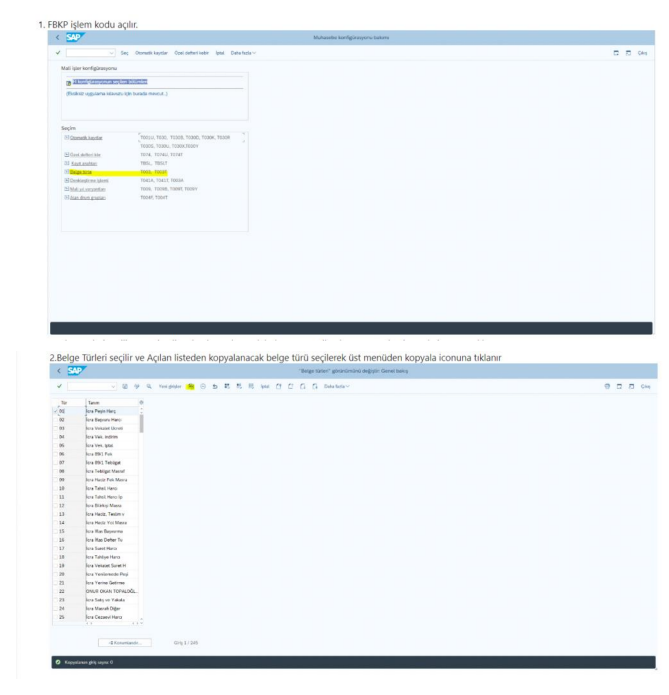
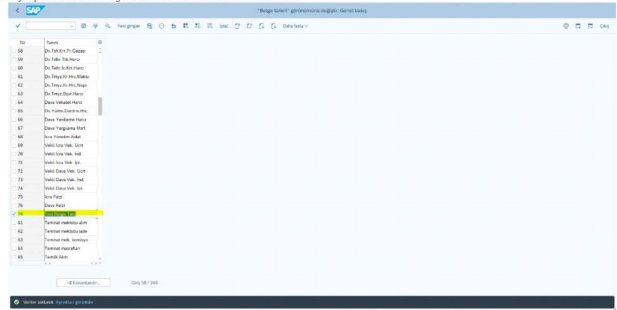
BELGE TÜRÜNÜN TANIMLANMASI

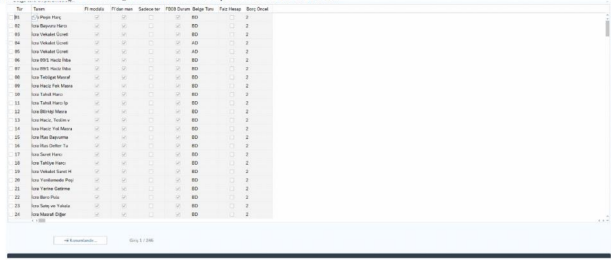


Heder girglen girin Aynımları gönümlek

3. Kayıt işleminden sonra belge türünün tanımı liste ekranından düzenlenir



4. Tanımlanan Belge türü ZEKFI_T023 tablosuna SM30 işlem kodu üzerinden eklenir.



5. Tanımlanan Belge Türü müşteri borçlandırması olacaksa ZEKRE_T084 tablosuna SM30 işlem kodu üzerinden eklenir.

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur görünümünü de

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur görünümünü de

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur görünümünü de

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur

**Burgaranan Belge Türü müşteri borçlandırması olacaksa ZEKRE_T084 tablosur görünümünü de

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur

**Burgaranan Belge Türü müşteri borçlandırması olacaksa ZEKRE_T084 tablosur görünümünü de

**Müşteri borç torksiyonunda belge türleri bakım tablosur

**Burgaranan Belge Türü müşteri bakım tablosur

**Burgaranan Belge Türü müşteri bakım tablosur tablosur tablosur

**Burgaranan Belge Türü müşteri bakım tablosur tablosur tablosur tablosur

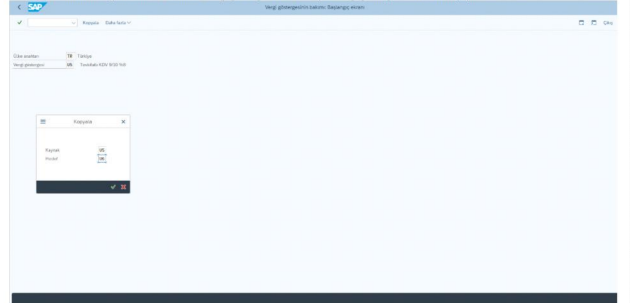
**Burgaranan Belge Türü müşteri bakım tablosur tablos

