodu
32	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
33	TDO	Ticari işlem grupları
34	SLC	Satış Elemanı kodu
35	CLASS	Malzeme Sınıfı
36	WNUM	Ambarlar 0..999
37	DPAR	Departman
38	DVI	İşyeri
39	SHPADD	Sevkiyat adresi kodu
40	SHPCOD	Sevkiyat hesabı kodu
41	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
42	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
43	PRJ	Proje Kodu Kriteri
44	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	InvCalcList1
İlgili Bölümler	Fatura Bölümü Alım ve satış faturalarına ilişkin bilgilere ve seçilen tablo alanlarına fatura numaralarından ulaşabilmek için kullanılır.
Kullanımı	InvCalcList1(FirmNr; FisheNo; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	FisheNo	İlgili fatura numarası
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1.Tutar 2. KDV hariç tutar 3. KDV 4. İndirimler (faturadaki tüm ind.) 5. Masraflar (faturadaki tüm mas.) 9. Miktar toplamı (Ana birimler üzerinden) 10. Satır indirimleri toplamı 11. Satır masrafları toplamı 12. Genel indirimler toplamı 13. Genel masraflar toplamı 14.Malzeme satır indirimi + Fiş genel indirim tutarının satıra yansıyan tutarı 15. Malzeme satır masrafı + Fiş genel masraf tutarının satıra yansıyan tutarı 16. Malzemeye uygulanan promosyon + Fiş geneline uygulanan promosyonun satıra yansıyan tutarı
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli 3. İşlem dövizli 4. Miktar
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	ITC	Malzeme kodu
7	ISC	Malzeme özel kodu
8	FSC	Fatura özel kodu
9	TSC	Hareket özel kodu
10	OHP	Masraf merkezi kodu

11	ITY	Fatura türleri
12	CBX	Kasa kodu
13	FNO	Fatura numarası
14	PPL	Ödeme planı
15	CRC	Cari hesap yetki kodu
16	IRC	Malzeme yetki kodu
17	FRC	Fatura yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü
19	CUR	Fatura işlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no.
21	DEPT	Bölüm no.
22	WNO	Ambarlar 0...999
23	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
24	CBFLG	0. Hepsi 1. Kasadan kesilen faturalar hariç 2. Sadece kasadan kesilen faturalar
25	SRV	Hizmet Kodu
26	SSC	Hizmet Özel Kodu
27	SRC	Hizmet Yetki Kodu
28	CLC	Cari Hesap Kodu
29	UNTC	Birim kodu
30	USET	Birim seti kodu
31	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
32	TDO	Ticari işlem grupları
33	SLC	Satış Elemanı kodu
34	CLASS	Malzeme Sınıfı
35	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
36	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
37	PRJ	Proje Kodu Kriteri
38	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	SrvCalcList
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Servis işlemlerine ilişkin toplam tutar, miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalcList(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Crd Type	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Codes	İlgili hizmet kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Filters	İlgili filtre bilgileri
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SRV	Hizmet kodu
2	SSC	Hizmet özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fatura Özel kodu
10	FNO	Fatura numarası
11	TSC	Hareket özel kodu
12	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası
13	UNTC	Birim kodu
14	WNO	Ambarlar 0...999

15	OHP	Masraf merkezi kodu
16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	FRC	Hizmet işlemi yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü
19	CUR	İşlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no
21	DEPT	Bölüm no
22	ACC	Hizmet satırının muhasebe kodu
23	PPL	Fatura ödeme plan kodu
24	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
25	DLVC	Teslimat kodu
26	VACC	KDV muhasebe kodu
27	VATR	KDV oranı
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	EITYPE	Dış Ticaret Operasyon Fiş Türü (1.İthalat 2.İhracat)
32	EICODE	İthalat / İhracat dosya kodu
33	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	SrvCalcList2
İlgili Bölümler	Satış ve Dağıtım / Satınalma Sipariş bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	SrvCalcList2(FirmNr; Crd Type; Codes; Date1; Date2; Filters; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Crd Type	1. Alınan hizmet kartları 2. Verilen hizmet kartları
3	Codes	İlgili hizmet kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	Filters	İlgili filtre bilgileri
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	SRV	Hizmet kodu
2	SSC	Hizmet özel kodu
3	CLC	Cari hesap kodu
4	CSC	Cari hesap özel kod
5	CSC2	Cari hesap özel kod 2
6	CSC3	Cari hesap özel kod 3
7	CSC4	Cari hesap özel kod 4
8	CSC5	Cari hesap özel kod 5
9	FSC	Fatura Özel kodu
10	FNO	Fatura numarası
11	TSC	Hareket özel kodu
12	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası
13	UNTC	Birim kodu
14	WNO	Ambarlar 0...999
15	OHP	Masraf merkezi kodu

