

## **ÖLÇÜ VE ÖLÇÜ ALETLERİNDEN ALINACAK MUAYENE VE DAMGALAMA ÜCRET YÖNETMELİĞİ**

### **Amaç**

**Madde 1-** Bu yönetmeliğin amacı; periyodik ve stok muayeneleri yapılan ölçü ve ölçü aletlerinden alınacak muayene ve damgalama ücretlerinin belirlenmesidir.

### **Dayanak**

**Madde 2-** Bu yönetmelik 21/1/1989 tarihli ve 3516 sayılı Ölçüler ve Ayar Kanununun 17.nci maddesi uyarınca hazırlanmıştır.

### **Kapsam**

**Madde 3-** Uzunluk, alan, hacim, ağırlık ölçüleri, areometreler, hububat muayene aletleri, elektrik, su, havagazi, doğalgaz, akaryakıt sayaçları, taksimetreler, naklimetreler, akım ve gerilim ölçü transformatörleri ile demiryolu yük ve sarnıçlı vagonlarının ilk, periyodik ve stok muayeneleri sonunda damgalanan veya damga yerine belge verilenler ile elektrik, su, havagazi ve doğalgaz sayaçları tamir ve ayar istasyonlarının ilk ve periyodik muayenelerinden aşağıda belirtilen ücretler alınır.

**(Değişik:RG-31/12/2007-26743 üçüncü mükerrer) (1)**

### **"ÖLÇÜ ALETİNİN CİNSİ**

### **ÜCRETİ (YTL-YKr/Adet)**

#### **1. UZUNLUK ÖLÇÜLERİ**

##### **1.1. Sınıf I Uzunluk Ölçüleri**

1.1.1. Anma uzunluğu 20 metreye kadar olanlar ( 20 metre dâhil)	33 YKr
1.1.2. Anma uzunluğu 20 metrenin üzerinde olanlar	49 YKr

##### **1.2. Sınıf II ve III Uzunluk Ölçüleri**

1.2.1. Anma uzunluğu 2 metreye kadar olanlar ( 2 metre dâhil)	22 YKr
1.2.2. Anma uzunluğu 2 metre- 5 metre arasında olanlar ( 5 metre dâhil)	22 YKr
1.2.3. Anma uzunluğu 5 metre- 20 metre arasında olanlar ( 20 metre dâhil)	27 YKr
1.2.4. Anma uzunluğu 20 metrenin üzerinde olanlar	33 YKr

##### **1.3. Tek parçalı veya katlanabilir uzunluk ölçüleri ( 1 metre – 2 metre )**

**33 YKr**

##### **1.4. Kumpaslar 1 metreye kadar ( 1 metre dâhil)**

**65 YKr**

##### **1.5. Mikrometreler**

**1,3 YTL**

#### **2. HACİM ÖLÇEKLERİ**

##### **2.1. Yağ ölçekleri**

2.1.1. Hacmi 1 litreye kadar olanlar ( 1 litre dâhil)	38 YKr
2.1.2. Hacmi 2- 5 litre arasında olanlar ( 5 litre dâhil)	75 YKr
2.1.3. Hacmi 10 litre ve daha yukarısı olanlar	1,6 YTL

##### **2.2. Ölçü Etalonları (Akaryakıtlar için)**

2.2.1. Hacmi 10 litreye kadar olanlar ( 10 litre dâhil)	2,7 YTL
2.2.2. Hacmi 20 litre olanlar	4,3 YTL
2.2.3. Hacmi 50- 100 litre olanlar ( 100 litre dâhil)	7,5 YTL
2.2.4. Hacmi 100 litre den fazla olanlar	15 YTL

##### **2.3. Kuru Daneli Madde Ölçekleri**

2.3.1. Hacmi 5 litreye kadar olanlar ( 5 litre dâhil)	54 YKr
2.3.2. Hacmi 10- 50 litre olanlar ( 50 litre dâhil)	75 YKr
2.3.3. Hacmi 100 litre olanlar	1,10 YTL

#### **3. ŞİŞELER**

##### **3.1. Beher Kalıp İçin**

**225 YTL**

#### **4. Kütle Ölçüleri**

##### **4.1. M3, M2 Sınıfı Kütleler**

4.1.1. 50 grama kadar olanlar ( 50 gram dâhil)	75 YKr
4.1.2. 100 gram- 5 kilogram arasında olanlar ( 5 kilogram dâhil)	1,10 YTL
4.1.3. 10 kilogram- 20 kilogram olanlar	1,6 YTL
4.1.4. 50 kilogramdan fazla olanlar ( 50 kilogram dâhil)	2,2 YTL

