

YÖNETMELİK

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında:

**ÖLÇÜ VE ÖLÇÜ ALETLERİNDEN ALINACAK MUAYENE VE
DAMGALAMA ÜCRET YÖNETMELİĞİNDE DEĞİŞİKLİK
YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK**

MADDE 1 – 8/2/1989 tarihli ve 20074 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Ölçü ve Ölçü Aletlerinden Alınacak Muayene ve Damgalama Ücret Yönetmeliğinin 3 üncü maddesinde yer alan muayene ve damgalama ücretleri aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

<u>“ÖLÇÜ ALETİNİN CİNSİ</u>	<u>ÜCRETİ (TL/Kr/Adet)</u>
1 UZUNLUK ÖLÇÜLERİ	
1.1 Sınıf I Uzunluk Ölçüleri	
1.1.1 Anma uzunluğu 20 metreye kadar olanlar (20 metre dâhil)	43 Kr
1.1.2 Anma uzunluğu 20 metrenin üzerinde olanlar	66 Kr
1.2 Sınıf II ve III Uzunluk Ölçüleri	
1.2.1 Anma uzunluğu 2 metreye kadar olanlar (2 metre dâhil)	31 Kr
1.2.2 Anma uzunluğu 2 metre-5 metre arasında olanlar (5 metre dâhil)	31 Kr
1.2.3 Anma uzunluğu 5 metre-20 metre arasında olanlar (20 metre dâhil)	36 Kr
1.2.4 Anma uzunluğu 20 metrenin üzerinde olanlar	43 Kr
1.3 Tek parçalı veya katlanabilir uzunluk ölçüleri (1 metre – 2 metre)	43 Kr
2 HACİM ÖLÇEKLERİ	
2.1 Yağ ölçekleri	
2.1.1 Hacmi 1 litreye kadar olanlar (1 litre dâhil)	55 Kr
2.1.2 Hacmi 2-5 litre arasında olanlar (5 litre dâhil)	1 TL
2.1.3 Hacmi 10 litre ve daha yukarısı olanlar	2,4 TL
2.2 Ölçü Etalonları (Akaryakıtlar için)	
2.2.1 Hacmi 10 litreye kadar olanlar (10 litre dâhil)	3,6 TL
2.2.2 Hacmi 20 litre olanlar	6 TL
2.2.3 Hacmi 50-100 litre olanlar (100 litre dâhil)	10,3 TL
2.2.4 Hacmi 100 litre den fazla olanlar	20,7 TL
2.3 Kuru Daneli Madde Ölçekleri	
2.3.1 Hacmi 5 litreye kadar olanlar (5 litre dâhil)	73 Kr
2.3.2 Hacmi 10-50 litre olanlar (50 litre dâhil)	1 TL
2.3.3 Hacmi 100 litre olanlar	1,4 TL
3 ŞİŞELER	
3.1 Beher Kalıp İçin	306,5 TL
4 KÜTLE ÖLÇÜLERİ	
4.1 M3, M2 Sınıfı Kütleler	
4.1.1 50 grama kadar olanlar (50 gram dâhil)	1 TL
4.1.2 100 gram-5 kilogram arasında olanlar (5 kilogram dâhil)	1,4 TL
4.1.3 10 kilogram-20 kilogram olanlar	2,1 TL
4.1.4 50 kilogramdan fazla olanlar (50 kilogram dâhil)	3,1 TL
4.2 M1 Sınıfı Kütleler	
4.2.1 1 kilograma kadar olanlar (1 kilogram dâhil)	1 TL
4.2.2 2 kilogram-20 kilogram arasında olanlar (20 kilogram dâhil)	2,1 TL
4.2.3 50 kilogram olanlar	3,6 TL
4.2.4 500 kilogram olanlar	8,9 TL
4.2.5 1000 kilogram olanlar	15 TL
4.3 F1 ve F2 Sınıfı Kütleler	
4.3.1 100 grama kadar olanlar (100 gram dâhil)	3,1 TL
4.3.2 200 gram-1 kilogram arasında olanlar (1 kilogram dâhil)	3,6 TL
4.3.3 2 kilogram-20 kilogram arasında olanlar (20 kilogram dâhil)	4,4 TL
4.3.4 50 kilogramdan fazla olanlar (50 kilogram dâhil)	7,5 TL
4.4 E2 Sınıfı Kütleler	
4.4.1 50 grama kadar olanlar (50 gram dâhil)	3,6 TL

