

## 44.100.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 44.100.2005 (020.500)

**Tanımı** SIĞIR KANAMA KANCASI GERİ DÖNÜŞ HATTI (İhzarat %60 ) (Ölçü: Takım)

**Birimi** Tkm

**Kurum** İller Bankası

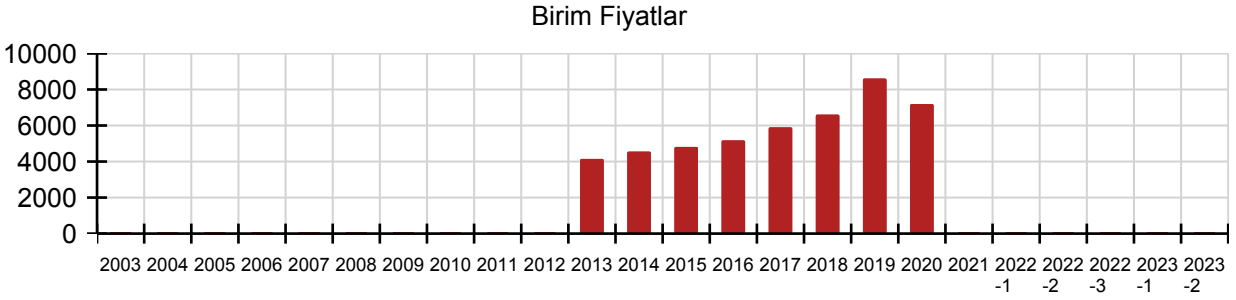
**Fasikül** Soğutma ve Monoray Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2017	5898,00	591,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2020	7189,00	721,00	0,00
2014	4552,50	455,25	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2013	4146,18	414,61	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2015	4812,00	482,00	0,00
2016	5173,00	519,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2018	6605,00	662,00	0,00
2019	8608,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00

## 44.100.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

SIĞIR KANAMA KANCASI GERİ DÖNÜŞ HATTI (İhzarat %60) (Ölçü: Takım) Kanama kancalarıyla gelen sığırların işleme hattına aktarma işlemi yapıldıktan sonra boşa çıkan kanama kancalarının kesim yerine dönmesini sağlayacaktır. Kanama hattındaki 2" boru kanama hattının bittiği yerde son bulmayıp yere doğru bir eğim ile yarım daire çizerek kanca indirme aparatından geçecektir. Kesme kısmında yere 1,5 m mesafede son bulacaktır. Boru ray etrafında kancaların düşmemesi için muhafaza bulunacaktır. Transfer kısmında boşa çıkan kanama kancası kademeli platform üzerindeki kasapların iteleyerek kazandırdıkları ivme ile kanca indirme aparatına kadar gelecektir. Kanca indirme aparatının görevi, yüksek eğim ile (45°) ve motor redüktör tahrikli helezon yardımı ile bir yere çarpmadan ve düşmeden kısa mesafede kanama kancasını yere indirecektir. Bu aparat NPI 120 putrelden şase ve boyu yeterli uzunlukta olacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 44.100.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.