



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
İnşaat Mühendisi Ücret Hesap Tablosu (TL/Ay)

1980 - 2017 YILLARI

2017 YILININ İKİNCİ 6 AYLIK DÖNEMİ İÇİN
İNŞAAT MÜHENDİSİ ÜCRET HESAP TABLOSU

(TL/Ay)

(Yönetim Kurulu'nun 2 Mayıs 2015 tarih ve 21/1302 Sayılı Kararı İle Revize Edilmiştir.)

Temmuz 2017, Ankara



İnşaat Mühendislerinin Aylık Ücretlerinin Hesaplanması Esasları

Bu çalışma, iş mahkemeleri ve diğer kurum ve kuruluşlarca Odamıza sıkça sorulan, günümüz ve geçmiş yıllara yönelik mesleki deneyim yaşının göz önünde bulundurulduğu inşaat mühendislerinin önerilen aylık asgari ücretlerinin yaklaşık ve gerçekçi olarak belirlenmesini amaçlamaktadır. Bu doğrultuda, İnşaat Mühendisleri Odası Etüt Proje Rapor Değerlendirme ve Kriter Tespit Kurulu 2005 yılında ilk kez bir çalışma gerçekleştirmiştir.

Yapılan çalışmalarda, bir başlangıç rakamının tespit edilerek belirli katsayılarla çarpılması yolu ile yapılacak hesaplamaların en basit ve istenen sonuçları verecek nitelikte olacağı anlaşılmıştır. Benimsenen hesap yaklaşımı ilkeleri şunlardır:

1. İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kamu Hizmetlerinde Sekizinci Derece Birinci Kademedeki Göreve Yeni Başlayan Bir İnşaat Mühendisinin Aylık Net Maaşları (NM) Tablo.1' de verilmiştir.
2. İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kriter ve Çarpanlar Tablo.2' de verilmiştir.
3. İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Mühendislik Yaşı Katsayıları (MY) Tablo.3' te verilmiştir.
4. İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kriter ve Çarpanların Kesişme Grubu (KG) Tablo.4' te verilmiştir.
5. 2016-1 ve 2016-2 şeklinde ifade edilen Yıl-Dönem Göstergesi, o yılın birinci ve ikinci altı aylık dilimini göstermektedir. Bu şekilde ifade edilmeyen yıllar için yalnız tek bir veri elde edilmiş ve tüm yıl için kullanılmıştır.
6. 2005-1, 2005-2, 2006-1, 2006-2, 2007-1 ve 2007-2 dönemleri için ücret birimi YTL, diğer dönemler için TL'dir.
7. Yurt dışında çalışan inşaat mühendislerinin önerilen aylık net ücretlerinin hesaplanmasında, hesap yöntemi ile bulunan değer 3 ile çarpılır.
8. Baz alınan ücretler, T.C. Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nden alınmıştır.



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
İnşaat Mühendisi Ücret Hesap Tablosu (TL/Ay)

Tablo.1 İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kamu Hizmetlerinde Sekizinci Derece Birinci Kademe Göreve Yeni Başlayan Bir İnşaat Mühendisinin Aylık Net Maaşları (NM)

Yıl	Dönem	Yıl-Dönem	(NM) Net Maaşlar	Birim (₺)
1980	Ocak	1980	11.028,00	₺
1981	Ocak	1981	15.691,00	₺
1982	Ocak	1982	28.322,00	₺
1983	Ocak	1983	35.020,00	₺
1984	Ocak	1984-1	43.099,00	₺
1984	Temmuz	1984-2	51.449,00	₺
1985	Ocak	1985-1	65.281,00	₺
1985	Temmuz	1985-2	72.478,00	₺
1986	Ocak	1986-1	89.643,00	₺
1986	Temmuz	1986-2	100.902,00	₺
1987	Ocak	1987-1	125.328,00	₺
1987	Temmuz	1987-2	148.123,00	₺
1988	Ocak	1988-1	192.986,00	₺
1988	Temmuz	1988-2	236.548,00	₺
1989	Ocak	1989-1	313.593,00	₺
1989	Temmuz	1989-2	690.046,00	₺
1990	Ocak	1990-1	769.658,00	₺
1990	Temmuz	1990-2	965.413,00	₺
1991	Ocak	1991-1	1.172.800,00	₺
1991	Temmuz	1991-2	1.630.300,00	₺
1992	Ocak	1992-1	2.391.200,00	₺
1992	Temmuz	1992-2	3.023.000,00	₺
1993	Ocak	1993-1	3.912.000,00	₺
1993	Temmuz	1993-2	5.423.000,00	₺
1994	Ocak	1994-1	7.222.000,00	₺
1994	Temmuz	1994-2	8.311.000,00	₺
1995	Ocak	1995-1	10.051.000,00	₺
1995	Nisan	1995-2	14.604.000,00	₺
1996	Ocak	1996-1	22.782.000,00	₺
1996	Temmuz	1996-2	34.920.000,00	₺
1997	Ocak	1997-1	53.740.000,00	₺
1997	Temmuz	1997-2	72.574.000,00	₺
1998	Ocak	1998-1	95.696.000,00	₺
1998	Temmuz	1998-2	117.048.000,00	₺
1999	Ocak	1999-1	168.336.000,00	₺