##### **4.2. M1 Sınıfı Kütleler**

4.2.1. 1 kilograma kadar olanlar ( 1 kilogram dâhil)	75 YKr
4.2.2. 2 kilogram- 20 kilogram arasında olanlar ( 20 kilogram dâhil)	1,6 YTL

4.2.3. 50 kilogram olanlar	2,7 YTL
4.2.4. 500 kilogram olanlar	6,5 YTL
4.2.5. 1000 kilogram olanlar	11 YTL
<b>4.3. F1 ve F2 Sınıfı Küteller</b>	
4.3.1. 100 grama kadar olanlar ( 100 gram dâhil)	2,2 YTL
4.3.2. 200 gram- 1 kilogram arasında olanlar ( 1 kilogram dâhil)	2,7 YTL
4.3.3. 2 kilogram- 20 kilogram arasında olanlar ( 20 kilogram dâhil)	3,2 YTL
4.3.4. 50 kilogramdan fazla olanlar ( 50 kilogram dâhil)	5,5 YTL
<b>4.4. E2 Sınıfı Küteller</b>	
4.4.1. 50 grama kadar olanlar ( 50 gram dâhil)	2,7 YTL
4.4.2. 100 gram- 1 kilogram arasında olanlar ( 1 kilogram dâhil)	3,2 YTL
4.4.3. 2 kilogram-10 kilograma kadar olanlar	3,8 YTL
4.4.4. 10 kilogramdan fazla olanlar ( 10 kilogram dâhil)	5,5 YTL
<b>4.5. Karat Küteller</b>	<b>16 YTL</b>
<b>4.6. Kütle Setleri (Bütün sınıflar için)</b>	<b>28 YTL</b>
<b>4.7. Etalonların Kira Ücreti (M1 Sınıfı)</b>	
4.7.1. 10 kilogramlık etalon için (Adet/Gün)	75 YKr
4.7.2. 20 kilogramlık etalon için (Adet/Gün)	86 YKr
4.7.3. 50 kilogramlık etalon için (Adet/Gün)	1,10 YTL
4.7.4. 500 kilogramlık etalon için (Adet/Gün)	4,3 YTL
<b>5. TERAZİLER</b>	
<b>5.1. I Sınıf Teraziler</b>	
5.1.1. Mekanik Teraziler	16,50 YTL
5.1.2. Elektronik Teraziler	21,50 YTL
<b>5.2. II Sınıf Teraziler</b>	
5.2.1. Mekanik Teraziler	6,5 YTL
5.2.2. Elektronik Teraziler	16,50YTL
<b>5.3. III ve IV Sınıf Teraziler</b>	
<b>5.3.1. Mekanik Teraziler</b>	
5.3.1.1. Maksimum kapasitesi 5 kilograma kadar olan teraziler ( 5 kilogram dâhil)	3,8 YTL
5.3.1.2. Maksimum kapasitesi 5 kilogram- 50 kilogram arasında olanlar ( 50 kilogram dâhil)	6 YTL
5.3.1.3. Maksimum kapasitesi 50 kilogram- 350 kilogram arasında olanlar ( 350 kilogram dâhil)	7 YTL
5.3.1.4. Maksimum kapasitesi 350 kilogram- 1500 kilogram arasında olanlar ( 1500 kilogram dâhil)	12 YTL
5.3.1.5. Maksimum kapasitesi 1500 kilogram- 2900 kilogram arasında olanlar ( 2900 kilogram dâhil)	19 YTL
5.3.1.6. Maksimum kapasitesi 2900 kilogram- 12.000 kilogram arasında olanlar ( 12.000 kilogram dâhil)	26 YTL
5.3.1.7. Maksimum kapasitesi 12.000 kilogram- 30.000 kilogram arası olanlar ( 30.000 kilogram dâhil)	47 YTL
5.3.1.8. Maksimum kapasitesi 30.000 kilogramın üzerinde olanlar	75,5 YTL
<b>5.3.2. Elektronik Teraziler</b>	
5.3.2.1. Maksimum kapasitesi 5 kilograma kadar olan teraziler ( 5 kilogram dâhil)	9,70 YTL
5.3.2.2. Maksimum kapasitesi 5 kilogram- 50 kilogram arası olanlar ( 50 kilogram dâhil)	15 YTL
5.3.2.3. Maksimum kapasitesi 50 kilogram- 350 kilogram arasında olanlar ( 350 kilogram dâhil)	19 YTL
5.3.2.4. Maksimum kapasitesi 350 kilogram- 1500 kilogram arasında olanlar ( 1500 kilogram dâhil)	21,5 YTL
5.3.2.5. Maksimum kapasitesi 1500 kilogram- 2900 kilogram arasında olanlar ( 2900 kilogram dâhil)	28 YTL
5.3.2.6. Maksimum kapasitesi 2900 kilogram- 12.000 kilogram arasında olanlar ( 12.000 kilogram dâhil)	50 YTL
5.3.2.7. Maksimum kapasitesi 12.000 kilogram- 30.000 kilogram arasında olanlar ( 30.000 kilogram dâhil)	58 YTL
5.3.2.8. Maksimum kapasitesi 30.000 kilogramın üzerinde olan	101 YTL
<b>5.4 Otomatik Teraziler (Demiryolu raylarında bulunan teraziler)</b>	<b>125 YTL</b>

