

## 25.720.1210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>25.720.1210 (1020-138/1)</b>
<b>Tanımı</b>	Anma Debisi 70-79 m <sup>3</sup> /h, Anma Basma Yüksekliği 60 mSS, Yatay Arkadan Emişli Yangın Pompası, Elektrik Motorlu
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

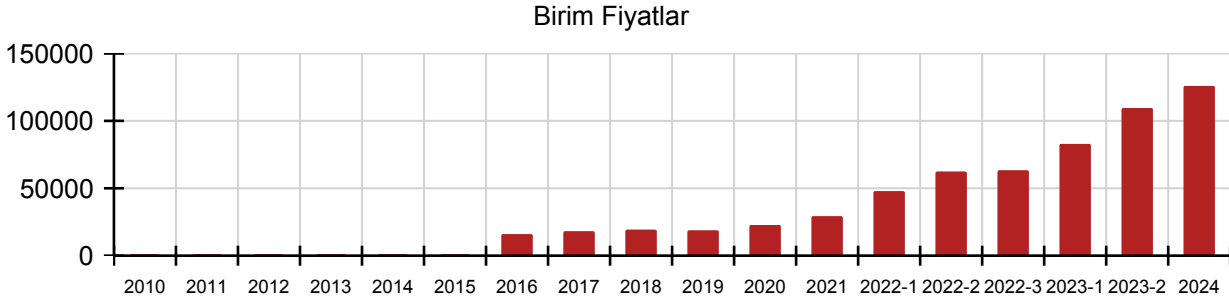
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2024	125894,13	16994,13	8497,07
2023-2	109487,06	10487,06	5243,53
2023-1	82888,06	6738,06	3369,03
2022-3	63231,25	4656,25	2328,13
2022-2	62326,06	3751,06	1875,53
2022-1	47766,25	3391,25	1695,63
2021	29170,00	2300,00	1150,00
2020	22710,00	1880,00	940,00
2019	18680,00	1600,00	800,00
2018	19230,00	1260,00	630,00
2017	18020,00	3650,00	1825,00
2016	15890,00	3390,00	1695,00
2015	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.720.1210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Yangın Yönetmeliği ve 2006/42/AT Makine Emniyeti Yönetmeliğine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, çarkı bronz, mili paslanmaz çelik, kapalı vana (sıfır debi) basma yüksekliği anma basma yüksekliği değerinin en fazla %140'ı kadar olan, %150 debideki basma yüksekliği, anma basma yüksekliğinin %65'inden daha küçük olmayan, istenen basınç değerini karşılamak koşuluyla, en fazla anma debi değerinin %130 kapasitesindeki sistem taleplerini karşılamak üzere seçilmiş yangın pompalarının, elektrik motoru, pompa gövdesi, kaide, pompanın sistem basıncına bağlı olarak otomatik veya elle elektrikli olarak çalıştırılmasını sağlayan ve pano içine montajlı otomatik elektrikli presostatı bulunan, elektrikli kumanda panosuyla birlikte, projesine ve teknik şartnamesine uygun olarak montajı, çalışır halde teslimi.

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.720.1210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.720.1210		Anma Debisi 70-79 m <sup>3</sup> /h Anma Basma Yüksekliği 60 mSS / Yatay Arkadan Emişli Yangın Pompası / Elektrik Motorlu Yangın Pompa Grubu (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	24,000000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	24,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	24,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	5,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.