

Dönemsel Demirbaş Enflasyon Taşıma İşlemleri

Demirbaş amortisman giderleştirme işleminin aylık ya da dönemsel yapılması isteğe bağlıdır. Amortisman giderleştirme işlemini dönemsel olarak takip eden firmalar enflasyon taşıma işlemlerinde dönem verileri üzerinden yapabilirler.

Enflasyon düzeltmelerinin dönemsel yapılabilmesi için;

- Parametre Girişi ekranında Dönem Sayısı girilmeli
- Aylık Amortisman Uygulaması kapalı olmalı
- Değerleme Oran girişi ekranından sadece dönem ile uyumlu olan aylar için oran indirilmelidir.

Bu şekilde Değerleme Oran Girişi ekranından ilgili ay için Enf.Oran Getir butonuna basıldığında program o ayın değil, ayın ait olduğu dönemin katsayısını getirecektir.

Örneğin dönem sayınız 4 iken siz 2024/3 için Enf.Göre Oran Getir çalıştırırsanız, program 31.03.2024 endeksini 31.12.2023 endeksine bölecek ve katsayıyı getirecektir.

Yıl	Ay	Değerleme Oranı
2024	3	6,2463202400
2024	6	9,1345600000

Örnek:01.01.2020 tarihinde alınmış bir demirbaş, 31.12.2023 tarihinde enflasyon düzeltmesine tabi tutulacak ve ardından 2024-3 taşıması yapılacaktır.

Döviz Takibi /Döviz Kurları Girişi ekranından 31.12.2023 ve 31.03.2024 endeksleri indirilmiş olmalı ve Değerleme Oran Girişi ekranından 2024 3. Ay için katsayı indirilmiş olmalıdır.

Sıra	İsim	Döviz Alış	Döviz Satış	Efektif Alış	Efektif Satış
1	DOLAR	29,44	29,49	29,42	29,54
2	EURO	32,57	32,63	32,55	32,68
3	KANADA DOLARI	22,20	22,30	22,11	22,38
12	Enflasyon endeksleri	2.915,02	2.915,02	2.915,02	2.915,02

Not:2024 Mart katsayısı doküman tarihinde yayınlanmadığı için tahmini bir değer girilmiştir.

2023 12. Ay için Değerleme ve Amortisman Ayırma işlemi çalıştırıldıktan sonra Enflasyona Başlama işlemi çalıştırılmış ve Enflasyon Devir bilgilerinin dolması sağlanmıştır.

The screenshot displays the 'Demirbaş Bilgi Kartı' window with the 'Amortisman Bilgileri' (Amortization Information) tab selected. It shows details for a fixed asset with a value of 100,000.00 and an amortization rate of 0.00. Below this, the 'Enflasyon Muhasebesi Devir Bilgileri' window is open, showing the transfer of amortization information for the year 2023, month 12. The window includes a table with columns for 'Yıl' (Year), 'Ay' (Month), 'Önceki Yıl Sonu Sabit Kıymet' (Previous Year End Fixed Value), 'Önceki Yıl Sonu Birikmiş Amortisman' (Previous Year End Accumulated Amortization), 'Sabit Kıymet' (Fixed Value), 'Birikmiş Amortisman' (Accumulated Amortization), 'Aylık Amort.' (Monthly Amort.), 'Dönem Amort.' (Period Amort.), 'Eklenen Amortisman Tutarı' (Added Amortization Amount), 'Yıllık Amort.' (Annual Amort.), and 'Değerlenen Yıl Ar.' (Valued Year Ar.).

2024-3 için değerleme ve amortisman ayırma işlemi Enflasyon Düzeltmesi kapsamında yapılmıştır.

The screenshot shows the 'Değerleme ve Amortisman Ayırma' window. It has a 'Yıl/Ay' (Year/Month) field set to '2024 3' and a 'Son Değerleme Yıl/Ay' (Last Valuation Year/Month) field set to '2023/12'. The 'Değerleme Durumu' (Valuation Status) is set to 'Enflasyon Düzeltmesi' (Inflation Adjustment).

Elle girilen Mart katsayısı: 6,246320 Oran karşılığı : 1,0624632

The screenshot displays the 'Demirbaş Bilgi Kartı' window with the 'Amortisman Bilgileri' (Amortization Information) tab selected. It shows details for a fixed asset with a value of 100,000.00 and an amortization rate of 0.00. Below this, the 'Enflasyon Muhasebesi Devir Bilgileri' window is open, showing the transfer of amortization information for the year 2024, month 3. The window includes a table with columns for 'Yıl' (Year), 'Ay' (Month), 'Önceki Yıl Sonu Sabit Kıymet' (Previous Year End Fixed Value), 'Önceki Yıl Sonu Birikmiş Amortisman' (Previous Year End Accumulated Amortization), 'Sabit Kıymet' (Fixed Value), 'Birikmiş Amortisman' (Accumulated Amortization), 'Aylık Amort.' (Monthly Amort.), 'Dönem Amort.' (Period Amort.), 'Eklenen Amortisman Tutarı' (Added Amortization Amount), 'Yıllık Amort.' (Annual Amort.), and 'Değerlenen Yıl Ar.' (Valued Year Ar.).

2023-12 Enflasyon Devir Bilgileri ekranındaki tutarlar baz alınıp 2024-3 katsayısı kullanılarak enflasyon taşıması yapılmıştır. Birikmiş amortismanda baz alınan değer bir önceki dönemin toplam amortismanıdır.