

25.182.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.182.1201 (129-151)

Tanımı Rotor Tip Pop-Up Spring (1/2"), OTOMATİK SULAMA SİSTEMİ PARÇALARI

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Sıhhi Tesisat

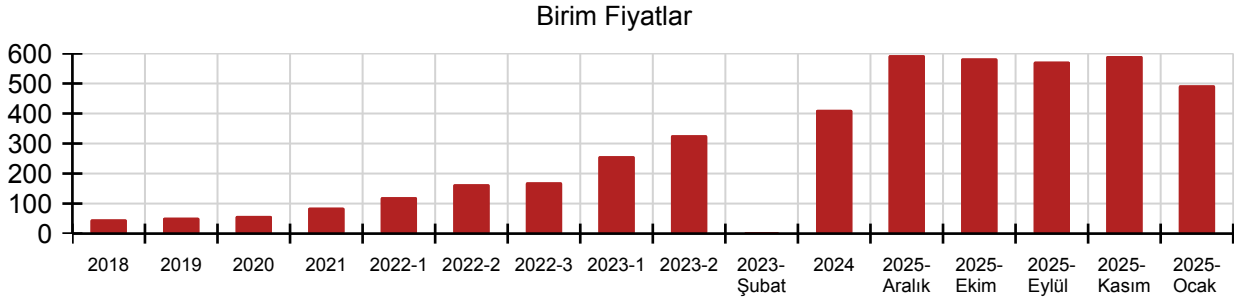
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	594,18	185,28	92,64
2025-Kasım	591,36	183,69	91,85
2025-Ekim	583,38	179,14	89,57
2025-Eylül	572,74	173,51	86,76
2025-Ocak	493,75	150,00	75,00
2024	412,25	113,50	56,75
2023-2	327,50	68,75	34,38
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	257,75	42,75	21,38
2022-3	170,63	27,63	13,82
2022-2	164,25	21,25	10,63
2022-1	121,25	21,25	10,63
2021	86,35	13,94	6,97
2020	58,91	11,43	5,72
2019	52,90	9,73	4,87
2018	47,20	8,65	4,33

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.182.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Polipropilen plastik gövdeden mamul, 1,7-3,8 bar çalışma basınçlı, 4,6-9,4 metre atış mesafesinde, min 0,12 -1.20 m³/h debiye sahip, 40-360° ayarlanabilir açılı, 1/2" dişli yivli girişli, en az 10 cm pop-up yüksekliğinde sulama sprinkli.

Yeşil alan sulamalarında kullanılmak üzere, polipropilen malzemeden mamul, rotor sprink için hazırlanmış debi, basınç, atış mesafesi, yükseklik gibi teknik özellikleri projesine uygun, suyla yağlanan dişli mekanizmaya sahip, standart nozul seti bulunan, başlık üzerinde nozul girişi olan, opsiyonel olarak çek-valfli olabilen, rotor tip sprinklerin, komple olarak işyerinde temini, yerine montajı, ayarlarının yapılması, çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.182.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.182.1201		Rotor Tip Pop-Up Spring (1/2") / Otomatik Sulama Sistemi Parçaları (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,200000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,200000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.