VERGİ GÖSTERGESİ TANIMLAMA

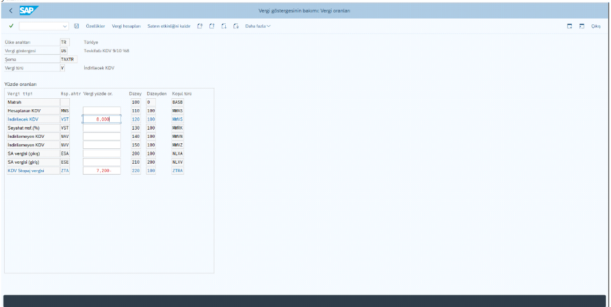
-≅ Konumlandır... Giriş 1 / 189



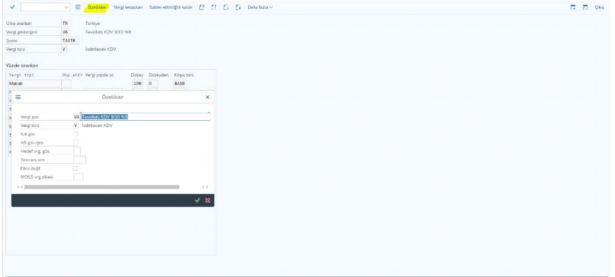
2. Üst menüde bulunan kopyala butonu ile mevcut vergi göstergesi üzerinden yeni vergi göstergesi tanımlaması yapılır.



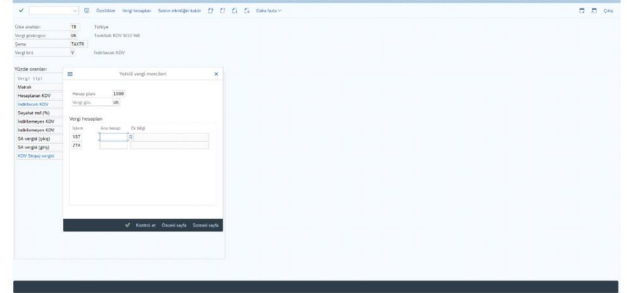
3.Tanımlanacak vergi türüne göre oranlar doldurulur. Tevkifatlı bir gösterge tanımlanacakca kdv oranı * tevkifat oranı * -1 şeklinde oran hesaplanarak yazılır.



3. Özelliklerden Vergi göstergesinin tanımı düzenlenir.

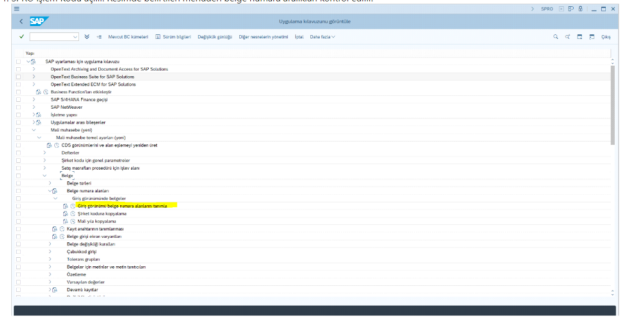


5. Açılan ekran üzerinde kdv ve tevkifatlı vergi göstergesi tanımlanacaksa ilgili hesaplar seçilir. Hesap bilgileri muhasebe birimi tarafından verilecektir.

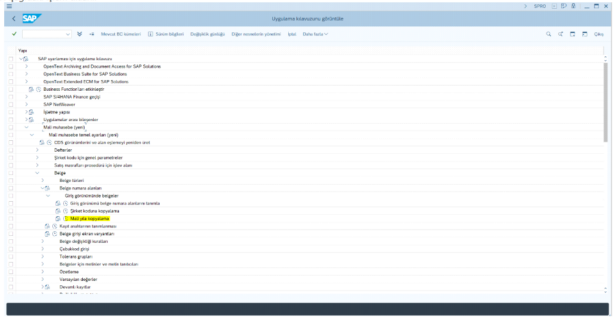


BELGE NUMARALARININ KOPYALANMASI

1. SPRO işlem Kodu açılır. Resimde belirtilen menüden belge numara aralıkları kontrol edilir.



2. Aşağıdaki işlem tıklanır



3.Aşağıdaki şekilde belge numara aralıkları, kaynak mali yıl ve hedef mali yıl alanları doldurularak çalıştırılır > 08H2 - P & _ D × U 🖾 🕓 🗓 iptal Daha-fazta V 9 D D 044 Kaynak mali yıta ilişkin ayrıntılar Hedef mali yıla ilişkin ayrıntılar Veryant olarak sekla' iptal edildi. Aynotian görüntüle Belge numara alanı: Mali yıla kopyalama V [V Q A ♥ V G G D M M I K < > > Iptal C C G Daha tazla ∨ ৭ ব 🕾 🗆 🗗 🕬 IDES Client İstanbul Belge numara alanlarının mali yıla kopyalanması Kaynak MY: 2022 Hedef MY: 2023 Saat 09:01:08 Tarth 02.01.2023 RFMRIV20 Sayfa 1 ŞK No Yıl Kâr/zarar

