

44.100.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 44.100.2102 (021.200)

Tanımı KOYUN KANAMA HATTI (İhzarat %60) (Ölçü: Metre)

Birimi m

Kurum İller Bankası

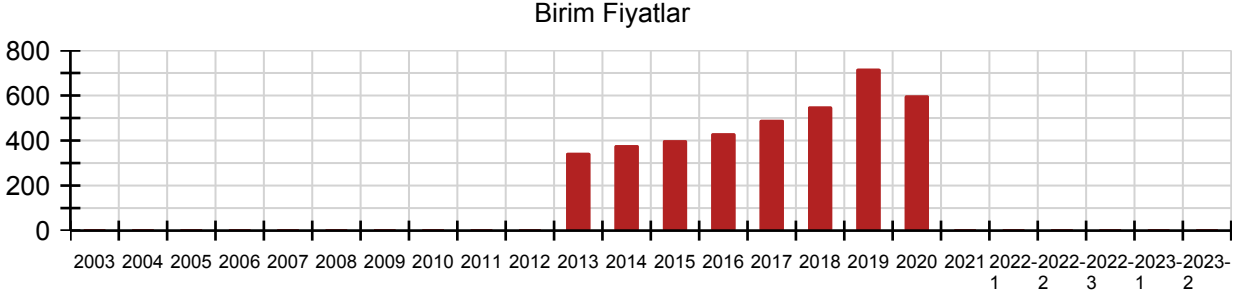
Fasikül Soğutma ve Monoray Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2013	345,51	34,56	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2017	492,00	51,00	0,00
2019	719,00	0,00	0,00
2018	551,00	57,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2015	401,00	41,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	600,00	63,00	0,00
2014	379,37	37,94	0,00
2016	432,00	45,00	0,00

44.100.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

KOYUN KANAMA HATTI (İhzarat %60) (Ölçü: Metre) Koyun kaldırma elevatöründen bu hatta gelen canlı koyunların burada kesim işlemi yapılır ve bu hatta hayvan ölür, ayak şişirilir ve baştaki ayakların açılma işlemleri yapılır. Kanama monoray sistemi 2" galvanizli boru ve bu boruya taşıyıcı sistem profillerine bağlayan 120x50 mm lama hengerlerden oluşacaktır. Hengerler 800 mm mesafeli ve taşıyıcı profillere ve boru raya civatalı bağlantıdır. Borular birbirlerine özel boru ekleme elemanları ile bağlanarak kaynak işlemi yapılacaktır. Taşıyıcı profillerde birbirlerine civata ile bağlanacaktır. Sistem komple sıcak daldırma galvanize yapılacaktır. Kanama hattındaki kancalar aktarma kısmında boşa çıkacaktır. Boşa çıkan bu kancaların daldırma elevatörünün bulunduğu kısma geri dönmesini sağlayan geri dönüş bulunacaktır. İş yerinde tam tekmil çalışır duruma getirilmesi ve teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

44.100.2102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.