

## 40.110.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

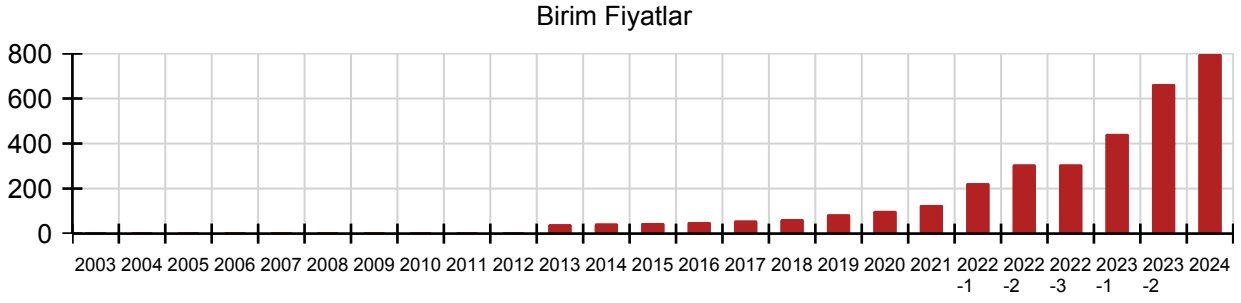
<b>Poz No</b>	<b>40.110.2004 (1301)</b>
<b>Tanımı</b>	4 alıcıdan oluşan GPS setinin 1 saatlik çalışma bedeli
<b>Birimi</b>	sa
<b>Kurum</b>	İller Bankası
<b>Fasikül</b>	Harita

### 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	41,67	0,00	0,00
2014	44,78	0,00	0,00
2015	47,00	0,00	0,00
2016	51,00	0,00	0,00
2017	58,00	0,00	0,00
2018	64,25	0,00	0,00
2019	85,46	0,00	0,00
2020	100,86	0,00	0,00
2021	126,76	0,00	0,00
2022-1	223,92	0,00	0,00
2022-2	307,01	0,00	0,00
2022-3	307,01	0,00	0,00
2023-1	442,73	0,00	0,00
2023-2	664,08	0,00	0,00
2024	796,91	0,00	0,00

## 40.110.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İşçi ile 80 cm genişlik, 35 cm derinlikte, tesviye eğrilerine paralel Tekne Tipi Teras şeklinde toprak işleme.  
(Meyilin % 60'dan fazla olduğu sahalarda uygulanmaz)

## 40.110.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Amortisman $(A/N1) = 0,000278$		
		Yedek Parça $(0,53 \times A/N1) = 0,000147$		
		Tamir,Bakım $(0,13 \times A/N1) = 0,000036$		
		Sermaye faizi,sigorta,depolama ve diğer resmi giderler :		
		$(0,08 \times (N+1) \times A/2 \times N1) = 0,000067$		
		Nakil,montaj,demontaj $(0,02 \times A/n) = 0,000028$		
		Toplam = 0,000556		
		A: Yeni makinanın satın alma bedeli (Ekipmanlarıyla birlikte)		
		N: Amortisman süresi = 5 Yıl		
		N1: Amortisman süresi = 4.000 sa		
		n: Makinanın 1 yılda çalıştığı kabul edilen süre = 800 sa		
40.105.2004		GPS Seti (4 Alıcıdan Oluşan)	AD	0,000556

Oska Yazılım'dan alınmıştır.