

25.175.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.175.1306 (110-600/06)

Tanımı Çift cidarlı, 1.000 Litre, Bakır boru serpantinli 10 atmosfer işletme basınçlı boyler

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Sıhhi Tesisat

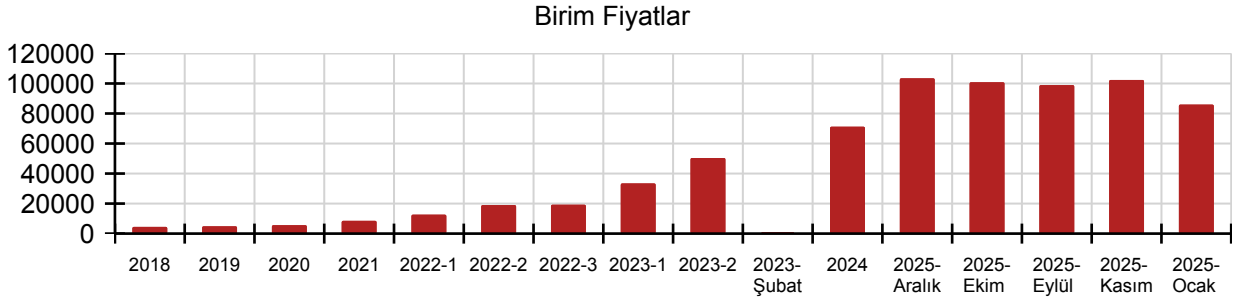
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	103442.47	8546.43	4273.22
2025-Kasım	102345.24	8469.28	4234.64
2025-Ekim	100807.34	8262.03	4131.02
2025-Eylül	98902.79	8004.08	4002.04
2025-Ocak	85943.80	6918.11	3459.06
2024	71211.34	5248.71	2624.36
2023-2	50357.23	3189.98	1594.99
2023-Şubat	0.00	0.00	0.00
2023-1	33424.11	1962.90	981.45
2022-3	19240.88	1281.75	640.88
2022-2	18982.29	994.43	497.22
2022-1	12623.80	976.44	488.22
2021	8512.38	637.19	318.60
2020	5592.92	523.39	261.70
2019	4854.90	445.66	222.83
2018	4473.00	319.00	159.50

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.175.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Montajlı birim fiyatlar ve montaj bedeli BFT 25.175.1200'deki gibi ödenecektir.

TS736 standartlarına uygun yatık ve dik sistemde imal edilmiş, 6 bar işletme basıncının 1,5 katı test basıncına dayanıklı gövdesi, pasa karşı içten ve dıştan plastik esanslı epoksi veya epikot boya ile iki kat boyalı, serpantin grubu bağlanacak şekilde flanşlı kapağı ve komple sökülebilir şekilde monte edilmiş en az 1,2 mm et kalınlığındaki bakır borudan yapılmış serpantini, çelik taşıyıcı ayakları ile birlikte boylerin işyerinde temini, tesisata bağlanması; bir yüzü kafes telli 5 cm kalınlığında şilte tipi cam yünü veya taşıyıcı teknik yalıtım malzemesi ile yalıtım yapılması

Not: Boyler bağlantılarında bulunan emniyet ventilleri, vana ve diğer armatür bedelleri ilgili birim fiyattan hesaplanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.175.1306 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.