

48.325.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 48.325.2002

Tanımı Mevcut ahşap, betonarme yada çelik aşıklar üzerine 0,65 mm kalınlıkta sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı oluklu/trapez sac ile kenetli sistem çatı örtüsü yapılması

Birimi m²

Kurum Milli Savunma Bakanlığı

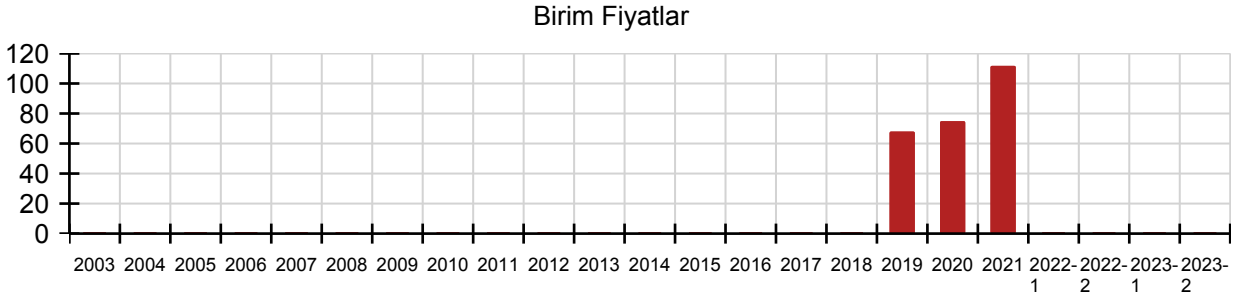
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2005	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
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2020	74,88	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	67,98	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2021	111,75	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00

48.325.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Mevcut ahşap, çelik, betonarme kiriş veya aşıklı çatı üzerine 0,65 mm fabrikasyon rulo boyama sistemi boyanmış (dışa bakan yüzeyi 5 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boya, içe bakan yüzeyi 7 mikron epoksi astar üzeri 20 mikron polyester son kat boya) galvanizli sacdan trapezoidal formlanmış levhanın kenet makinası ile mahyadan saçağa (veya saçaktan saçağa) tek boy olarak gizli vidalama formuna sahip son kat kaplamanın yapılarak elektrikli dikiş robotu ile hatvelerinin bükümlendirilerek kenetli sistem çatı örtüsü yapılması için gerekli her türlü malzeme ve zayıatı, işçilik, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, araç gereç giderleri, müteahhit kârı ve genel giderleri dâhil 1 m² fiyatıdır.

Ölçü: Kaplanan çatı yüzeyleri alan olarak hesap edilir.

Not: İdarenin yazılı izni ile uygulanır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.325.2002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme		
10.200.1304	04.277/1	Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı oluklu/trapez sac. Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (Dışa bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar ve üstü min. 20 mikron polyester son kat boya içe bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar)	kg	7,488000
		(zayıatıyla 6,24x1,20= 7,488 kg)		
10.200.1304	04.277/1	Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı oluklu/trapez sac. Fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (Dışa bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar ve üstü min. 20 mikron polyester son kat boya içe bakan yüzeyi min. 5 mikron epoksi astar)	kg	1,123000
		Bulon, klips, bağlantı vidaları, silikon, ısı yalıtım bantları, kenetli levha haline getirilmesi ve ek yerlerinin kenetlenmesi v.s. karşılığı % 15 işç		
10.100.1026	01.026	Tenekeci ustası	Saat	0,400000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,350000
10.100.1064	01.503	Çırac	Saat	0,350000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.