

## 44.100.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

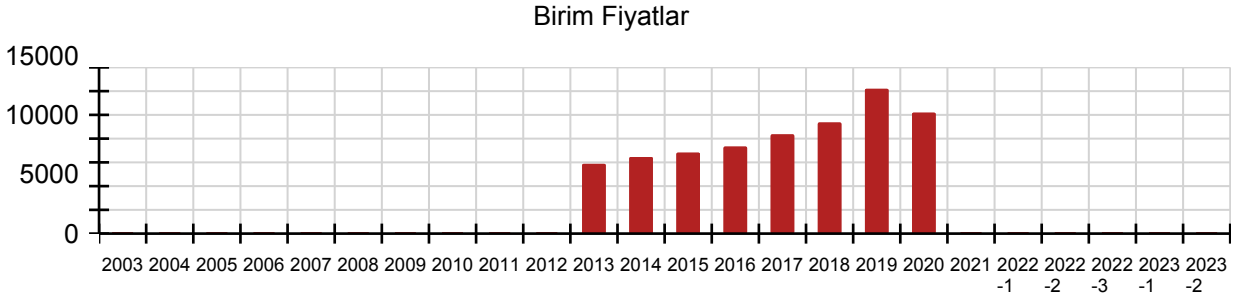
<b>Poz No</b>	<b>44.100.2003 (020.300)</b>
<b>Tanımı</b>	SIĞIR AKTARMA VİNCİ (İHZARAT %60 ) (Ölçü: Adet)
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	İller Bankası
<b>Fasikül</b>	Soğutma ve Monoray Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2013	5873,74	587,37	0,00
2014	6449,37	644,93	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2019	12195,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2017	8355,00	836,00	0,00
2018	9357,00	937,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2016	7329,00	734,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2020	10185,00	1020,00	0,00
2015	6817,00	682,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00

## 44.100.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

SIĞIR AKTARMA VİNCİ (İHZARAT %60) (Ölçü: Adet) Sığır aktarma vinci, kanama monorayında bulunan ve baştaki arka ayağı açılan hayvanı kanca değiştirerek işleme ve yüzme monorayına indirecek şekilde olacaktır. Vinç 10 HP motor redüktörle tahrik edilecektir. Halat tamburuna 1,5 m mesafede saptırma tamburu bulunacaktır. Ancak saptırma tamburu ile halat tamburu aynı şase üzerinde olmayacaktır. Saptırma tamburu monoray taşıyıcı teşkil eden putrel üzerine monte edilecektir. Halat tamburuna hareket zincir dişli ve zincirle aktarılır. Ayrıca halat tamburuna (sistemin konumuna göre) montajı yapılacaktır. Vincin hızı 22 m/dk olacaktır. Vinçler 2000 kg kaldırma kapasitesine sahip olacaktır, iş emniyeti açısından yükte istendiği yerde durdurulduğunda geri kaçmaması için motora monteli ve manyetik frenli olacaktır. (Bu fren ağır hizmet tipi ve 10 kg/cm<sup>2</sup>). Vinç halatlarının uç kısımlarında sığır kanama ve işleme kancalarının takılabileceği şekilde bir ekipman bulunacaktır. Ayrıca kancaların monoraya rahat ve emniyetli bir şekilde oturması ve monoray monteli kanca kılavuzu bulunacaktır. Vinç kumandaları; kanama vinci kumanda butonu kanama mahallinde kasapların kolayca kullanabileceği yükseklikte seyyar, aktarma vinci kumanda butonu aktarma mahallinde ve kademeli kasap çalışma platformlarının üzerinde kasapların kolayca kullanabileceği şekilde seyyar olacaktır. Vincin tasdik projesine göre komple montajlı ve çalışır duruma getirilmesi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 44.100.2003 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.