

40.110.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

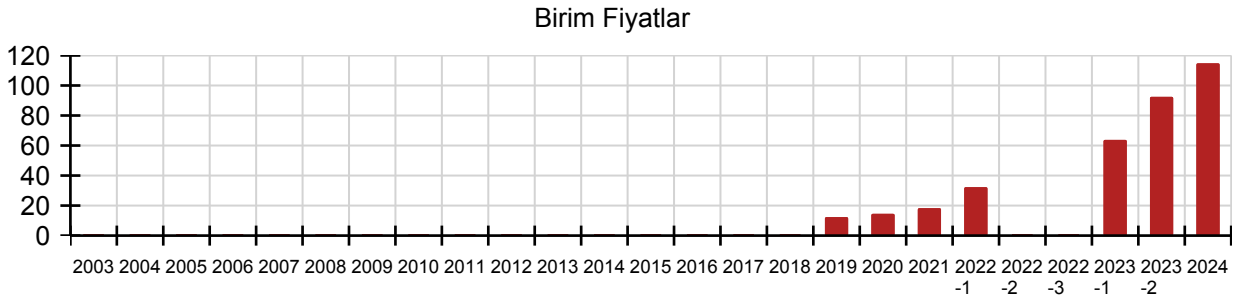
Poz No	40.110.2003 (6300)
Tanımı	Total Station Aletinin 1 saatlik çalışma bedeli
Birimi	Saat
Kurum	İller Bankası
Fasikül	Altyapı Tesisleri

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2019	12,31	0,00	0,00
2020	14,52	0,00	0,00
2021	18,26	0,00	0,00
2022-1	32,25	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2023-1	63,76	0,00	0,00
2023-2	92,44	0,00	0,00
2024	114,76	0,00	0,00

40.110.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

40.110.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Amortisman $(A/N1) = 0,00025$		
		Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000133$		
		Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000033$		
		$(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,00006$		
		A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte)		
		Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000025$		
		Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler :		
		Toplam = 0,000501		
		N: Amortisman süresi = 5 Yıl		
		N1: Amortisman süresi = 4.000 sa		
		n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 800 sa		
40.105.2003		Total Station (Kayıt ünitesi)	AD	0,000501

Oska Yazılım'dan alınmıştır.