## 5.5. Hububat Muayene Aleti

5.5.1. 2 kilograma kadar olanlar ( 2 kilogram dâhil)	3,8 YTL
5.5.2. 2 kilogramdan fazla olanlar	6 YTL

## 6. GAZ SAYAÇLARI

6.1. G4 Sınıfına kadar olan gaz sayaçları (G4 dâhil)	3,8 YTL
6.2. G6 Sınıfı sayaçlar	3,8 YTL
6.3. G10 - G25 sınıfı sayaçlar	5 YTL
6.4. G40 - G65 sınıfı sayaçlar	7,5 YTL
6.5. G100 - G160 sınıfı sayaçlar	11 YTL
6.6. G250 - G400 sınıfı sayaçlar	14 YTL
6.7. G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	18 YTL
6.8. G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	21,5 YTL
6.9. G10000 ve üstü	31 YTL
6.10 G4 sınıfına kadar ön ödemeli doğalgaz sayaçları	4,3 YTL
6.11. Rotary tipi ön ödemeli doğalgaz sayaçları	22 YTL
6.12. Basınç düşürme istasyonlarındaki ölçüm ekipmanları (orifis plakalar)	31 YTL

## 7. SU SAYAÇLARI

7.1. Anma debisi (Qn) 10 m <sup>3</sup> /h'e kadar olan sayaçlar	75 YKr
7.2. Anma debisi (Qn) 10 m <sup>3</sup> /h - 50 m <sup>3</sup> /h olan sayaçlar	1,6 YTL
7.3. Anma debisi (Qn) 50 m <sup>3</sup> /h - 100 m <sup>3</sup> /h olan sayaçlar	3,2 YTL
7.4. Anma debisi (Qn) 25 m <sup>3</sup> /h'e kadar olan kombine su sayaçları	3,8 YTL
7.5. Anma debisi (Qn) 25 m <sup>3</sup> /h'den fazla olan kombine su sayaçları	7 YTL
7.6. Ön ödemeli ev tipi su sayaçları( 10 m <sup>3</sup> /h dâhil)	2,2 YTL
7.7. Ön ödemeli sanayi tipi su sayaçları ( 10 m <sup>3</sup> /h üstü)	4,3 YTL

## 8. AREOMETRELER

2,7 YTL

## 9. ELEKTRİK SAYAÇLARI

9.1. Tek fazlı mekanik elektrik sayaçları	2,2 YTL
9.2. Üç fazlı mekanik elektrik sayaçları	2,7 YTL
9.3. Mekanik reaktif enerji sayaçları	2,7 YTL
9.4. Tek fazlı etalon sayaçlar	14 YTL
9.5. Üç fazlı etalon sayaçlar	20 YTL
9.6. Tek fazlı elektronik sayaçlar	2,2 YTL
9.7. Üç fazlı elektronik sayaçlar	2,7 YTL
9.8. Elektronik aktif/reaktif (Kombimetre) sayaçlar	17 YTL

## 10. ÖLÇÜ TRANSFORMATÖRLERİ

### 10.1. Akım Transformatörleri

10.1.1. Alçak gerilim akım transformatörleri	2 YTL
10.1.2. Orta gerilim akım transformatörleri	20 YTL
10.1.3. Yüksek gerilim akım transformatörleri	30 YTL