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

İnşaat Mühendisi Ücret Hesap Tablosu (TL/Ay)

1999	Temmuz	1999-2	202.278.000,00	₺
2000	Ocak	2000-1	232.890.000,00	₺
2000	Temmuz	2000-2	270.990.000,00	₺
2001	Ocak	2001-1	313.840.000,00	₺
2001	Temmuz	2001-2	391.360.000,00	₺
2002	Ocak	2002-1	522.020.000,00	₺
2002	Temmuz	2002-2	562.340.000,00	₺
2003	Ocak	2003-1	668.100.000,00	₺
2003	Temmuz	2003-2	688.750.000,00	₺
2004	Ocak	2004-1	710.500.000,00	₺
2004	Temmuz	2004-2	730.150.000,00	₺
2005	Ocak	2005-1	763,73	YTL
2005	Temmuz	2005-2	808,40	YTL
2006	Ocak	2006-1	868,99	YTL
2006	Temmuz	2006-2	993,84	YTL
2007	Ocak	2007-1	1.232,52	YTL
2007	Temmuz	2007-2	1.277,21	YTL
2008	Ocak	2008-1	1.334,54	₺
2008	Temmuz	2008-2	1.717,61	₺
2009	Ocak	2009-1	1.737,86	₺
2009	Temmuz	2009-2	1.816,31	₺
2010	Ocak	2010-1	1.865,94	₺
2010	Temmuz	2010-2	1.933,04	₺
2011	Ocak	2011-1	2.099,21	₺
2011	Temmuz	2011-2	2.184,00	₺
2012	Ocak	2012-1	2.459,57	₺
2012	Temmuz	2012-2	2.655,00	₺
2013	Ocak	2013-1	2.740,00	₺
2013	Temmuz	2013-2	2.847,00	₺
2014	Ocak	2014-1	2.988,00	₺
2014	Temmuz	2014-2	2.988,00	₺
2015	Ocak	2015-1	3.085,00	₺
2015	Temmuz	2015-2	3.227,00	₺
2016	Ocak	2016-1	3.477,00	₺
2016	Temmuz	2016-2	3.644,85	₺
2017	Ocak	2017-1	3.760,00	₺
2017	Temmuz	2017-2	4.011,32	₺

KAYNAK: T.C. Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü



Tablo.2 İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kriter ve Çarpanlar

		Grup	
Görev Alanı	Ofis	1a	
	Saha	1b	
Yetki/Sorumluluk Derecesi (Pozisyon)	Başlangıç	2a	Saha Mühendisi, Kontrol Elemanı, SİM Belgesi Olmayan Proje Ofisi Çalışanı, vb.
	Orta	2b	Kısım Şefi, Şantiye Şefi, Denetçi, SİM Belgeli Proje Ofisi Çalışanı, vb.
	Üst	2c	Proje Koordinatörü, Proje Müdürü, Kurum Müdürü, Proje Sorumlusu, vb.
İşin Niteliği (Zorluk Derecesi)	Normal	3a	Zor Sınıfına Girmeyen İşlerin Tamamı
	Zor	3b	Çalışılan yerde yaşamın zor olduğu inşaatlar (Baraj, Kara Yolu, Demir Yolu, vb.)

Tablo.4 İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Kriter ve Çarpanların Kesişme Grubu (KG)

Kesişme Grubu	(KG)
1a, 2a, 3a	1
1a, 2a, 3b	1,30
1a, 2b, 3a	1,15
1a, 2b, 3b	1,45
1a, 2c, 3a	1,30
1a, 2c, 3b	1,60
1b, 2a, 3a	1,20
1b, 2a, 3b	1,50
1b, 2b, 3a	1,35
1b, 2b, 3b	1,65
1b, 2c, 3a	1,50
1b, 2c, 3b	1,80



TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
İnşaat Mühendisi Ücret Hesap Tablosu (TL/Ay)

Tablo.3 İnşaat Mühendisi Ücretinin Hesaplanmasında Baz Alınan Mühendislik Yaşı Katsayıları (MY)

Mühendislik Yaşı	(MY)
1	1,00
2	1,10
3	1,20
4	1,30
5	1,40
6	1,46
7	1,52
8	1,58
9	1,64
10	1,70
11	1,76
12	1,82
13	1,88
14	1,94
15	2,00
16	2,06
17	2,12
18	2,18
19	2,24
20	2,30
21	2,36
22	2,42
23	2,48
24	2,54
25	2,60
26 ve Üstü	2,90

Örnek Hesaplama :

Not: Hesaplamalarda; (NM) değeri Tablo.1'den, (MY) değeri Tablo.3'ten ve (KG) değeri Tablo.4'den alınacaktır.

Örnek: 12 yıllık mühendislik meslek yaşına sahip, **görev alanı: ofis, yetki/sorumluluk derecesi: orta, işin niteliği: normal, kesişme grubu: 1a, 2b, 3a** olan İnşaat mühendisinin **2017 yılının 1. altı aylık dönem** için hesaplanan;

Önerilen aylık net asgari ücreti=

$$NM \times MY \times KG = 4011,42 \times 1.82 \times 1.15 = 8.395,69\text{₺}$$

