

Ek- 1
SU, ELEKTRİK VE GAZ SAYAÇLARININ
TAMİR VE AYAR ÜCRETLERİ TARİFESİ

ÖLÇÜ ALETİNİN CİNSİ

1 SU SAYAÇLARI AYAR ÜCRETLERİ

	ÜCRETİ (TL/Adet)
1.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dâhil)	16,9 TL
1.2 Anma debisi 10 m ³ /h'ten büyük olan sayaçlar	24 TL

2 SU SAYAÇLARI TAMİR ÜCRETLERİ

2.1 Su sayaçlarının iç ve dış temizliği ile yağlanmalarını gerektiren, ancak parça değiştirilmesini gerektirmeyen tamirleri için

2.1.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dâhil)	16,9 TL
2.1.2 Anma debisi 10 m ³ /h'ten fazla olan sayaçlar	24 TL

2.2 Parça değiştirilmesini gerektiren hallerde,

parça bedeline ilaveten parçanın değiştirilmesi için işçilik ücreti olarak

2.2.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dâhil)	7,4 TL
2.2.2 Anma debisi 10 m ³ /h'ten fazla olan sayaçlar	11 TL

2.3 Boyamayı gerektiren hallerde

2.3.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dâhil)	7,4 TL
2.3.2 Anma debisi 10 m ³ /h'ten fazla olan sayaçlar	11 TL

3 ELEKTRİK SAYAÇLARI AYAR ÜCRETLERİ

3.1 Tek fazlı sayaçlar	13,1 TL
3.2 Üç fazlı sayaçlar	16,9 TL

4 ELEKTRİK SAYAÇLARI TAMİR ÜCRETLERİ

4.1 Sayaçların iç ve dış temizlikleri ile yağlanmalarını gerektiren, ancak parça değiştirilmesini gerektirmeyen tamirleri için

4.1.1 Tek fazlı sayaçlar	16,9 TL
4.1.2 Üç fazlı sayaçlar	19,7 TL

4.2 Parça değiştirilmesini gerektiren hallerde, parça bedeline ilaveten parçanın değiştirilmesi için işçilik ücreti olarak

7,4 TL

4.3 Boyamayı gerektiren hallerde her bir sayacın durumuna göre 4,4 TL ile 7,4 TL arasında boyama ücreti alınır.

5 GAZ SAYAÇLARI AYAR ÜCRETLERİ

5.1 Büyüklüğü G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	18,9 TL
5.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	31,3 TL
5.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	66,3 TL
5.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	81,4 TL
5.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	150,4 TL
5.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	301,1 TL
5.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	438,7 TL
5.8 G10000 ve üstü sayaçlar	564,3 TL

6 GAZ SAYAÇLARI TAMİR ÜCRETLERİ

6.1 Sayaçların iç ve dış temizlikleri ile yağlanmalarını gerektiren, ancak parça değiştirilmesini gerektirmeyen tamirleri için

6.1.1 Büyüklüğü G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	18,9 TL
6.1.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	31,3 TL
6.1.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	66,3 TL
6.1.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	81,4 TL
6.1.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	150,4 TL
6.1.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	301,1 TL
6.1.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	438,7 TL
6.1.8 G10000 ve üstü sayaçlar	564,3 TL

6.2 Parça değiştirilmesini gerektiren hallerde, parça bedeline ilayeten parçaların değiştirilmesi için işçilik ücreti olarak

6.2.1 Büyüklüğü G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	18,9 TL
6.2.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	26,1 TL
6.2.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	37,4 TL
6.2.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	50,3 TL
6.2.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	75,3 TL
6.2.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	100,3 TL
6.2.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	125,5 TL
6.2.8 G10000 ve üstü sayaçlar	150,4 TL

6.3 Boyamayı gerektiren hallerde her bir sayaç için boyama ücreti olarak

6.3.1 Büyüklüğü G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	14,5 TL
6.3.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	25,1 TL
6.3.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	37,4 TL
6.3.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	50,3 TL
6.3.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	62,7 TL
6.3.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	75,3 TL
6.3.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	100,3 TL
6.3.8 G10000 ve üstü sayaçlar	125,5 TL

7 Abonelerden gelen şikâyetler üzerine yapılacak müayenelerde sayacın doğru çalıştığı tespit edilirse, yerinden sökme takma masrafı olarak

7.1 Gaz sayaçları için

7.1.1 Büyüklüğü G6 sınıfına kadar olan sayaçlar (G6 dâhil)	33,4 TL
7.1.2 G10 - G25 sınıfı sayaçlar	50,3 TL
7.1.3 G40 - G65 sınıfı sayaçlar	62,7 TL
7.1.4 G100 - G160 sınıfı sayaçlar	87,6 TL
7.1.5 G250 - G400 sınıfı sayaçlar	118,9 TL
7.1.6 G650 - G1600 sınıfı sayaçlar	188,3 TL
7.1.7 G2500 - G6500 sınıfı sayaçlar	313,6 TL
7.1.8 G10000 ve üstü sayaçlar	438,7 TL

7.2 Su sayaçları için

7.2.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dâhil)	33,3 TL
7.2.2 Anma debisi 10 m ³ /h'ten büyük olan sayaçlar	64,8 TL

7.3 Elektrik sayaçları için Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından belirlenen ücretler alınır.

8 Her bir sayaç için kullanılan damga teli ve kurşunu karşılığında işçilik dâhil 3,9 TL ücret alınır.

9 Ön ödemeli sayaçların tamir ve ayar ücretleri % 50 daha fazla alınır (Boyama ücretleri hariç).