16	CRC	Cari hesap yetki kodu
17	FRC	Hizmet işlemi yetki kodu
18	CLTY	Cari hesap türü
19	CUR	İşlem döviz türü
20	DIV	İşyeri no.
21	DEPT	Bölüm no.
22	ACC	Hizmet satırının muhasebe kodu
23	PPL	Fatura ödeme plan kodu
24	TRPPL	Satırdaki ödeme plan kodu
25	DLVC	Teslimat kodu
26	VACC	KDV muhasebe kodu
27	VATR	KDV oranı
28	USET	Birim seti kodu
29	ICHR	Malzeme karakteristik kodu
30	TDO	Ticari işlem grupları
31	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	DisCalcList
İlgili Bölümler	İndirim hareketleri Alım ve satış işlemlerinde kullanılan indirim kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	DisCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili indirim kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Alım indirimleri 2. Satış indirimleri 3. Tüm indirimler
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DISC	İndirim kodu
2	DISSC	İndirim özel kodu
3	DISRC	İndirim yetki kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Malzeme Fiş özel kodu
11	FNO	Fiş numarası
12	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi

		11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi 15..19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20..24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 27 ..32 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 33 ..38 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri
13	SRVITY	Hizmet faturası türü 1. Alınan hizmet faturası 2. Verilen hizmet faturası
14	IFG	Faturalanmıştır işareti 0. Faturalanmışlar hariç 1. dahil
15	WNO	Ambarlar 0...999
16	OHP	Masraf merkezi kodu
17	CRC	Cari hesap yetki kodu
18	DISTY	İndirim türü 1. Satır indirimleri 2. Genel indirimler 3. Hepsi
19	FRC	Fiş yetki kodu
20	CLTY	Cari hesap türü
21	CUR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur)
22	DIV	İşyeri no.
23	DEPT	Bölüm no.
24	ACC	İndirim satırının muhasebe kodu
25	PPL	Fiş ödeme plan kodu
26	PRJ	Proje Kodu Kriteri
27	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	ExpCalcList
İlgili Bölümler	Malzeme bölümü Alım ve satış işlemlerinde kullanılan masraf kartlarına ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	ExpCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili masraf kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Alım masrafları 2. Satış masrafları 3. Tüm masraflar
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	EXC	Masraf kodu
2	EXSC	Masraf özel kodu
3	EXRC	Masraf yetki kodu
4	CLC	Cari hesap kodu
5	CSC	Cari hesap özel kod
6	CSC2	Cari hesap özel kod 2
7	CSC3	Cari hesap özel kod 3
8	CSC4	Cari hesap özel kod 4
9	CSC5	Cari hesap özel kod 5
10	FSC	Fiş özel kodu
11	FNO	Fiş numarası
12	STY	Malzeme Fiş Türü: 01 Mal Alım Irsaliyesi 02 Per. Satış İade Irsaliyesi 03 Top. Satış İade Irsaliyesi 04 Kon. Çıkış İade Irsaliyesi 05 Konsinye Giriş Irsaliyesi 06 Alım İade Irsaliyesi 07 Perakende Satış Irsaliyesi 08 Toptan Satış Irsaliyesi 09 Konsinye Çıkış Irsaliyesi 10 Kon. Giriş İade Irsaliyesi

