

## 43.120.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 43.120.1008 (08.022/İB-3)

**Tanımı** Ocak taşından konkasörlü kırılmış ve elenmiş (70 - 150) mm'lik temel malzemesi hazırlanması  
(Figüre bedeli hariç)

**Birimi** m<sup>3</sup>

**Kurum** İller Bankası

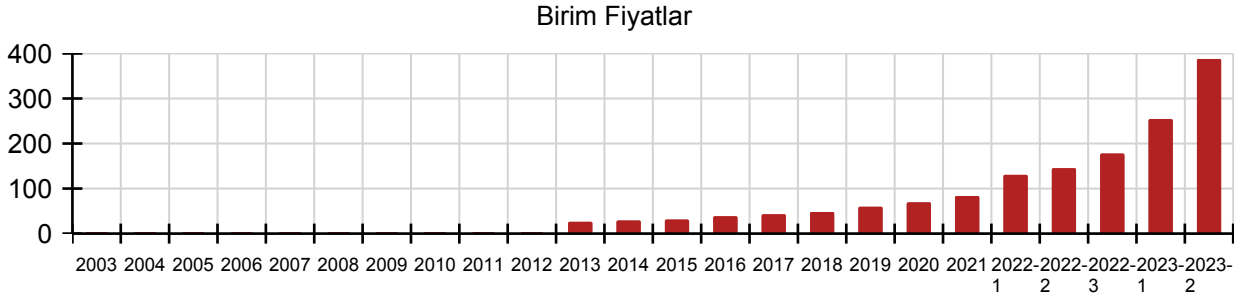
**Fasikül** Altyapı Tesisleri

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	38,44	0,00	0,00
2018	47,93	0,00	0,00
2015	31,14	0,00	0,00
2013	26,19	0,00	0,00
2023-1	254,12	0,00	0,00
2022-1	130,43	0,00	0,00
2021	83,42	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-2	145,12	0,00	0,00
2022-3	177,73	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2019	59,57	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	69,27	0,00	0,00
2017	42,82	0,00	0,00
2014	29,02	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	387,77	0,00	0,00

## 43.120.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

İş başında Poz No: 08.021/İB' e göre hazırlanmış ocak taşının çıkarıldığı yer ile konkasör arasında 150 metre mesafeye kadar taşınması ve bu taşınmaya ait yükleme ve boşaltılması, taşın konkasöre doldurularak 150 ve 70 mm.' lik elekten geçebilecek ebatta kırılması, konkasör eleği ile elenmesi (70-150 mm) ve konkasör altının boşaltılması ve kırma taşın taşıtlara yükleme ve boşaltılması için yapılan her türlü işçilik, malzeme, ve zayıfatı alet ve edevat giderleri dâhil (Yalnız, kırma taşın konkasör altından iş yerine kadar taşınması ve figüre bedeli hariç) iş yerinde hazırlanmış, ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş (70-150 mm' lik) temel malzemesinin 1 m<sup>3</sup> fiyatı.

ÖLÇÜ: İş yerindeki ölçülen metreküp m<sup>3</sup> cinsinden miktardır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 43.120.1008 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
43.120.1009	08.021/İB	El ile veya kompresörle ocaktan taş hazırlanması (Taş'ın Ocaktan Taşıtlara yükleme ve boşaltılması dâhil olup fiğüre bedeli hariçtir)	m <sup>3</sup>	1,000000
		40.115.1051 Pozu için hesap $F = (0,00017 \times Y) \times K \times (M)^{1/2}$ (Y= 1,80 ton/m <sup>3</sup> , M= 150 m, K= 02.017 nolu pozun karşılığı)		
10.110.1003	02.017	Her cins ve tonajda motorlu araç taşıma katsayısı (K)	Kats	0,003800
		Lastik tekerlekli yükleyici: Konkasöre ve taşıtlara yükleme ve konkasör altının boşaltılması karşılığı		
19.100.1028	03.521	Lastik Tekerlekli Yükleyicinin 1 Saatlik Ücreti (80 HP)	Saat	0,030000
		Konkasör: Kırma ve eleme karşılığı		
40.110.3206	03.530	Konkasör (15x24 + sek 24x16", 25 m <sup>3</sup> /h 1" ve 40 m <sup>3</sup> /h 2" randımanlı)	Saat	0,020000
		Düz İşçi: Makinalı (Dampeli kamyon) boşaltma karşılığı		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,050000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.