### 10.2. Gerilim transformatörleri

10.2.1. Primer 1200 Volta kadar olan transformatörler	5 YTL
10.2.2. Primer 1200-36000 Volt arası olan transformatörler	20 YTL
10.2.3. Primer 36000 Volttan yukarı olan transformatörler	100 YTL

## 11. TAKSİMETRE VE NAKLİMETRELER

11.1. Taksimetre ve naklimetre bekleme ve tur	8 YTL
---	-------

## 12. LPG SAYAÇLARI

### 12.1. LPG sayaçları

(Qmax=80 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	20 YTL
--	--------

### 12.2. Tanker sayaçları

(Qmax=500 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)	31 YTL
---	--------

### 12.3. Depo tipi sayaçlar

(Qmax=500 litre/dakikadan büyük sayaçlar için)	62 YTL
--	--------

### 12.4. LPG sayaçları kontrol etalonu (Mastermetre)

26 YTL

## 13. SU SATIŞ POMPALARI

11 YTL

## 14. AKARYAKIT SAYAÇLARI

### 14.1. Servis tipi akaryakıt sayaçları

(Qmax=120 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)

20,5 YTL

### 14.2. Tanker tipi akaryakıt sayaçları

(Qmax= 750 litre/dakikaya kadar olan sayaçlar)

32,5 YTL

### 14.3. Depo tipi akaryakıt sayaçları

(Qmax = 750 litre/dakikadan büyük olan sayaçlar için)

62 YTL

## 15. SÜT SAYAÇLARI

15.1 Tanker tipi sayaçlar

32,5 YTL

15.2 Depo tipi sayaçlar

53 YTL

## 16. SIKIŞTIRILMIŞ VE SIVILAŞTIRILMIŞ OTO DOĞALGAZ SAYAÇLARI

32,5 YTL

## 17. SIVILARIN VEYA GAZLARIN KÜTLESEL ÖLÇÜMÜNÜ YAPAN SİSTEMLER

17.1 Akaryakıtın kütleli ölçümünü yapan cihazlar

32,5 YTL

17.2 LPG'nin kütleli ölçümünü yapan cihazlar

32,5 YTL

## 18. MOTORLU TAŞIT LASTİKLERİNİN HAVA BASINCI ÖLÇÜMÜNDE KULLANILAN CİHAZLAR

5,3 YTL

## 19. AYAR İSTASYONLARI

### 19.1. Elektrik sayaçları ayar istasyonları

19.1.1. Monofaze Sayaçlar için

60 YTL

19.1.2. Trifaze Sayaçlar için

110 YTL

19.1.3. Elektronik sayaçlar için

130 YTL

### 19.2. Su sayaçları ayar istasyonları

19.2.1. Anma debisi Qn= 10 m<sup>3</sup> /h'e kadar olan sayaçlar için

55 YTL

19.2.2. Anma debisi 10 m<sup>3</sup> /h'den büyük olan sayaçlar için

75 YTL

### 19.3. Doğalgaz sayaçları ayar istasyonu

140 YTL

## 20. KARIŞTIRICI ÖLÇEKLER

5 YTL

## 21. YÜK VE SARNIÇLI VAGONLAR

7 YTL

## 22. ÖLÇÜ OLARAK KULLANILAN TAŞITLAR (VAGONETLER)

5 YTL

Sadece tamir, imalat veya ithalat sonrası ilk muayenede olmak üzere, 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'i

1000 adetten fazlası için % 40'i

oranında muayene ve damga ücreti alınır..

## Muayene ücretlerinin tahsili

**Madde 4-** Ölçü ve ölçü aletleri ilk, periyodik ve stok muayenesine tabi tutulanlar ile su, elektrik, havagazi ve doğalgaz sayaçları tamir ve ayar istasyonları sahip veya ilgilileri muayene ücretlerini T.C. Ziraat Bankası nezdinde açılacak bir hesaba veya makbuz karşılığında yetkili memura ödemekle yükümlüdürler.

Muayene talebinde bulunanlar, müracaatlarına muayene ve damgalama ücretini ödediklerine dair bir makbuzu eklemek zorundadır.

## Yürürlük

**Madde 5-** Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

## Yürütme

**Madde 6-** Bu Yönetmeliği Sanayi ve Ticaret Bakanı yürütür.