		11 Fire Fişi 12 Sarf Fişi 13 Üretimden Giriş Fişi 14 Devir Fişi 15..19 Kullanıcı Tanımlı Giriş Fişleri 20..24 Kullanıcı Tanımlı Çıkış Fişleri 25 Ambar fişi 26 Mustahsil Irsaliyesi 27 ..32 Kullanıcı tanımlı satınalma irsaliyeleri 33 ..38 Kullanıcı tanımlı satış irsaliyeleri
13	IFG	Faturalanmıştır işareti 0. Faturalanmışlar hariç 1. dahil
14	SRVITY	Hizmet faturası türü 1. Alınan hizmet faturası 2. Verilen hizmet faturası
15	WNO	Ambarlar 0...999
16	OHP	Masraf merkezi kodu (ayrı muhasebe hesabına ise)
17	CRC	Cari hesap yetki kodu
18	EXPTY	Masraf türü 1. Satır masrafları 2. Genel masraflar 3. Hepsi
19	FRC	Fiş yetki kodu
20	CLTY	Cari hesap türü
21	CUR	Sadece faturalanmış irsaliyelerin işlem döviz türü (faturalanmamış olanlarda bu bilgi yoktur.)
22	DIV	İşyeri no.
23	DEPT	Bölüm no.
24	ACC	Masraf satırının muhasebe kodu (ayrı muhasebe hes. ise)
25	PPL	Fiş ödeme plan kodu
26	VACC	KDV muhasebe kodu
27	VOHP	KDV masraf merkezi
28	VATR	KDV oranı
29	PRJ	Proje Kodu Kriteri
30	STTS	0: Öneri 1: Gerçek

Fonksiyon Adı :	CI CalcList
İlgili Bölümler	Cari hesap bölümü Cari hesap bakiyesini etkileyen işlemlere ait toplam bilgilere ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CI CalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili cari hesaplarının kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	Filtre bilgisi
6	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Dövizli Raporlama 3. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CSC	Cari hesap özel kod
2	CSC2	Cari hesap özel kod 2
3	CSC3	Cari hesap özel kod 3
4	CSC4	Cari hesap özel kod 4
5	CSC5	Cari hesap özel kod 5
6	TSC	İşlem özel kodu
7	OHP	Masraf merkezi kodu
8	ITY	Fatura türleri 1. Mal alım faturası 2. Perakende satış iade faturası 3. Toptan satış iade faturası 4. Alınan hizmet faturası 6. Alım iade faturası 7. Perakende satış faturası 8. Toptan satış faturası 9. Verilen hizmet faturası 26. Müstahsil makbuzu
9	CTY	Cari hesap fiş türleri 1. Nakit tahsilat 2. Nakit ödeme 3. Borç dekontu 4. Alacak dekontu

