

## 25.360.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.360.1306 (239-606)

**Tanımı** Debisi m<sup>3</sup>/h: 15-20 Basıncı mSS (5,0 -10), Parçalayıcı Bıçaklı Dalgıç Tip Pis Su Pompası

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

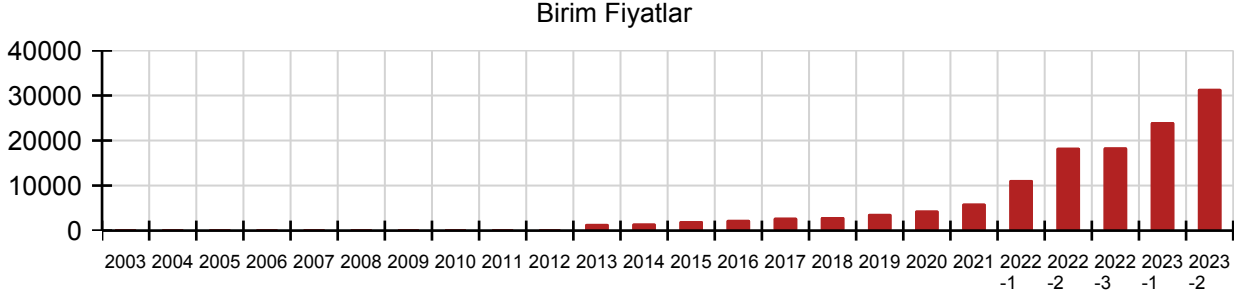
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	2870,00	64,50	32,25
2005	0,00	0,00	0,00
2014	1570,00	43,40	21,70
2018	3020,00	74,00	37,00
2015	2110,00	48,40	24,20
2023-2	31484,38	771,88	385,94
2022-3	18473,69	303,06	151,53
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	11245,63	233,13	116,57
2019	3715,36	106,51	53,26
2012	0,00	0,00	0,00
2023-1	24094,88	469,88	234,94
2004	0,00	0,00	0,00
2013	1491,00	39,45	19,73
2021	5999,09	152,75	76,38
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	18403,75	233,13	116,57
2006	0,00	0,00	0,00
2020	4455,80	125,18	62,59
2016	2390,00	60,00	30,00
2008	0,00	0,00	0,00

## 25.360.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Parçalayıcı Bıçaklı Dalgıç Tip Pis Su Pompası; TS 12599 Standardında, düşey milli sıcaklık sensörü vasıtasıyla aşırı ısınmaya karşı motora yerleştirilen nem sensörü ile su kaçaklarına karşı korumalı, 0°C ile 40°C ortam sıcaklığında, içinde katı madde ve kısa lifli partikül bulunan çok kirli ve fosseptik karışmış suların basınçlandırılmasında kullanılan, tamamen suyun içinde çalışabilen, kendinden flatörlü veya flatörsüz, kompakt, portatif, elle taşınabilir veya kılavuz halat sistemli (parçalayıcı bıçaklı), gövdesi GG 25 pik döküm, motor mili paslanmaz çelik, motor ve pompa tarafı mekanik salmastra kullanılarak tecrit edilmiş, motor sargısı aşırı ısınmaya dayanıklı yeterli bir soğutma düzenine sahip ve gerektiğinde yeniden sarılabilen, IP 68 koruma sınıfında (parçalayıcı çark çok sert paslanmaz çelikten üretilmiş ve gerektiğinde değiştirilebilen), üzerinde kontrol panosu bulunan, asgari 10 m. elektrik kablosu üzerine takılmış, elektrik kablo bağlantısı tam sızdırmazlık sağlayan, kablo kesilmesi durumundaki gövde içerisine su girişini engelleyecek şekilde dizayn edilmiş, pompa ile birlikte portatif tipte olanlarda; pompa tespit ayağı, karşı flanşı, yataklama borularının tespit konsolu, sabit tip-kılavuz halatlı olanlarda kılavuz halat kaldırma sistemi, galvaniz kaplı çelik veya AISI 304 taşıma zinciri, diğer montaj elemanları, 10 m elektrik kablosu dâhil ISO 9001 kalite güvence belgesine sahip (parçalayıcı bıçaklı) dalgıç tip pis su pompasının iş yerinde temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.360.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.