DURAN VARLIK YIL DEĞİŞİMİ

1. AJAB işlem kodu çalıştırılır

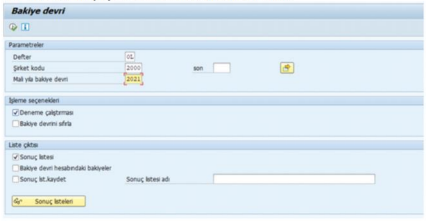
Kapanış yapılacak şirket yazılır kapanış yapılacak yıl yazılır ve artalanda yürütülür. SM35 ten bu işlemin bitip bitmediğine bakılır. Burası önemlidir.





3. FAGLGVTR işlem kodu her defter için çalıştırılır.

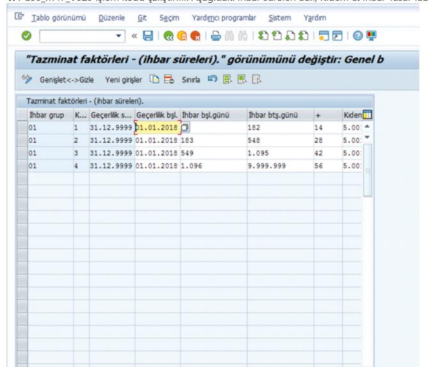
Burasıda artalanda çalışır ve SM37 kesinlikle kontrol edilmelidir.



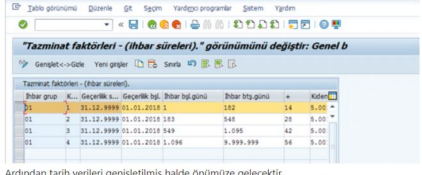
YASAL ÜCRETLERİN BELİRLENMESİ

Kıdem &İhbar yasal tablo güncellemesi örneğinden yola çıkarak diğer yasal tabloları da güncellemeniz mümkündür.

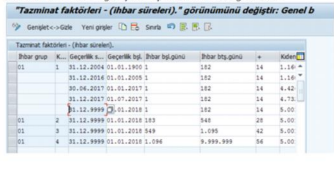
1. PC00_M47_V029 işlem kodu çalıştırılır. Aşağıdaki ihbar süreleri adlı; Kıdem & İhbar Yasal Tablo ekranı açılacaktır.



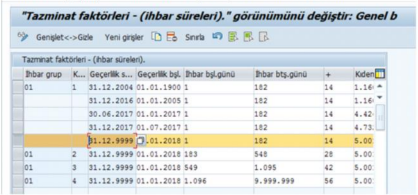
2. Öncelikle güncel veri girişi yapabilmemiz adına bir önceki tarihteki veriyi 'Sınırla' butonu ile sınırlamamız gerekmektedir. İstenilen satır seçili haldeyken; Genişlet <-> Gizle butonuna tıklanır. (İçerideki tüm tarih verilerini görebilmek adına)



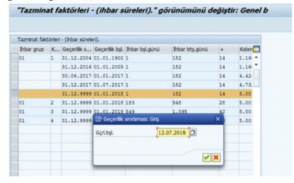
Ardından tarih verileri genişletilmiş halde önümüze gelecektir.



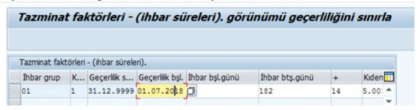
3. Güncel veri girişi için son tarih sütunu seçili iken, Sınırla butonuna tıklanır.



Önümüze tarih girişi yapılacak küçük ekran açılacaktır. Güncel tarih verisi girilir. Örneğin bu yıl göz önünde bulundurulur ise 01.01.2023 tarih verisi girilmesi gerekmektedir.



4. Tarih Girişi yapıldıktan sonra; İhbar & Kıdem ile alakalı güncel verilerin girişi yapılarak klavyede ENTER tuşuna basılır. Ardından Kaydet butonuna basılır. Böylelikle Yasal Tablo güncellemesi tanımlanmış olacaktır.



