

25.720.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

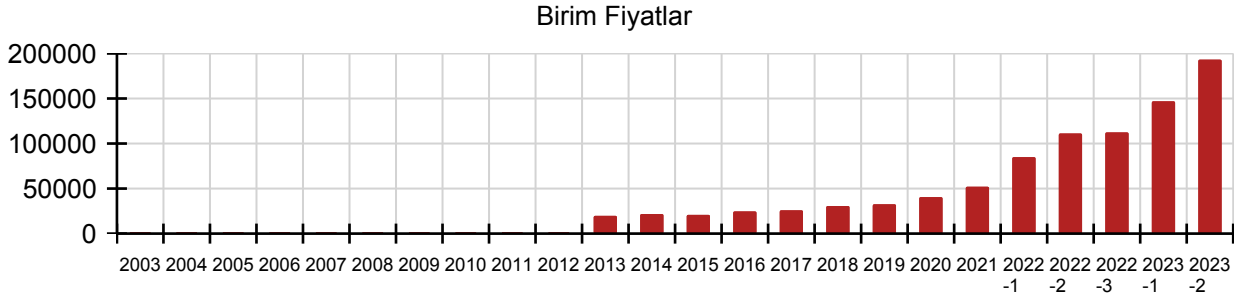
Poz No	25.720.1221 (1020-141)
Tanımı	Anma Debisi 120-126 m ³ /h, Anma Basma Yüksekliği 80 mSS, Yatay Arkadan Emişli Yangın Pompası, Elektrik Motorlu
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2018	30620,00	1870,00	935,00
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	32540,00	2370,00	1185,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	52040,00	3400,00	1700,00
2015	20790,00	6950,00	3475,00
2013	19718,00	5730,00	2865,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	25830,00	7520,00	3760,00
2014	21690,00	6310,00	3155,00
2022-3	112335,25	6289,75	3144,88
2022-1	84871,00	4533,50	2266,75
2016	24610,00	8690,00	4345,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	40490,00	2780,00	1390,00
2023-1	146860,40	8985,40	4492,70
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	193141,80	13891,80	6945,90
2022-2	111154,70	5109,20	2554,60

25.720.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Elektrik Motorlu Yangın Pompası (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

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.

25.720.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.