4.4.2 100 gram-1 kilogram arasında olanlar (1 kilogram dâhil)	4,4 TL
4.4.3 2 kilogram-10 kilografa kadar olanlar	5,2 TL
4.4.4 10 kilogramdan fazla olanlar (10 kilogram dâhil)	7,5 TL
4.5 Karat Küteller	21,8 TL
4.6 Kütle Setleri (Bütün sınıflar için)	38,8 TL
5 TERAZİLER	
5.1 Sınıf I Teraziler	
5.1.1 Mekanik Teraziler	22,5 TL
5.1.2 Elektronik Teraziler	29,1 TL
5.2 Sınıf II Teraziler	
5.2.1 Mekanik Teraziler	8,8 TL
5.2.2 Elektronik Teraziler	22,5 TL
5.3 Sınıf III ve Sınıf IIII Teraziler	
5.3.1 Mekanik Teraziler	
5.3.1.1 Maksimum kapasitesi 5 kilografa kadar olan teraziler (5 kilogram dâhil)	5,2 TL
5.3.1.2 Maksimum kapasitesi 5 kilogram-50 kilogram arasında olanlar (50 kilogram dâhil)	8 TL
5.3.1.3 Maksimum kapasitesi 50 kilogram-350 kilogram arasında olanlar (350 kilogram dâhil)	9,5 TL
5.3.1.4 Maksimum kapasitesi 350 kilogram-1500 kilogram arasında olanlar (1500 kilogram dâhil)	16,4 TL
5.3.1.5 Maksimum kapasitesi 1500 kilogram-2900 kilogram arasında olanlar (2900 kilogram dâhil)	25,6 TL
5.3.1.6 Maksimum kapasitesi 2900 kilogram-12.000 kilogram arasında olanlar (12.000 kilogram dâhil)	35,2 TL
5.3.1.7 Maksimum kapasitesi 12.000 kilogram-30.000 kilogram arası olanlar (30.000 kilogram dâhil)	64,4 TL
5.3.1.8 Maksimum kapasitesi 30.000 kilogramın üzerinde olanlar	102,7 TL
5.3.2 Elektronik Teraziler	
5.3.2.1 Maksimum kapasitesi 5 kilografa kadar olan teraziler (5 kilogram dâhil)	13,3 TL
5.3.2.2 Maksimum kapasitesi 5 kilogram-50 kilogram arası olanlar (50 kilogram dâhil)	20,7 TL
5.3.2.3 Maksimum kapasitesi 50 kilogram-350 kilogram arasında olanlar (350 kilogram dâhil)	25,6 TL
5.3.2.4 Maksimum kapasitesi 350 kilogram-1500 kilogram arasında olanlar (1500 kilogram dâhil)	29,1 TL
5.3.2.5 Maksimum kapasitesi 1500 kilogram-2900 kilogram arasında olanlar (2900 kilogram dâhil)	38,3 TL
5.3.2.6 Maksimum kapasitesi 2900 kilogram-12.000 kilogram arasında olanlar (12.000 kilogram dâhil)	68 TL
5.3.2.7 Maksimum kapasitesi 12.000 kilogram-30.000 kilogram arasında olanlar (30.000 kilogram dâhil)	78,8 TL
5.3.2.8 Maksimum kapasitesi 30.000 kilogramın üzerinde olan	137,2 TL
5.4 Otomatik Teraziler (Demiryolu raylarında bulunan teraziler)	169,9 TL
5.5 Hububat Muayene Aletleri	
5.5.1 2 kilografa kadar olanlar (2 kilogram dâhil)	5,2 TL
5.5.2 2 kilogramdan fazla olanlar	8 TL
6 GAZ SAYAÇLARI	
6.1 G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	5,2 TL
6.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	6,6 TL
6.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	10,3 TL
6.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	15 TL
6.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	19 TL
6.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	24,3 TL
6.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	29,1 TL
6.8 G10000 ve üstü	42,6 TL