		5. Virman işlemi 6. Kur farkı işlemi 12. Özel işlem 14. Açılış işlemi 70. Kredi Kartı fişi 71. Kredi Kartı İade fişi
10	RTY	Bordro türü 1. Çek girişi 2. Senet girişi 3. Çek çıkış (cari hesaba) 4. Senet çıkış (cari hesaba)
11	VAT	KDV: 0 hariç 1 dahil
12	CUR	İşlem döviz türü
13	CRC	Cari hesap yetki kodu
14	TRC	İşlem yetki kodu
15	CLTY	Cari hesap türü 1. alıcı 2. satıcı 3. alıcı/satıcı
16	ACC	İşlemlerdeki cari hesap muhasebe kodu
17	DIV	İşyeri No.
18	DEPT	Bölüm no.
19	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeleşmiş olanlar
20	BNC	Banka kodu
21	BSC	Banka özel kodu
22	BNAC	Banka hesap kodu
23	BNARC	Banka hesap yetki kodu
24	BRC	Banka kartı yetki kodu
25	BNASC	Banka hesap özel kodu
26	PPL	Ödeme plan kodu
27	BTY	Banka fiş türleri
28	MOD	Genel işlem grupları 1. Alış faturaları 2. Satış faturaları 3. Tahsilatlar 4. Ödemeler 5. Diğer alacaklar 6. Diğer borçlar
29	FSC	1.Fiş özel kodu
30	TDO	Ticari işlem grubu
31	DPAR	Bölüm
32	DVI	İşyeri
33	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	CSCalcList
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalcList(FirmNr; Date1; Date2; StDate1; StDate2; Filters; Return; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Date1	Başlangıç vade tarihi
3	Date2	Bitiş vade tarihi
4	StDate1	Genel Durum Başlangıç Tarihi
5	StDate2	Genel Durum Bitiş Tarihi
6	Filters	Filtre bilgisi NOT : Filtre belirtilmediğinde ... Müşteri çekleri için : Portföydekiler Müşteri senetleri için : Portföydekiler Kesilen çekler için : İşlem görmemiş çekler Borç senetleri için : İşlem görmemiş senetler listelenecek.
7	Return Type	1. Müşteri çekleri 2. Müşteri senetleri 3. Kesilen çekler 4. Borç senetlerimiz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DSC	Ç/S özel kodu
2	DNO	Ç/S portföy numarası
3	DDN	Çekin/senedin numarası ***
4	DCT	Ç/S tahsil edileceği şehir
5	DOW	Ç/S nin borçlusu
6	DSR	Senetin kefilisi ***
7	DTO	Ç/S tutarı
8	DTR	Ç/S 0. Devir ç/s ler Dahil 1. Hariç
9	DST	Son durum türleri 1. Portföyde 2. Ciro edildi 3. Teminata verildi 4. Tahsile verildi 5. Tahsile verildi (Protestolu) 6. İade edildi 7. Protesto edildi 8. Tahsil edildi 9. Kesilen çek

		10. Borç senedi 11. Karşılıksız 12. Tahsil edilemiyor
10	DEN	Ciro edilen
11	DEB	Ciro eden
12	DPS	Önceki durum (DST)
13	BNC	Banka kodu (Tahsil/teminat ve kesilen çek için)
14	BNAC	Banka hesap kodu (tahsil, teminat ve kesilen çek)
15	DDN	Ç/S seri numarası
16	DDBC	Ç/S muhabir şube kodu
18	DIV	İşyeri no
19	PNO	Dönem numarası
20	DRC	Ç/S yetki kodu
21	DVI	İşyeri
22	ORDNO	Statü Numaraları 1. En son durum 2. Bir önceki durum
23	DGS	Genel Durum (DST)

Fonksiyon Adı :	CSCalcList2
İlgili Bölümler	Çek senet bölümü Çek/senet kartlarına ve statülerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CSCalcList2(FirmNr; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Date1	Başlangıç vade tarihi
3	Date2	Bitiş vade tarihi
4	Filters	Filtre bilgisi NOT : Filtre belirtilmediğinde ... Müşteri çekleri için : Portföydekiler Müşteri senetleri için : Portföydekiler Kesilen çekler için : İşlem görmemiş çekler Borç senetleri için : İşlem görmemiş senetler listelenecek.
5	ReturnType	1. Müşteri çekleri 2. Müşteri senetleri 3. Kesilen çekler 4. Borç senetlerimiz
6	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz
7	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
8	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
9	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	DSC	Ç/S özel kodu
2	DNO	Ç/S portföy numarası
3	DDN	Çekin/senedin numarası ***
4	DCT	Ç/S tahsil edileceği şehir
5	DOW	Ç/S nin borçlusu
6	DSR	Senetin kefilisi ***
7	DTO	Ç/S tutarı
8	DTR	Ç/S 0. Devir ç/s ler Dahil 1. Hariç
9	DST	Son durum türleri 1. Portföyde 2. Ciro edildi 3. Teminata verildi 4. Tahsile verildi 5. Tahsile verildi (Protestolu) 6. İade edildi 7. Protesto edildi 8. Tahsil edildi

