

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

ÖLÇÜLALETİNİN CİNSİ	ÜCRETİ (TL/Adet)
1 SU SAYAÇLARI AYAR ÜCRETLERİ	
1.1 Anma debisi 10 m ³ /h'e kadar olan sayaçlar (10 m ³ /h dahil)	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 dahil)	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 dahil)	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 dahil)	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 dahil)	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 dahil)	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 ilaveten
parçaların değiştirilmesi için işçilik ücreti olarak**

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

6.3 Boyamayı gerektiren hallerde her bir sayıç için boyama ücreti olarak

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

**7 Abonelerden gelen silâkayetler üzerine yapılacak muayenelerde sayıçın
doğru çalıştığı tespit edilirse, yerinden sökme takma masrafi olarak**

7.1 Gaz sayıçları için

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

7.2 Su sayıçları için

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

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

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

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