

## 77.190.1124 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

<b>Poz No</b>	<b>77.190.1124 (PK_M_PB01)</b>
<b>Tanımı</b>	Posta-Banka giş e bankosu ve kesonu
<b>Birimi</b>	Ad.
<b>Kurum</b>	PTT
<b>Fasikül</b>	

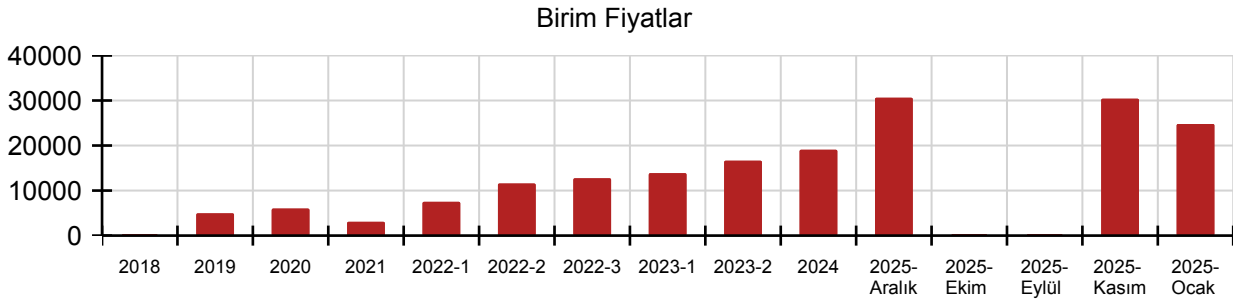
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	30611,41	0,00	0,00
2025-Kasım	30394,60	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	24781,25	0,00	0,00
2024	19062,50	0,00	0,00
2023-2	16627,50	0,00	0,00
2023-1	13856,25	0,00	0,00
2022-3	12718,75	0,00	0,00
2022-2	11562,50	0,00	0,00
2022-1	7500,00	0,00	0,00
2021	3062,50	0,00	0,00
2020	6000,00	0,00	0,00
2019	4937,50	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 77.190.1124 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

## 77.190.1124 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Gişe Bankosu ilgili üretim projeleri referans alınarak aşağıdaki tanıma göre üretilecektir.

- Genişlik: 150 cm, Yükseklik; Müşteri holü tarafı: 100 cm, Servis tarafı: 80 cm ebadında.
- Üst tabla 30 mm kalınlığında buteli antrasit suntalam (Ral 7016) malzeme.
- Yan tabla 18 mm parlak beyaz mdf lam (Ral 9003).
- Ön tabla 18 mm parlak beyaz mdf lam (Ral 9003) üzeri UV baskılı.
- Seperatör kısmı;
- Banka için: 12 mm mdf üzeri mat turkuaz renkli lake boyalı (Pantone 312C)
- Posta için: 12 mm mdf üzeri mat sarı renkli lake boyalı (Pantone 123C)
- Bazası 18 mm mdf üzeri 0, 65 mm fırça desen alüminyum laminat kaplı.
- Ahşap kenarlarında 1 mm kalınlığında PVC kenar bandı kullanılır.
- Numaratör yazısı 10 mm beyaz akrilik.
- Tekmelik kısmı satine paslanmaz:
- Tekmelik lama kısmı 304 kalite 3 mm paslanmaz.
- Tekmelik boru kısmı Çap: 33, 7 x2 mm paslanmaz.
- Aydınlatma olan kısmında 3000K şerit led 12V/ 5W IP 20, 60 çip/metre, led montajı çift taraflı bant ile yapılır.
- Kablo TTR 2 x 0.75 mm siyah-kırmızı
- Trafo– 12V / 20W IP20
- PC taşıyıcısı S235 malzeme üzeri Ral 7016 mat antrasit boyalı.
- Masa üstü kablo geçişleri için plastik çelik renkli çap; 60 mm kablo kapağı.
- Priz grubu 3 Şebeke, 5 UPS, 4 Data, 1 Telefon ürüne dâhildir.
- Demonte detaya uygun olup gerekli duruma sökülebilir olmalıdır.

Keson ilgili üretim projeleri referans alınarak aşağıdaki tanıma göre üretilecektir.

- Genişlik: 95 cm, Derinlik: 50 cm, Yükseklik: 80 cm ebadında.
- Üst tabla 30 mm kalınlığında buteli antrasit suntalam (Ral 7016) malzeme.
- Yan tabla ve iç kısımlar 18 mm buteli antrasit suntalam (Ral 7016) malzeme.
- Bazası 18 mm mdf üzeri 0, 65 mm fırça desen alüminyum laminat kaplı.
- Ahşap kenarlarında buteli antrasit suntalam (Ral 7016) uyumlu 1 mm kalınlığında PVC kenar bandı kullanılır.
- Raflar 3 mm gri akrilik.
- Parlak Kromajlı Antrasit RAL 7016 renkli Kulp Çap:15x22 mm (Hafele Parlak Krom 16 mm, ürün kodu: 133.90.200)
- Çekmece kilit nikel kaplı gövde boyu 25 mm (Kasa kilidi, Kale vb.)
- Metal para çekmecesi dış kasası dâhil metal olan 6 bölmeli Ral 9005 boyalı. Para çekmecesi yanları Ral 9005 siyah boyalı alüminyum.
- Çekmece rayları tam açılımlı yavaşlatıcılı Minumum 32 kg taşıma kapasiteli.
- Masa üstü kablo geçişleri için antrasit Ral 7016 renkli çap; 2 ADET 65 mm kablo kapağı.
- Detayındaki teknik çizime göre keson içine kablo kanalları açılacaktır.
- Kesonda yer alan posta evrakları yazıcısı alanının yüksekliği 36 cm olacaktır.
- Düz menteşe 4 takım ürüne dâhildir. Menteşeler yavaşlatıcılı olacaktır.

**BANKO ALTINA YERLEŞECEK OLAN ETEJER;**

- Genişlik: 45x40 Cm, Yükseklik; 56 Cm
- Üst tabla: 30 mm kalınlığında parlak beyaz suntalam (ral 9003) malzeme.
- Yan tabla: parlak beyaz 18 mm mdf üzeri laminant (ral 9003)
- Ön tabla: parlak beyaz 18 mm mdf üzeri laminant (ral 9003)
- Çekmece alt tabla: 4 mm mdf üzeri laminant (ral 9003 )
- Çekmece rayları tam açılımlı yavaşlatıcılı minumum 32 kg taşıma kapasiteli.
- Çekmeceler için 2 adet alüminyum gizli I kulp profili mat eloksal takılacaktır.
- Üst çekmece için 1 adet krom oval kilit takılacaktır.
- Etejer altına 4 adet tekerlek koyulacaktır

## 77.190.1124 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.