6.9 G4 sınıfına kadar ön ödemeli doğalgaz sayaçları	5,8 TL
6.10 Rotary tipi ön ödemeli doğalgaz sayaçları	29,8 TL
7 SU SAYAÇLARI	
7.1 Anma debisi (Qn) 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar	1 TL
7.2 Anma debisi (Qn) 10 m ³ /h - 50 m ³ /h olan sayaçlar	2,1 TL
7.3 Anma debisi (Qn) 50 m ³ /h - 100 m ³ /h olan sayaçlar	4,4 TL
7.4 Anma debisi (Qn) 25 m ³ /h'e kadar olan kombine su sayaçları	5,2 TL
7.5 Anma debisi (Qn) 25 m ³ /h'den fazla olan kombine su sayaçları	9,5 TL
7.7 Ön ödemeli ev tipi su sayaçları (10 m ³ /h dâhil)	3,1 TL
7.8 Ön ödemeli sanayi tipi su sayaçları (10 m ³ /h üstü)	5,8 TL
8 AREOMETRELER	3,6 TL
9 ELEKTRİK SAYAÇLARI	
9.1 Tek fazlı mekanik elektrik sayaçları	3,1 TL
9.2 Üç fazlı mekanik elektrik sayaçları	3,6 TL
9.3 Mekanik reaktif enerji sayaçları	3,6 TL
9.4 Tek fazlı etalon sayaçlar	19 TL
9.5 Üç fazlı etalon sayaçlar	27,3 TL
9.6 Tek fazlı elektronik sayaçlar	3,1 TL
9.7 Üç fazlı elektronik sayaçlar	3,6 TL
9.8 Elektronik aktif/reaktif (Kombimetre) sayaçlar	23 TL
10 ÖLÇÜ TRANSFORMATÖRLERİ	
10.1 Akım Transformatörleri	
10.1.1 Alçak gerilim akım transformatörleri	2,7 TL
10.1.2 Orta gerilim akım transformatörleri	27,3 TL
10.1.3 Yüksek gerilim akım transformatörleri	40,6 TL
10.2 Gerilim Transformatörleri	
10.2.1 Primer 1200 Volta kadar olan transformatörler	6,7 TL
10.2.2 Primer 1200-36000 Volt arası olan transformatörler	27,3 TL
10.2.3 Primer 36000 Volttan yukarı olan transformatörler	136 TL
11 TAKSİMETRE VE NAKLİMETRELER	
11.1 Taksimetre ve naklimetre bekleme ve tur	10,9 TL
12 LPG SAYAÇLARI	
12.1 LPG sayaçları	
(Qmax=80 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	27,3 TL
12.2 Tanker sayaçları	
(Qmax=500 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	42,6 TL
12.3 Depo tipi sayaçlar	
(Qmax=500 litre/dakikadan büyük sayaçlar için)	84,3 TL
12.4 LPG sayaçları kontrol etalonu (Mastermetre)	35,2 TL
13 SU SATIŞ POMPALARI	14,6 TL
14 AKARYAKIT SAYAÇLARI	
14.1 Servis tipi akaryakıt sayaçları	
(Qmax=120 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	27,9 TL
14.2 Tanker tipi akaryakıt sayaçları	
(Qmax= 750 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	44,3 TL
14.3 Depo tipi akaryakıt sayaçları	
(Qmax = 750 litre/dakikadan büyük olan sayaçlar için)	84,3 TL
15 SÜT SAYAÇLARI	
15.1 Tanker tipi sayaçlar	44,3 TL
15.2 Depo tipi sayaçlar	71,6 TL
16 SIKIŞTIRILMIŞ VE SIVILAŞTIRILMIŞ DOĞALGAZ SAYAÇLARI	44,3 TL
17 SIVILARIN VEYA GAZLARIN KÜTLESEL ÖLÇÜMÜNÜ YAPAN SİSTEMLER	
17.1 Akaryakıtın kütleli ölçümünü yapan cihazlar	44,3 TL
17.2 LPG'nin kütleli ölçümünü yapan cihazlar	44,3 TL
18 MOTORLU TAŞIT LASTİKLERİNİN HAVA BASINCI ÖLÇÜMÜNDE KULLANILAN CİHAZLAR	7,3 TL
19 AYAR İSTASYONLARI	

19.1 Elektrik sayaçları ayar istasyonları	
19.1.1 Monofaze sayaçlar için	84,9 TL
19.1.2 Trifaze sayaçlar için	151,7 TL
19.1.3 Elektronik sayaçlar için	176 TL
19.2 Su sayaçları ayar istasyonları	
19.2.1 Anma debisi $Q_n = 10 \text{ m}^3/\text{h}$ 'e kadar olan sayaçlar için	72,8 TL
19.2.2 Anma debisi $10 \text{ m}^3/\text{h}$ 'den büyük olan sayaçlar için	103,2 TL
19.3 Doğalgaz sayaçları ayar istasyonu	194,2 TL
20 KARIŞTIRICI ÖLÇEKLER	6,7 TL
21 YÜK VE SARNIÇLI VAGONLAR	9,5 TL
22 ÖLÇÜ OLARAK KULLANILAN TAŞITLAR (VAGONETLER)	6,7 TL

İlk, periyodik ve stok muayenesi talep edilen ölçü ve ölçü aletlerinin beyannamede belirtilen sayısına göre adet başına yukarıdaki tarifelerin;

0 - 20 adet için % 100'ü

21 - 100 adet için % 80'i

101 - 500 adet için % 70'i

501 - 1000 adet için % 60'ı

1000 adetten fazlası için % 40'ı

oranında muayene ve damgalama ücreti alınır."

MADDE 2 – Aynı Yönetmeliğin 4 üncü maddesi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

“**MADDE 4** – İlk, periyodik ve stok muayenesine tabi tutulan ölçü ve ölçü aletleri ile su, elektrik ve gaz sayaçları tamir ve ayar istasyonu sahipleri veya ilgililerinin, müracaattan önce muayene ve damgalama ücretlerini il ve ilçelerde bulunan muhasebe birimlerine yatırmaları, müracaat dilekçesine muayene ücretinin yatırıldığına dair makbuzu eklemeleri zorunludur.”

MADDE 3 – Bu Yönetmelik 1/1/2012 tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4 – Bu Yönetmelik hükümlerini Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı yürütür.