

25.665.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

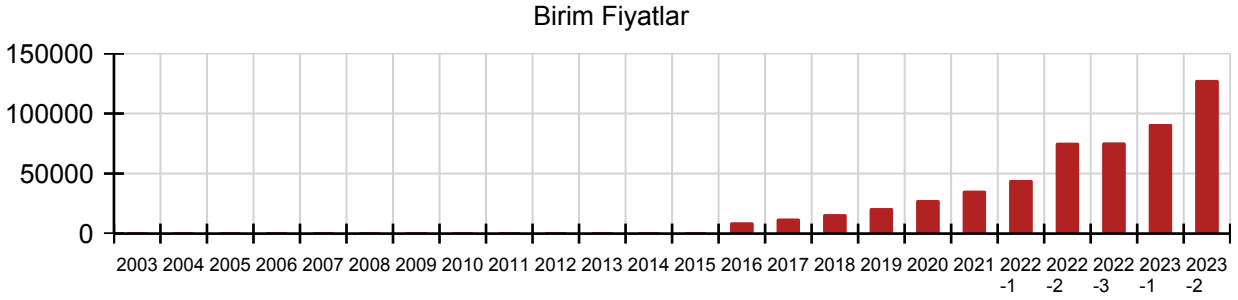
Poz No	25.665.1102 (695-102)
Tanımı	Paket Tipi 2 gözlü morg ünitesi, Paket Tip Morg Ünitesi
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Hastane Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	75610,60	590,63	295,32
2022-3	75787,80	767,81	383,91
2010	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	44590,60	590,63	295,32
2023-1	91213,75	1188,75	594,38
2015	0,00	0,00	0,00
2019	21160,00	369,00	184,50
2020	27880,00	434,00	217,00
2017	12410,00	254,00	127,00
2016	9236,25	236,25	118,13
2018	16100,00	291,00	145,50
2021	35670,00	530,00	265,00
2023-2	127956,88	1921,88	960,94

25.665.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Paket Tip Morg Ünitesi: (Ölçü: Ad.) TS EN 60335-2-89 standardına haiz, AISI 304 kalite Cr-Ni paslanmaz çelik sacdan mamul paket tip Morg ünitesinin tüm panelleri 40-42 kg/m³ yoğunlukta sıvı olarak enjekte edilmiş poliüretan dolgulu, izolasyonu ve sızdırmazlığı sağlanmış, dış panel izolasyon kalınlığı en az 70 mm, ara panel izolasyon kalınlığı en az 38 mm olup, paneller çıkartılabilir olmalıdır. Ünitenin taban ve tavan panelleri en az 14 noktadan kaynak veya PVC panel kilit sistemi ile birleştirilmiş, ön-arka ve orta duvar bağlantıları en az 600 mm aralıklarla sabitlenmiş, hücrelerin kendilerine ait su gider sistemleri ve hücreler arasında bulunan ara raflar çıkartılabilir ve sızdırmaz olacaktır. Hücre girişleri önden açılır olması durumunda en az 660x530 mm, yandan açılır olması durumunda en az 2015x460 mm ölçülerinde olup hücre girişi çerçevesi ile hücre kapağı kilit -menteşeleri PVC esaslı malzemeden mamul, kapak sızdırmazlığı sağlanmış, değişebilir contalı, içeriden açılabilen özellikte kapak kilidi kullanılmış, kapak menteşelerini tutan vidalar perçin somun ile sabitlenmiş, her hücrenin soğutma sistemi birbirinden bağımsız, mikro işlemci kontrollü onaylı projesinde belirtilen kapasitelerde soğutma yapabilen evaporatörlü soğutma grubuna sahip, hücrelerde ara raf üzerinde en az 5 rulodan en fazla 25 mm çapında borudan oluşan, kaynaksız gerektiğinde çıkartılabilen konveyör sistemi olup, her hücreye ait takriben en az 1900 mmx600 mm ebatlarında ve en fazla 150 kg ağırlığa dayanıklı PVC esaslı kulpları olan cenaze tavası bulunmalı, morg ünitesinin hareketi için en az 150 mm çapında ikisi frenli 4 adet tekerlek bulunan ünitenin iş yerinde temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.665.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.