

## 15.325.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 15.325.1101 (18.247)

**Tanımı** Ahşap çatı üzerine elyaf takviyeli çimentodan yapılmış oluklu levhalarla çatı örtüsü yapılması

**Birimi** m<sup>2</sup>

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

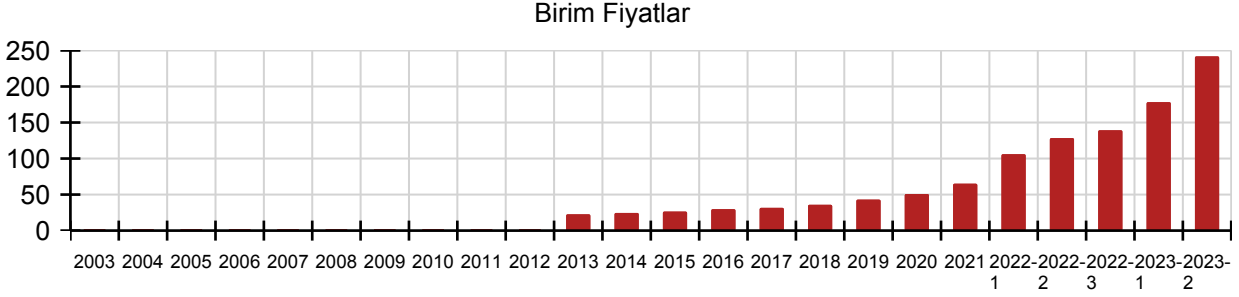
**Fasikül** İnşaat (Yapı İşleri)

### 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
2014	24,50	0,00	0,00
2013	22,58	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2018	35,83	0,00	0,00
2019	43,00	0,00	0,00
2016	29,71	0,00	0,00
2021	65,10	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-2	128,34	0,00	0,00
2022-3	139,21	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	241,79	0,00	0,00
2023-1	178,24	0,00	0,00
2017	31,59	0,00	0,00
2022-1	106,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	26,40	0,00	0,00
2020	50,76	0,00	0,00

## 15.325.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Ahşap çatı üzerine ikinci sınıf çam kerestesinden 5x5 cmlik kadronların galvanizli çivi ile yeterli aralıklarla tespiti kadronların üzerine elyaf takviyeli çimentodan yapılmış oluklu levhaların döşeme işlemine hakim rüzgar yönüne ters yönden başlamak, levhaların köşe kesimlerini yapmak ve birbiri üzerine en az enden 4,7 cm (büyük oluklarda) ve boydan 20 cm bindirilmek suretiyle 2. ve 5. ondülasyon tepesi üzerinden, matkapla açılmış deliklerden madeni pul ve lastik conta kullanılarak en az 11 cm'lik kepli trifon vidalarla vidalanarak tespit edilmesi, baca dibi ve diğer sıva diplerinin su sızdırmayacak şekilde yalıtılması, mahya elemanları ile mahyaların teşkili, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma her türlü malzeme ve zayıtı araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, ahşap çatı üzerine elyaf takviyeli çimentodan yapılmış oluklu levhalarla çatı örtüsü yapılmasının 1 m<sup>2</sup> fiyatı:

Ölçü: Meyilli satih üzerinden hesaplanır. 0.25 m<sup>2</sup>'den büyük boşluklar düşülür. Varsa saçak alınları ölçüye dâhil edilir.

Not:

- 1) Çatı eğiminin %7 veya daha büyük olması durumunda kullanılır.
- 2) %3 'den küçük çatı eğimlerinde kullanılmaz.
- 3) %3 -%7 arasındaki çatı eğimlerinde ancak idarenin yazılı izni ile kullanılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 15.325.1101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme:		
10.240.9101	04.721/A	Elyafli çimentolu oluklu levha(TS EN 494)	m <sup>2</sup>	1,250000
		(Sızdırmazlık ve zayiatıyla)		
10.130.4502	04.152	Çam kerestesi (II.sınıf) (TS 1265) (TS EN 844-6, 9, 12) (TS EN 1309-1, TS EN 1310, TS EN 1311, TS EN 1313-1, 2)	m <sup>3</sup>	0,003000
		(Kadron 5 x 5 cm. zayiatıyla)		
10.420.1007	04.271	Galvanizli çivi (geniş baş dahil) (TS 155)	kg	0,100000
10.240.9116	04.722	Asbest levhalar için kepli trifon vida	Adet	2,000000
10.420.1154	04.304	Madeni pul	Adet	2,000000
10.420.1517	04.463	Lastik conta	Adet	2,000000
		İşçilik:		
10.100.1017	01.017	Dülger ustası	Saat	0,400000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,300000
10.100.1064	01.503	Çırac	Saat	0,300000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.