

## 25.288.5708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

|                |                               |                  |
|----------------|-------------------------------|------------------|
| <b>Poz No</b>  | <b>25.288.5708</b>            | <b>(193-708)</b> |
| <b>Tanımı</b>  | Ø=280, Kompozit astar baca    |                  |
| <b>Birimi</b>  | m                             |                  |
| <b>Kurum</b>   | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı |                  |
| <b>Fasikül</b> | Isıtma Sistemleri Tesisi      |                  |

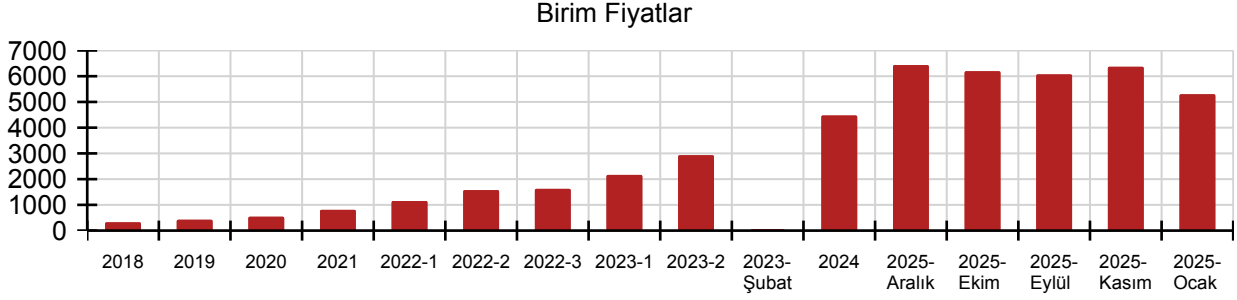
### Birim Fiyatları

| Yıl         | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 6429,31      | 1470,71       | 735,36          |
| 2025-Kasım  | 6366,06      | 1458,10       | 729,05          |
| 2025-Ekim   | 6191,19      | 1421,85       | 710,93          |
| 2025-Eylül  | 6069,06      | 1377,30       | 688,65          |
| 2025-Ocak   | 5296,88      | 1190,63       | 595,32          |
| 2024        | 4472,50      | 902,50        | 451,25          |
| 2023-2      | 2926,88      | 546,88        | 273,44          |
| 2023-Şubat  | 0,00         | 0,00          | 0,00            |
| 2023-1      | 2163,75      | 333,75        | 166,88          |
| 2022-3      | 1622,08      | 215,31        | 107,66          |
| 2022-2      | 1572,39      | 165,63        | 82,82           |
| 2022-1      | 1149,38      | 165,63        | 82,82           |
| 2021        | 805,84       | 108,54        | 54,27           |
| 2020        | 538,81       | 88,94         | 44,47           |
| 2019        | 421,75       | 75,69         | 37,85           |
| 2018        | 321,00       | 33,00         | 16,50           |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.288.5708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Bacalar için olan: TS EN 1443, TS EN 1859, TS EN 14471, TS EN 13216-1 standartlarına göre imal edilmiş ve baca gazı sıcaklığı 250 ° ve altındaki bacalarda uygulanan, Ulusal Teknik Onayı (UTO) na uygun olarak G işaretlemesi veya Avrupa Teknik Değerlendirmesi (ETA)ne uygun olarak CE işaretlemesine haiz, sistem bacaya ait standartlara uygun malzemeden imal edilmiş, baca plakası kazan dairesinde görünür bir yere montajı yapılan, baca kesit ve çekiş hesabı TS EN13384-1 veya TS EN 13384-2 standardına uygun olarak yapılarak raporlanan bacanın işyerinde temini ve montajının MYK Baca Montaj Personeli (Seviye 3) Belgeli Üretici veya Distribütör Yetkili Servisi tarafından yapılması ve MYK Baca Kontrol Personeli (Seviye 4) Belgeli personel tarafından da baca kesit hesabı ile yapılan bacanın kontrolünün yapılması ve uygunluk onayının verilmesi. (Ara değerlere ait birim fiyatlar enterpolasyonla bulunur.) ?

Not: 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak imal edilmiş CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş olacaktır. Paratoner tanıma dâhil değildir.

## 25.288.5708 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

| Rayiç No    | Önceki Rayiç No | Tanımı                                  | Birimi | Miktar   |
|-------------|-----------------|---|--------|----------|
|             |                 | Malzeme Bileşenleri                     |        |          |
| 20.288.5708 |                 | Ø 280 / KOMPOZİT ASTAR BACA<br>(Rayici) | m      | 1,000000 |
|             |                 | Montaj Bileşenleri                      |        |          |
| 10.100.1062 | 01.501          | Düz işçi                                | Saat   | 0,500000 |
| 10.100.1082 | 01.519          | Tesisat ustası                          | Saat   | 2,000000 |
| 10.100.1084 | 01.521          | Tesisat usta yardımcısı                 | Saat   | 2,000000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.