

25.732.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.732.1302 (1028-002)

Tanımı 9 kg Köpüklü Taşınabilir Yangın Söndürücüler, Köpüklü Taşınabilir Yangın Söndürücüler (TS EN 13656-1)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

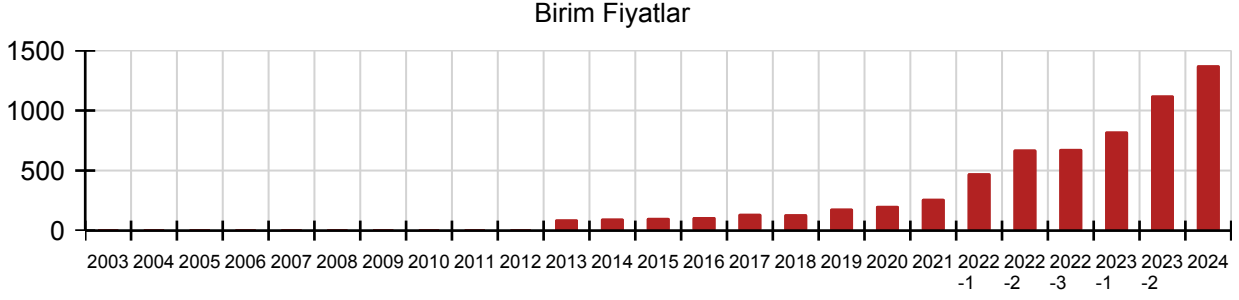
Fasikül Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	93,00	7,00	3,50
2014	100,00	7,70	3,85
2012	0,00	0,00	0,00
2021	265,00	20,80	10,40
2015	106,00	8,45	4,23
2019	183,00	14,50	7,25
2022-2	675,05	17,25	8,63
2018	136,00	11,40	5,70
2024	1376,25	95,00	47,50
2022-1	477,25	17,25	8,63
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-1	825,00	35,00	17,50
2005	0,00	0,00	0,00
2022-3	680,30	22,50	11,25
2023-2	1125,00	57,50	28,75
2016	113,00	10,60	5,30
2008	0,00	0,00	0,00
2020	206,00	17,00	8,50
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2017	140,00	11,40	5,70

25.732.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Köpüklü Taşınabilir Yangın Söndürücüler (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)

TS 862-7 EN 3-7+A1 standartlarına uygun ve 2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine göre CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, A ve B sınıfı yangına uygun, sürekli basınçlı veya içten kartuşlu, AFFF tipi köpüklü, alışımlı sıvama gövdeli, deiyonize su ile karışımı yapılmış, söndürücü gövde içi ve dışı korozyona dayanıklı gövde içi ayrıca plastik kaplamalı, dışı koruyucu boyalı, gövde ve etiketi EN standartlara uygun, yüksek basınç emniyet ventilli pirinç vanalı, TS EN 3-8 onaylı taşınabilir yangın söndürücünün iş yerinde temini, projesine teknik şartnamesine uygun olarak montajı, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.732.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.