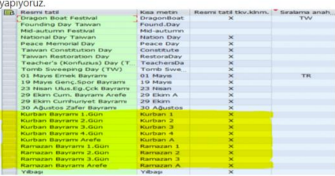
- 5. Diğer Yasal Tablo İşlem Kodları
 - PC00_M47_V014 : Asgari Ücret ve SGK Tavanı
 - PC00_M47_V021 : Gelir Vergisi Dilimleri
 - PC00_M47_V023 : Gelir Vergisi Engellilik İndirimi

RESMİ TAKVİM GÜNCELLEME

- 1. "scal" transaction koduyla takvim başlangıç ekranına giriyoruz.
- 2. "Resmi tatiller" işaretleyip düzenleme yapmak için kalem simgesine tıklıyoruz.



 Karşımıza gelen ekranda, sıralama anahtarı "TR" olan bölüme cursoru indirip Kurban Bayramı ve Ramazan Bayramı günleri için, sırasıyla düzenleme yapıyoruz.

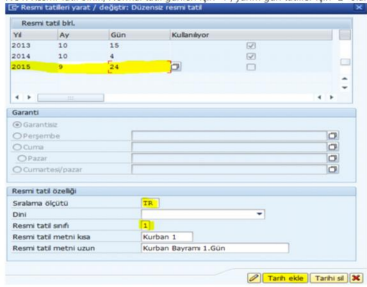


4. Kurban Bayramı 1. Gün'e çift tıklayıp içine girdiğimizde karşımıza "Resmi tatilleri yarat/değiştir: Ayrıntılar" ekranı gelecektir. Resmi tatil türü olarak, düzensiz resmi tatilleri seçip enter diyoruz.



5. Karşımıza düzensiz resmi tatil tarihlerini ekleyeceğimiz alan gelir. "Tatil ekle" dedikten sonra yıl-ay-gün alanları doldurulur. Resmi tatil özelliği önceki yıllardan düzenlendiği için olduğu gibi bırakılır. Her düzenlenecek gün için ayrı ayrı içlerine girip tarihler belirlenir.





 İlk beş adımı tamamladıktan sonra tekrar "scal" transaction koduyla takvim başlangıç ekranına gireriz. "Resmi tatil takvimi" ni seçip düzenlemek için gireriz.



7. Karşımıza gelen "Resmi Tatil Takvimi Değişikliği" ekranında "TR- Türkiye" ye çift tıklayarak gireriz.

	Singapur	1995	2010	X	100
SK	Slovakya	1995	2010	×	
SL	Slovenya	1998	2010	X	
TH	Tayland	1995	2010	X	
TR	Türkiye	1998	2023	×	
TV	V Tayvan	1995	2010	×	
UA	Ukrayna	1997	2010	×	
US	ABD	1995	2010	X	
VE	Venezuela	1995	2010	X	
ZA	Güney Afrika	1995	2010	X	

8. Tarihlerinde düzenle yaptığımız tatiller, aşağıdaki ekran görüntüsünde olduğu gibi "check" işaretli olarak gelir.



9. Bu ekranda tayini sil dedikten sonra "check" li olan tüm tatil günleri gider ve kaydederiz.

Resmi tatil takvimi değişikliği: Ayrıntılar



10. Kaydettikten sonra "resmi tatil tayin et" e tıklarız.



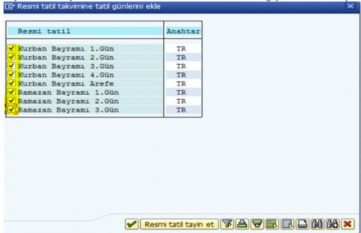
11. Karşımıza çıkan ekranda "anahtar" a tıklarız ve alt taraftan "filtre" simgesine tıklarız.



12. Filtre simgesine tıkladıktan sonra karşımıza gelen ekranda sıralama anahtarına "TR" yazarız ve enter'larız.



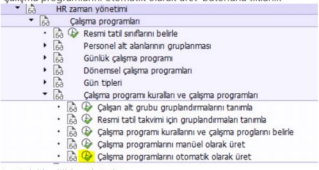
13. Daha önce silmiş olduğumuz tatil verilerimiz karşımıza gelir ve boş olan (check işareti olmayan) kutucukları check yaparız. Resmi tatil tayin et deyip kaydederiz. Böylelikle tarihleri düzensiz olarak her sene değişen ramazan bayramı, kurban bayramı vb. gibi takvimleri bu şekilde düzenlemiş oluruz.



Ardından Çalışma Programı otomatik tekrar çalıştırılarak request alınması gerekir.

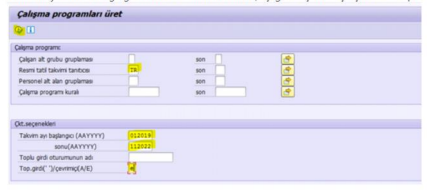
SPRO Adımı takip edilir.

