

## 6824 SAYILI KANUN KAPSAMINDAKİ ALACAKLARIN YAPILANDIRILMA İŞLEMLERİNE İLİŞKİN ÖRNEK UYGULAMALAR

**Örnek1) 10.000 TL' lik 2006 Ocak ayı Tarımsal Sulama borcunun 5 taksitli şekilde yapılandırılması:**

	TUTAR	FORMÜL
Taksitlendirme (5 Taksit)	10.000,00	Taksit Tutarı x TAKSİT SAYISI 2000 x 5

Bu yapılandırma işleminden doğan Damga Vergisi:

ANAPARA x DAMGA VERGİSİ ORANI  
10.000 x (9,48/1000) = 94,80 TL olup; 1. taksitle beraber alınması gerekir.

**Örnek2) 10.000 TL' lik 2006 Ocak ayı Tarımsal Sulama Dışındaki borcun peşin olarak yapılandırılması:**

	TUTAR	FORMÜL
Anapara Yi-ÜFE Toplam Değişim Oranı Uygulanmış Hali	14.376,00	(ANAPARA x TOPLAM Yİ-ÜFE DEĞİŞİM ORANI/100)/2 + ANAPARA (10000 X 87,52 / 100) / 2 + 10000

Bu yapılandırma işleminden doğan Damga Vergisi:

ANAPARA Yİ-ÜFE UYGULANMIŞ HALİ x DAMGA VERGİSİ ORANI  
14.313,00 x (9,48/1000) = 135,69 TL olup; peşinatla beraber alınır.

**Örnek3) 10.000 TL'lik 2006 Ocak ayı Tarımsal Sulama Dışındaki borcun 18 taksit olarak yapılandırılması:**

	TUTAR	FORMÜL
Anapara Yi-ÜFE Toplam Değişim Oranı Uygulanmış Hali	18.752,00	(ANAPARA x TOPLAM Yİ-ÜFE DEĞİŞİM ORANI/100) + ANAPARA (10000 x 87,52 / 100) + 10000
Yi-ÜFE'li Tutara Katsayı Uygulanmış Hali	21.564,80	ANAPARA Yİ-ÜFE UYGULANMIŞ HALİ x Taksit KATSAYISI 18.752,00 x 1,15

Bu yapılandırma işleminden doğan Damga Vergisi:

Yİ-ÜFE'Lİ TUTARA KATSAYI UYGULANMIŞ HALİ x DAMGA VERGİSİ ORANI  
14.313,00 x (9,48/1000) = 203,06 TL olup; 1. taksitle beraber alınması gerekir.

**Örnek4) 10000 TL lik 2006 Ocak ayı resmi daire borcunu 18 taksit abonenin 9.taksit döneminde peşin ödemeye karar vermesi:**

-18.taksit katsayısına göre yapılan hesaplama işlemi iptal edilerek, 9.taksit katsayısına göre yeniden hesaplama yapılır.

-9.taksit katsayısına göre hesaplanan tutardan daha önce ödenen taksit tutarları çıkartılarak kalan tutar peşin tahsil edilir.

**Örnek5) 10.000 TL' lik 2006 Ocak ayı Tarımsal Sulama Dışındaki borcun peşin olarak yapılandırılması ancak borcun bir ay gecikmeli ödenmesi:**

	TUTAR	FORMÜL
Anapara Yi-ÜFE Toplam Değişim Oranı Uygulanmış Hali	18.752,00	(ANAPARA x TOPLAM Yİ-ÜFE DEĞİŞİM ORANI/100) + ANAPARA (10000 X 87,52 / 100) + 10000