		9. Kesilen çek 10. Borç senedi 11. Karşılıksız 12. Tahsil edilemiyor
10	DEN	Ciro edilen
11	DEB	Ciro eden
12	DPS	Önceki durum (DST)
13	BNC	Banka kodu (Tahsil/teminat ve kesilen çek için)
14	BNAC	Banka hesap kodu (tahsil, teminat ve kesilen çek)
15	DDN	Ç/S seri numarası
16	DDBC	Ç/S muhabir şube kodu
17	CUR	Ç/S kartı döviz türü (işlem döviz)
18	DIV	İşyeri no
19	PNO	Dönem numarası
20	DRC	Ç/S yetki kodu
21	ORDNO	Statü Numaraları 1. En son durum 2. Bir önceki durum
22	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	BnAcCalcList
İlgili Modüller	Banka bölümü Banka hesaplarını etkileyen işlemlere ilişkin toplam tutarlarına ilişkin bilgilere ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	BnAcCalcList(FirmNr; AccType; Codes; Date1; Date2; TotType; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	AccType	Banka hesap türü 1. Ticari hesap 2. Kredi hesabı 3. Dövizli ticari hesap 4. Dövizli kredi hesabı 5. Kredi Kartı Hesabı 6. Dövizli Kredi Kartı Hesabı
3	Codes	İlgili banka hesap kodları
4	Date1	Başlangıç tarihi
5	Date2	Bitiş tarihi
6	TotType	Ticari hesaplar / Kredi Kartı Hesapları için : 1. Cari hesap 2. Tahsil senetleri 3. Takas çekleri 4. Kesilen çekler Kredi hesapları için : 1. Teminat senetleri 2. Teminat çekleri 3. Senet karşılığı kredi 4. Çek karşılığı kredi KASADAN GİRİLEN ÇEKLER 1. Bankaya Yatırılan ve Çekilen İŞLEM BORDROLARINDAN 2. Tahsile verilen senetler 3. Tahsile verilen çekler
7	Filters	Filtre bilgisi
8	ReturnType	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
9	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz
10	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
11	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
12	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	BNC	Banka kodu
2	BSC	Banka özel kodu
3	BTY	Banka işlem türü 1: Banka işlem fişi 2: Banka Virman Fışı 3: Gelen Havale/EFT 4: Gönderilen Havale/EFT 5: Banka Açılış Fışı 7: Döviz Alış Belgesi(DAB) 8: Döviz Satış Belgesi(DSB)
4	FNO	İşlem numarası
5	CLC	Cari hesap kodu
6	CSC	Cari hesap özel kod
7	CSC2	Cari hesap özel kod 2
8	CSC3	Cari hesap özel kod 3
9	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	TSC	İşlem özel kodu
12	DIV	Firmanın İşyeri numarası
13	DEPT	Bölüm numarası
14	BRC	Banka kartı yetki kodu
15	BNASC	Banka hesabı özel kodu
16	BNARC	Banka hesabı yetki kodu
17	CRC	Cari hesap yetki kodu
18	CUR	Banka hesabı döviz türü
19	AFLG	0. Hepsi 1. Muhasebeye aktarılmayanlar 2. Muhasebeye aktarılanlar
20	TDO	Ticari işlem grubu
21	BNFTSC	Hareket Özel Kodu
22	SLC	Satıcı Kodu
23	DPAR	Bölüm
24	DVI	İşyeri
25	PRJ	Proje Kodu Kriteri

Fonksiyon Adı :	CBCalcList
İlgili Modüller	Kasa Bölümü Kasa işlemlerine ilişkin toplam tutar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	CBCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili kasa kodları
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	ReturnType	1. Tahsilatlar 2. Ödemeler 3. Kalan
7	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. İşlem döviz
8	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
9	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
10	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	CBX	Kasa kodları
2	CBS	Kasa özel kodları
3	TSC	İşlem özel kodu
4	FNO	İşlem numarası
5	CLC	Cari hesap kodu
6	CSC	Cari hesap özel kod
7	CSC2	Cari hesap özel kod 2
8	CSC3	Cari hesap özel kod 3
9	CSC4	Cari hesap özel kod 4
10	CSC5	Cari hesap özel kod 5
11	BNC	Banka kodu
12	BSC	Banka özel kodu
13	OHP	Masraf merkezi
14	DIV	İşyeri numarası
15	DEPT	Bölüm numarası
16	CBR	Kasa yetki kodu
17	TRC	İşlem yetki kodu
18	CRC	Cari hesap yetki kodu
19	BRC	Banka kartı yetki kodu
20	BNAC	Banka hesap kodu
21	BNASC	Banka hesabı özel kodu
22	BNARC	Banka hesabı yetki kodu

