

44.100.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 44.100.2101 (021.100)

Tanımı KOYUN KALDIRMA ELEVATÖRÜ (İhzarat %60) (Ölçü: Adet)

Birimi Adet

Kurum İller Bankası

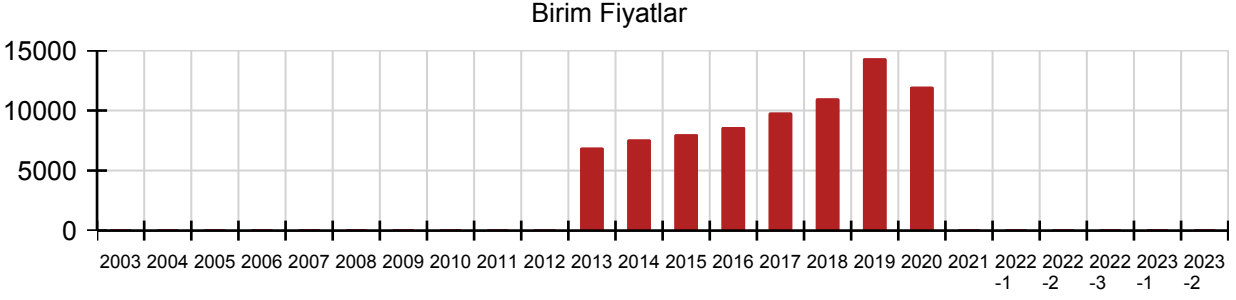
Fasikül Soğutma ve Monoray Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2015	8020,00	802,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2016	8622,00	863,00	0,00
2013	6910,27	427,80	0,00
2014	7587,48	758,75	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2017	9829,00	983,00	0,00
2019	14346,00	0,00	0,00
2020	11982,00	1199,00	0,00
2018	11008,00	1101,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00

44.100.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

KOYUN KALDIRMA ELEVATÖRÜ (İhzarat %60) (Ölçü: Adet) Koyun kesim bölümünde bulunan canlı koyunların ayaklarına takılan koyun kanama kancaları kasaplar tarafından 2" boru ray üzerine konur. Elevatör zinciri üzerinde 1000 mm mesafelerle konan özel iticiler yardımı ile koyunlar canlı olarak ve 45° eğimde yükselerek kanama monorayına gönderilir. Kaldırma elevatörü 2 HP motor redüktör ile tahrik edilir ve iki adet zincir dişli ile ve 100 mm hatveli zincir ile (projeye göre uygun uzunlukta) sonsuz hareket sağlanır. Şase NPU profilden yapılacak ve zincirin hareketine mani olmayacak şekilde imal edilecektir. Zincir dişlilerin bir tanesi motor redüktörden zincir dişli vasıtası ile hareket sağlayacaktır. Diğer dişli gerdirme dişlisi olup, şasenin kuyruk kısmına monte edilecektir. Dişlilerin şaselere yataklanması rulmanlı olacaktır. 2" boru ray elevatör gövdesine lama hengerlerle bağlanacaktır. Elevatör tahrik kısmında koyun kanama monorayına, kuyruk kısmında ise zemine özel imal dübellerle monte edilecektir. Gövde sıcak daldırma galvanizli, zincir ise elektro galvanizli olacaktır. İş yerinde komple tam tek mil çalışır duruma getirilmesi ve teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

44.100.2101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.