

## 44.100.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 44.100.2001 (020.100)

**Tanımı** SIĞIR KANAMA HATTI (İhzarat %60 ) (Ölçü: m)

**Birimi** m

**Kurum** İller Bankası

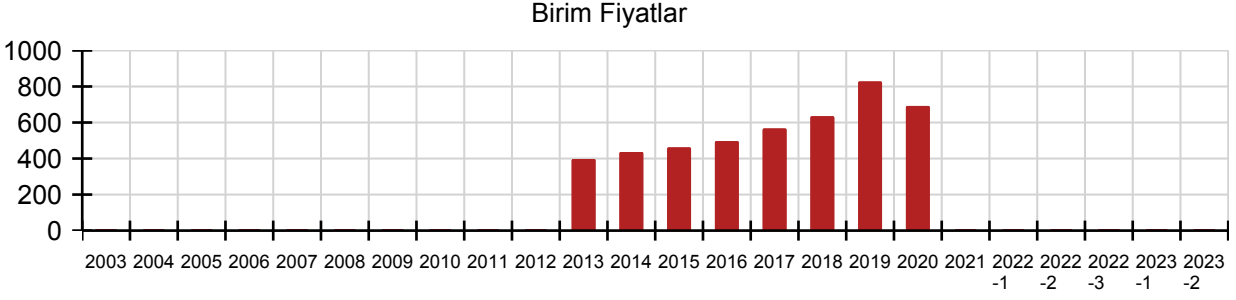
**Fasikül** Soğutma ve Monoray Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	462,00	45,00	0,00
2017	567,00	56,00	0,00
2013	397,35	38,01	0,00
2016	497,00	49,00	0,00
2019	828,00	0,00	0,00
2014	436,29	41,73	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2018	635,00	62,00	0,00
2020	692,00	68,00	0,00

## 44.100.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

SIĞIR KANAMA HATTI (İhzarat %60) (Ölçü: m) Sığır kanama hattı kesme vinci ekseninden başlayıp, aktarma ekseninde son bulan hat uzunluğudur. Bu uzunluk hayvanların tamamen ölmesini ve tam olarak kanamasının sağlanmasını temin edecek miktarda (tasdikli projesine göre) montaj edilecektir. Kanama hattı işleme hattı istikametinden hayvanların kolayca ray üzerinde ilerleyebilmesi için %2 eğimle montajı yapılacaktır. Sığır kanama hattı taşıyıcı putrellerden (mesafelerine göre, NPI 180, NPI 260 arasında) monoray taşıyıcı NPI 200 ve et kalınlığı 3 mm olan 2" boru ray ve bu rayı monoray taşıyıcı (NPI 200) bağlayan 16x50 mm lama hengerlerden oluşmaktadır. Bu henger mesafeleri 400 mm ve monoray taşıyıcı NPI 200 putrel altında 2" boru eksen mesafesi 240 mm olmalıdır. 2" borular monoray taşıyıcıya hengerler vasıtası ile civatalı ve kaynaklı bağlanacak, borular birbirlerine kaynaklı bir ara parçası ile civatalı bağlanacaktır. Kanama hattı imalatı yapıp ölçüye göre kontrol edildikten sonra demonteli şekilde sıcak daldırma galvaniz yapılacak yerine civatalı olarak monte edilecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 44.100.2001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.