

## 25.350.3009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.350.3009 (216-910)

**Tanımı** Debi m<sup>3</sup>/h (20-28) basınç mSS (5-10), Değişken Devirli (Frekans Konvertörlü) Sirkülasyon Pompası: Islak rotorlu düz boruya takılabilen sirkülasyon pompaları

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

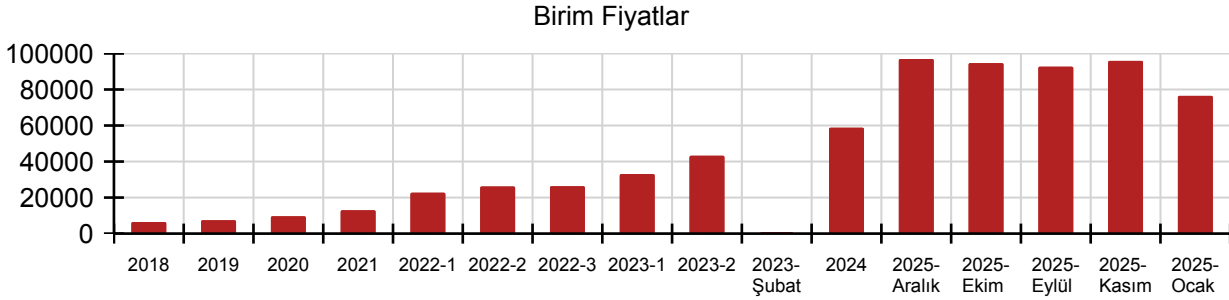
### Birim Fiyatları

| Yıl         | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 96918,76     | 3791,43       | 1895,72         |
| 2025-Kasım  | 95876,43     | 3758,90       | 1879,45         |
| 2025-Ekim   | 94620,16     | 3665,46       | 1832,73         |
| 2025-Eylül  | 92654,18     | 3550,60       | 1775,30         |
| 2025-Ocak   | 76456,88     | 3069,38       | 1534,69         |
| 2024        | 58776,00     | 2326,00       | 1163,00         |
| 2023-2      | 43221,88     | 1409,38       | 704,69          |
| 2023-Şubat  | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1      | 33025,00     | 862,50        | 431,25          |
| 2022-3      | 26284,19     | 556,56        | 278,28          |
| 2022-2      | 26155,75     | 428,13        | 214,07          |
| 2022-1      | 22703,13     | 428,13        | 214,07          |
| 2021        | 12940,03     | 280,59        | 140,29          |
| 2020        | 9607,30      | 229,94        | 114,97          |
| 2019        | 7409,05      | 195,69        | 97,85           |
| 2018        | 6410,00      | 183,00        | 91,50           |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.350.3009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Islak rotorlu düz boruya takılabilen sirkülasyon pompalarının Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın "Bağımsız ve ürünlere entegre salmastrasız devir daim pompaları ile ilgili çevreye duyarlı tasarım tebliği"ne göre EEI  $\geq 0,23$  enerji verim indeksine sahip (enerji verimliliği ile ilgili ölçümler TSE bünyesinde ya da uluslararası akredite test laboratuvarlarında yaptırılarak belgelendirilecektir) PN10 basınç sınıfında, motoru blokaj, aşırı zorlanma ve ısınmalara karşı kendinden korumalı, dâhili ya da harici frekans konvertörlü,  $\Delta p$ -c ve  $\Delta p$ -V kontrol modlarına uygun basma yüksekliği ve arıza sinyali bilgileri extra bir ekipman gerektirmeksizin üzerinden görüntülenebilen, dâhili ekran ile en fazla 0,5 m aralıklarla basma yüksekliğini ayarlama imkanına sahip otomatik regülasyon düzeninde çalışabilen sistemde kullanılacak, frekans konvertörlü ıslak rotorlu sirkülasyon pompalarının gövde malzemesi asgari TS 552 EN1561/ENGJL 200 (GG20), yatakları metal emdirilmiş karbon, çarkı paslanmaz çelik veya cam elyaf takviyeli polypropilen, pompa mili TS EN 10088-3 standardına uygun bir malzemeden yapılmış olup pompa izolasyon sınıfı en az IP44 veya IPX4D, motor koruma sınıfı en az F sınıfı, çalışma sıcaklığı sıcak su sirkülasyon pompaları sınıfı TF95'e göre  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  /  $+110\text{ }^{\circ}\text{C}$  aralığında çalışabilen ıslak rotorlu sirkülasyon pompasının işyerinde temini ve çalışır halde yerine montajı.

?Not:

?1-Pompa seçimlerinde ve tedarikinde onaylı uygulama projesinde belirtilen noktasal değerler dikkate alınacaktır.

?2-Pozlarda belirtilen aralıklar yaklaşık maliyete esas pompa çalışma alanlarını belirtmektedir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.350.3009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı  | Birimi | Miktar   |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
|             |                 | Malzeme Bileşenleri   |        |          |
| 20.350.3009 |                 | debi m <sup>3</sup> /h (20 - 28) basınç mSS (5 – 10) / Değişken Devirli ( Frekans Konvertörlü ) Sirkülasyon Pompası Islak rotorlu düz boruya takılabilen sirkülasyon pompaları / Sirkülasyon Pompaları (Rayici) | Ad     | 1,000000 |
|             |                 | Montaj Bileşenleri  |        |          |
| 10.100.1062 | 01.501          | Düz işçi  | Saat   | 1,700000 |
| 10.100.1082 | 01.519          | Tesisat ustası  | Saat   | 5,000000 |
| 10.100.1084 | 01.521          | Tesisat usta yardımcısı   | Saat   | 5,000000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.