



PERSONEL ÜCRET BORDROSU
KANUNİ PARAMETRELERİN AÇIKLAMALARI

No	Parametre Adı	Açıklaması
1	Asgari Ücret	Kanuni olarak belirlenen günlük asgari ücret brüt olarak gelmektedir.
2	Önceki Dönem Asgari Ücret	Bir dönem önceki günlük asgari ücret brüt olarak gelmektedir.
3	Sgk Taban Matrahı	Sgk Taban Matrahı Aylık Brüt olarak gelmektedir.
4	Sgk Tavan Matrahı	Sgk Tavan Matrahı Aylık Brüt olarak gelmektedir.
5	Damga Vergisi Oranı	Damga vergisinin kesilme oranının kaç olacağı belirtilmektedir.
6	Kıdem Tazminatı Tavan	Kıdem Tazminatı tavan oranı belirtilmektedir.
7	Sakatlık İndirimi	Devlet tarafından belirlenen engellilik indirimi değerleri girilmektedir.(3 tane detay parametresi vardır.)
8	Sakatlık İndirimi 1. Derece	1. Derece Sakatlar için uygulanacak indirim oranı belirtilmektedir.
9	Sakatlık İndirimi 2. Derece	2. Derece Sakatlar için uygulanacak indirim oranı belirtilmektedir.
10	Sakatlık İndirimi 3. Derece	3. Derece Sakatlar için uygulanacak indirim oranı belirtilmektedir.
11	Asgari Ücret (Net)	Net Asgari Ücret Belirtmek için girilen parametredir.
12	GV Tablo	Tablo giriş değerinde yüzdelik olarak ne kadar gelir vergisinin kesileceğini gösteren parametredir.
13	BES Kesintisi Minimum Oran	Bes kesintisinin yüzde kaç oranında kesileceğinin belirtildiği yerdir.
14	Aile Yardımı SGK İstisnası	Aile Yardımının TL cinsinden ne kadar olacağını belirtildiği parametredir.
15	Çocuk Yardımı İstisnası	Devlet tarafından belirlenen çocuk yardım istisnasının TL karşılıklarının belirtildiği parametredir.(3 tane detay parametresi vardır.)
16	SGK İstisnası	Çocuk yardımı ödemeleri, SGK'ya yapılacak prim kesintisinde 2 çocukla sınırlı olmak kaydıyla asgari ücretin aylık tutarının %2'sini aşmayacak şekilde prime esas kazanç matrahına dâhil edilmiyor.
17	0-6 Yaş Gelir Vergisi İstisnası	Tutarın istisnayı aşması durumunda memur maaş katsayısı üzerinden hesaplanmış gelir vergisi istisna rakamlarına göre belirlenir
18	6 Yaş Üstü	Tutarın istisnayı aşması durumunda memur maaş katsayısı üzerinden hesaplanmış gelir vergisi istisna rakamlarına göre belirlenir