23	ACC	İşlemdeki kasa muhasebe kodu
24	TDO	Ticari işlem grubu

Fonksiyon Adı :	OHPCalcList
İlgili Modüller	Muhasebe Bölümü Muhasebe işlemlerinde kullanılan masraf merkezlerine ilişkin toplam tutar ve miktar bilgilerine ve seçilen tablo alanlarına ulaşmak için kullanılır.
Kullanımı	OHPCalcList(FirmNr; Codes; Date1; Date2; Filters; Open; Return; Unit; Fields; GroupBy; OrderBy)

Parametreler

	Adı	İşlevi
1	Firm Nr	Firma numarası
2	Codes	İlgili masraf merkezleri
3	Date1	Başlangıç tarihi
4	Date2	Bitiş tarihi
5	Filters	İlgili filtre bilgileri
6	Open	1. Açılışlar dahil 2. Açılışlar hariç 3. Sadece açılış
7	Return	1. Borç 2. Alacak 3. Bakiye
8	Unit	1. Yerel para birimi 2. Raporlama döviz 3. Miktar 4. İşlem döviz
9	Fields	İlgili tablodan çekilmesi istenen alanlar
10	GroupBy	Gruplandırılacak tablo alanları
11	OrderBy	Sıralama yapılırken baz alınacak tablo alanları

Filtre Detayı

	Filtre Tanımı	İşlevi
1	FSC	Fiş özel kodu
2	FNO	Fiş numarası
3	TSC	Hareket özel kodu
4	ACC	Muhasebe hesap kodu
5	DIV	İşyeri numarası
6	DEPT	Bölüm numarası
7	FRC	Fiş yetki kodu
8	CUR	İşlem döviz türü
9	DPAR	Departman
10	DVI	İşyeri

Tablo kısa isimleri

Bazı alanlar isimleri, fonksiyonların sorguda kullandığı tablolarda ortak olabilir. Buna bağlı olarak alanın çekilmek istendiği tabloyu belirtmek için parantez içindeki kısaltmaların alanların başına konulması gerekmektedir.

AcCalcList : EMFLINE (GLTRN)

StCalcList : STLINE (STRNS), INVOICE (INVFC), STLINEEXCH (STLNEXCH)

OrdCalcList : ORFLINE (OTRNS), ORFICHE (ORFIC), ORDLINEEXCH (ORDLINEEXC), ITEMS (ITMSC)

InvCalcList1 : STLINE (STRNS), STLINEEXCH (STLNEXCH), INVOICE (INVFC)

InvCalcList : STLINE (STRNS), STLINEEXCH (STLNEXCH), INVOICE (INVFC), CLCARD (CLNTC)

SrvCalcList : STLINE (STRNS), SRVCARD (SERVC)

SrvCalcList2 : ORFLINE (OTRNS), SRVCARD (SERVC)

DisCalcList : STLINE (STRNS), DECARDS (DSEXC), STFICHE (STFIC)

ExpCalcList : STLINE (STRNS), DECARDS (DSEXC), STFICHE (STFIC)

CICalcList : CLFLINE (CTRNS), CLCARD (CLNTC)

CsCalcList : CSCARD (CHQPN)

CsCalcList2 : CSCARD (CHQPN)

BnAcCalcList : BNFLINE (BTRNS), BANKACC (BNACC)

CBCalcList : KSLINES (CASHTR), KSCARD (CASHC)

OHPCalcList : ACCDISTDETLN (ACCDISTDET), EMCENTER (COSTC)

Örnek:

GLTRN.DATE_

CLNTC.CODE