

## 15.190.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

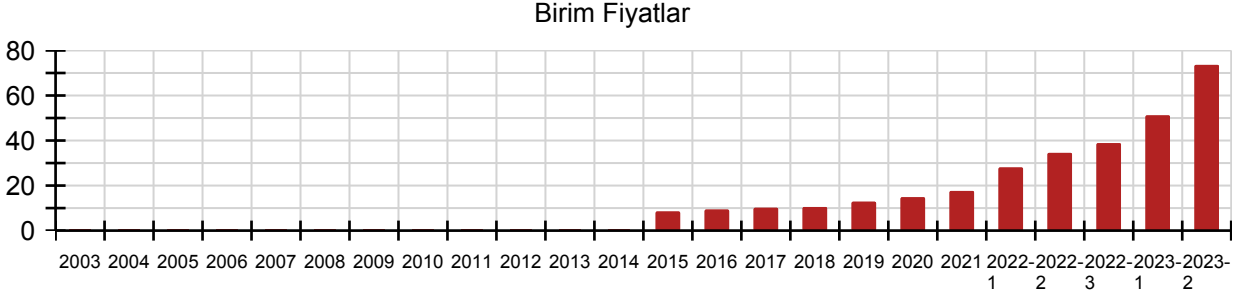
<b>Poz No</b>	<b>15.190.1004</b>	<b>(Y.19.090/001D)</b>
<b>Tanımı</b>	Korund agregalı (gri) yüzey sertleştirici ve kür uygulaması (taze betonda)	
<b>Birimi</b>	m <sup>2</sup>	
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	
<b>Fasikül</b>	İnşaat (Yapı İşleri)	

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-2	34,51	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2020	14,81	0,00	0,00
2022-1	28,03	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	73,59	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2022-3	38,83	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	8,48	0,00	0,00
2017	10,14	0,00	0,00
2023-1	51,16	0,00	0,00
2016	9,34	0,00	0,00
2021	17,61	0,00	0,00
2018	10,49	0,00	0,00
2019	12,83	0,00	0,00

## 15.190.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Projesine uygun dökülmüş beton üzerine, birinci aşamada Korund agregalı gri yüzey sertleştiricinin yaklaşık 3,5 kg/m<sup>2</sup> sarfiyatla, homojen dağılacak şekilde serpilmesi, perdah makinası ile tepsi perdah yapılması, ikinci aşamada Korund agregalı gri yüzey sertleştiricinin yaklaşık 1,5 kg/m<sup>2</sup> sarfiyatla, homojen dağılacak şekilde serpilmesi ve betonun prizini alıncaya dek perdah makinası ile tepsi perdah yapılması, ardından perdah makinası ile istenilen parlaklık elde edilinceye dek bıçak perdah yapılması, istenilen parlaklık elde edildikten sonra, akrilik esaslı sıvı kür malzemesinin 0,200 kg/m<sup>2</sup> sarfiyat ile fırça rulo yada püskürtme yöntemi ile yüzeye uygulanması her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma ile yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, 1 m<sup>2</sup> fiyatı:

Ölçü: Proje üzerinden uygulama yapılan alan hesaplanır.

Not: Yüzey sertleştirici uygulamalarında birinci aşamada, kullanılacak toplam malzemenin yaklaşık 2/3'ü, ikinci aşamada ise kullanılacak toplam malzemenin yaklaşık 1/3'ü uygulanmalıdır.

## 15.190.1004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.300.2100	04.379/E04A	Korund agregalı yüzey sertleştirici (Gri)	kg	5,000000
19.100.1094	03.617/2(Y)	Perdah (helikopter) makinesi (9HP) (Tepsisi, 4lü bıçağı vb. dahil komple)	Saat	0,100000
10.300.2062	04.379/C02	Akrilik Esaslı Kür Malzemesi (Sıvı)	kg	0,200000
		İşçilik:		
10.100.1015	01.015	Betoncu ustası	Saat	0,100000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,100000
		(İnşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma dahil)		

Oska Yazılım'dan alınmıştır.