'Çalışma programlarını otomatik olarak üret' butonuna tıklanır.



Aşağıdaki şekilde çalıştırılır.

Not: Cari yıl 2019 olduğu göz önünde bulundurulur ise; aşağıdaki şekilde çalıştırılarak request alınır.



SON ADIM(Güncel)

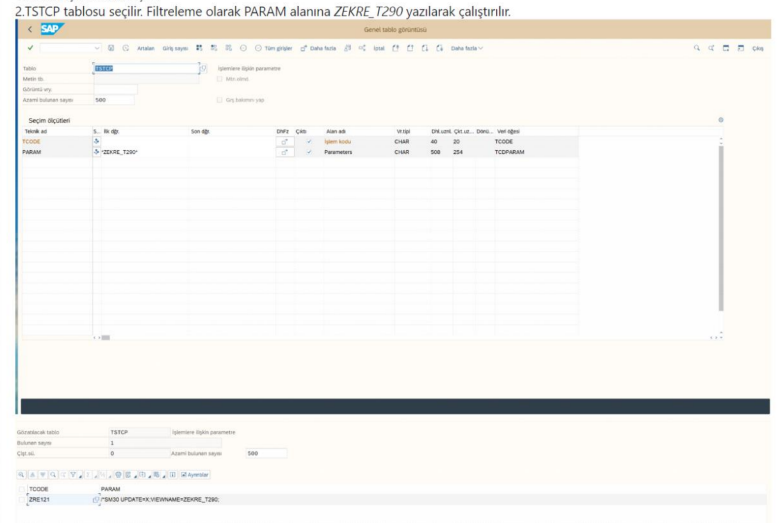
SCAL ALANINDA KAMYON Butonuna tıklanarak request alınır.



10:01

BAKIM EKRANI İŞLEM KODU BULMA

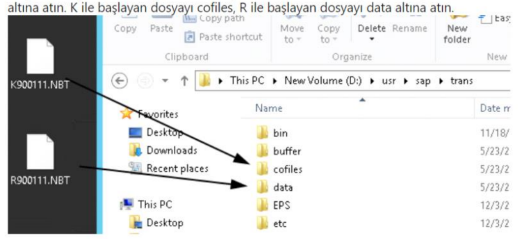
1.SE16N işlem kodu açılır.



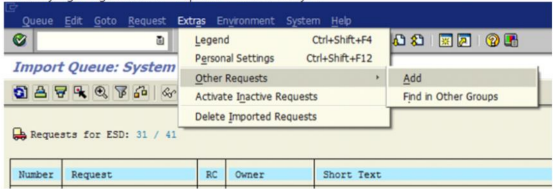
HARİCİ REQUEST TAŞIMA

Sistemlere başka bir sistemden alınmış request'leri taşımak için yapılması gerekenler;

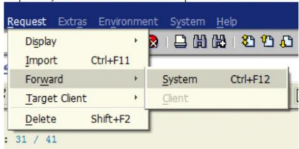
1. Request dosyalarını atacağınız sistemin(Önerilen Development) D:\usr\sap\trans altında bulunan cofiles ve data klasörlerinin



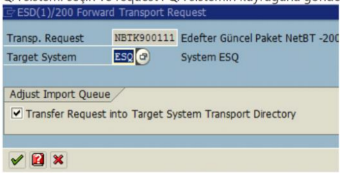
2. Stms kuyruğuna gidin. Other Requests > Add 'e tıklayın.



SID'yi baş kısma yazıp requet'i kuyruğa ekleyin, NBTK900111 (K900111.NBT R900111.NBT) Transp. Request NBTK900111 ESD Import Queue System ESD Import Again ✓ ■ × Request'i import edin. 37 HLDK904539 DTYBASIS bc: RAPOR V1 H15K900045 DIYBASIS BC: HDB_RAPOR_DUZENLEME 38 NBTK900111 XEKAFALI Edefter Güncel Paket NetBT -200419 39 BEDK945977 XEMIN EDEFTER : FTP dosya yolu geliştirmesi 40 PREPER . Cincal Dales 10 AE 2010 Import işlemi bittikten sonra request'in üzerine bi kere tıklayın üst menüden Forward > System Request Extras Environment System Help Display



QA sistemi seçin ve request'i QA sistemin kuyruğuna gönderdin. (SAP_ALL yetkili kullanıcı şart)



Aynı şekilde request'i QA sistemine import edin.

Canlı sistem için de QA'den request'i yukarıdaki şekilde forward edin ve import edin.