

48.520.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

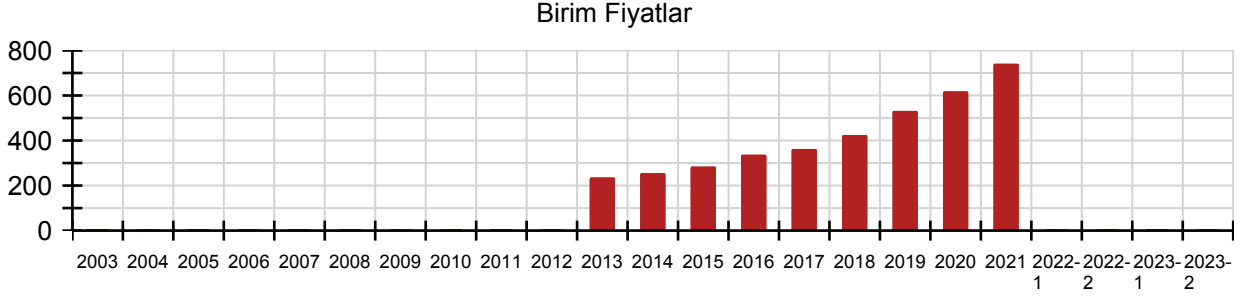
| | |
|----------------|---|
| Poz No | 48.520.1002 (MSB.913/A1) |
| Tanımı | Laminat Kaplamalı Gömme Dolap Yapılması |
| Birimi | m ² |
| Kurum | Milli Savunma Bakanlığı |
| Fasikül | |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 424,10 | 0,00 | 0,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 362,60 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 531,54 | 0,00 | 0,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 618,39 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 284,28 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 255,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 337,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 741,06 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2013 | 235,84 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

48.520.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Projesine uygun olarak dolabın sıva yüzeylerine gelen yerlerine (arka, yan, alt ve tavanı) 50 cm aralıklarla her iki istikamette döşenmiş 2.sınıf kereste ile sereni yapılması, gövde (arka, alt, yan, tavan) rafların 18 mm kalınlığında sentetik reçine esaslı yonga levha ile teşkili; kapak ve çekmece klapalarının 19 mm kalınlığında yonga levha üzerine 0,65 mm HPL laminat, diğer yüzeylerin 0,65 mm APL laminat ile kaplanması, tüm gövde ve raf kenarlarına polivinil klorür (1 mm kalınlığında) bant yapıştırılması, kapak ve çekmece klapalarının laminat kaplanmayan diğer kenarlarına 3 mm ABS bant yapıştırılması, zamak veya plastik kaplı kulpların yerine takılması, çekmece kenarlarının 18 mm sentetik reçine esaslı yonga levha altlarının 8 mm kalınlığında sentetik reçine esaslı yonga levhadan teşkili, çekmecelerin yerlerine çelik raylarla monte edilmesi parçaların birbirine PVC başlıklı krom çelik vida ve kavela ile birleştirilmesi, kilit, kilit kolları, aynaları ve sürgülerinin takılması, kapak menteşelerinin minimum 45 kg yük taşıyabilen çift yaylı çelik tas menteşeden yapılması, elbise askılarının kromajlı çelik borudan yapılması, rafların 18 mm sentetik reçine esaslı yonga levhadan yapılması, kenarlarının PVC bant veya postforming olarak dönülerek yapıştırılması ve projesine uygun 5 cm kalınlığında pervaz ve 7 cm kalınlığında bazaların yapılması ve diğer imalatların yapılabilmesi için gerekli her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik, alet ve edevat giderleri, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit kârı ve genel giderler dâhil 1 m² fiyatıdır.

Ölçü: Baza ve pervazlar ölçüye dâhil edilmeden görünen yüzey ölçülecektir.

Not: Tesisatın kapatılması amacıyla yapılan laminat kapaklar görünen yüzey ölçüsünde yer alsa bile, ayrıca tesisat için laminat kapak analizinden ödeme yapılacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

48.520.1002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|---|----------------|-----------|
| | | Malzeme | | |
| 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 ³ | 0,015000 |
| 10.170.2107 | 04.743/07 | 19 mm kalınlıkta, Yonga levhalar (TS EN 309, TS EN 310, | m ² | 1,100000 |
| 10.170.2501 | 04.707/B1 | Şekil verilebilen Laminant Levhalar 0,65 mm (TS 1947) | m ² | 1,100000 |
| | | (yüksek basınçta sıkıştırılmış termoset reçine esaslı), sonradan şekil verilebilen laminat levhalar (muhtelif renk, desen ve yüzey şeklinde), 0,65 mm | | |
| 10.170.2451 | 04.707/A1 | Dekoratif Laminant Levhalar 0,65 mm (TS 1947) | m ² | 1,100000 |
| | | (yüksek basınçta sıkıştırılmış termoset reçine esaslı), standart laminat levhalar (muhtelif renk, desen ve yüzey şeklinde), 0,65 mm kalınlığında | | |
| 10.300.1602 | 04.511 | Zımpara kağıdı (A4 ebadında) | Adet | 1,000000 |
| 10.170.2202 | 04.743/02B | 18 mm kalınlıkta Sentetik reçine esaslı yonga levha (TS 1770) (Her renk ve desende) | m ² | 3,900000 |
| 10.170.2201 | 04.743/02A | 8 mm kalınlıkta Sentetik reçine esaslı yonga levha (TS 1770) (Her renk ve desende) | m ² | 0,400000 |
| 10.420.1302 | 04.177 | Sentetik tutkal (TS EN 12765) | kg | 1,000000 |
| 10.200.2861 | 04.713/D | Pirinçten mamül borular | kg | 0,400000 |
| | | Birleşim diğer kaplama ve madeni aksam karşılığı; | | |
| | | (10.130.4502+10.170.2107+10.170.2501+10.170.2451+10.300.1602+10.170.2201+10.170.2202+10.420.1302+10.200.2861 poz nolu imalat tutarının % 9'u) | | |
| | | Bölüm Toplamı | | |
| | | Bölüm Toplamına Uygulanan İşlem (BT*0,09) | | |
| | | İşçilik | | |
| | | İmalat ve montaj işçiliği; | | |
| 10.100.1009 | 01.009 | Marangoz ustası | Saat | 13,700000 |
| 10.100.1064 | 01.503 | Çırak | Saat | 2,000000 |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 0,200000 |