

44.100.2211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 44.100.2211 (021.700)

Tanımı KORİDOR VE SOĞUK ODA MONORAYI (İhzarat %60) (Ölçü: Metre)

Birimi m

Kurum İller Bankası

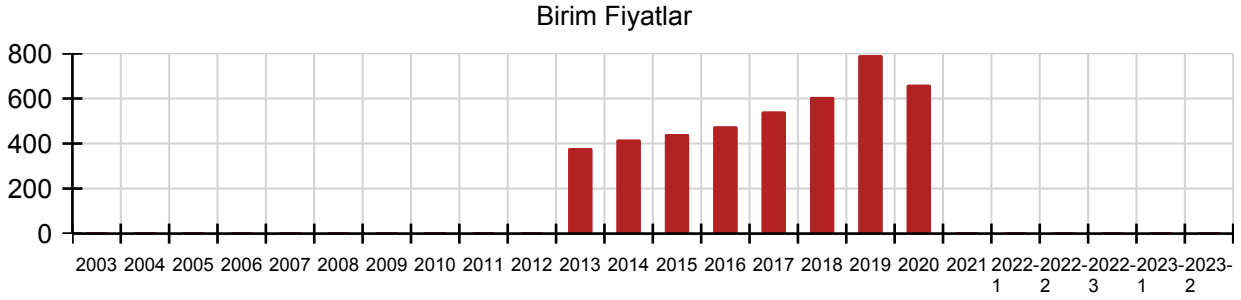
Fasikül Soğutma ve Monoray Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	417,30	37,94	0,00
2013	380,06	34,56	0,00
2017	542,00	51,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2020	661,00	63,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2018	607,00	57,00	0,00
2015	442,00	41,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2019	792,00	0,00	0,00
2016	476,00	45,00	0,00

44.100.2211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KORİDOR VE SOĞUK ODA MONORAYI (İnharat %60) (Ölçü: Metre) Bu hat taşıyıcı ve ray taşıyıcı profillerden olacaktır. Ray taşıyıcıya 2" boru raylar 16x50 mm, lama hengerlerle ve putrel altında ray eksenine 190 mm ölçüsünde civata bağlantılı veya kaynaklı olarak bağlanacaktır. Bu hat üzerinde sığır işleme kancaları vasıtası ile işlenmiş sığır karkası ve 8 adet koyun asılı bulunan koyun arabaları bulunacaktır. Başu kesilmiş gövde ile zemin arasında en az 25 cm mesafe olacak şekilde monorayın montajı yapılacaktır. Ayrıca bu hat üzerinde gerektiği kadar yön değıştirici makaslar bulunacaktır. Makaslar boru raya uygun ve aşağıdan zincir askıları ile kumanda edilecektir. Boru raylar birbiri üzerine özel boru ekleme parçaları ile civatalı bağlanacaktır. Makaslar GG 22 pik döküm malzemeden yapılacaktır. Sistem komple sıcak daldırma galvaniz edilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

44.100.2211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.