

43.645.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 43.645.1001 (36.21275)

Tanımı Kafes tel ve moloz taş ile gabion sepet hazırlanması ve yerine konulması (Sepet yüksekliği h>=50 cm olan, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımli, galfan kaplı, gözenek açıklığı 80x100 mm, gözenek teli 02,7 mm, kenar teli 03,4 mm, sepet dolgusu Makine ile, kafe

Birimi m³

Kurum İller Bankası

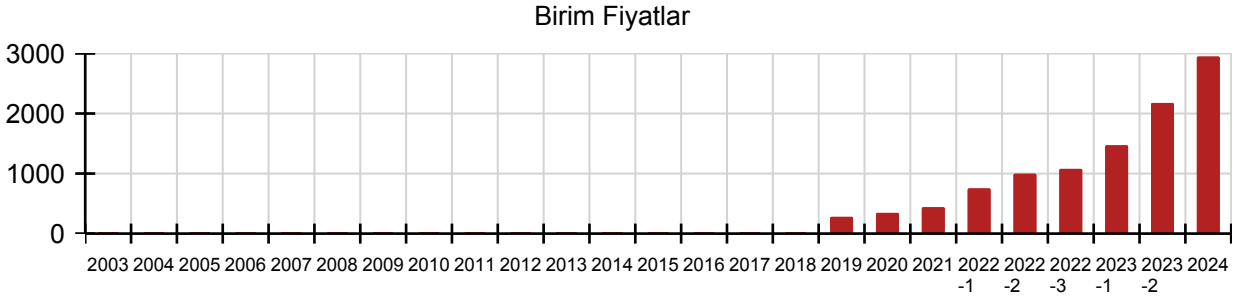
Fasikül Altyapı Tesisleri

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2023-1	1470,40	0,00	0,00
2023-2	2175,88	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	752,74	0,00	0,00
2024	2948,91	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2022-2	997,68	0,00	0,00
2022-3	1077,83	0,00	0,00
2020	345,19	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2019	279,19	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	439,45	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

43.645.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak, TSE standartları TS EN 10218-1, TS EN 10218-2 ve TS EN 10223-3'e uygun çekme mukavemeti 350-500 N/mm² aralığında yumuşak çelik telin, kopma uzaması minimum %10 olan örgü telin (min. Ø3,0 mm), kenar (çerçeve) telin (min. Ø3,9 mm) ve bağlama telinin gerekli deneyleri yapılmak suretiyle temin edilmesi, bu malzemelerin deniz altında oluşabilecek korozif ortam şartlarına uygun olacak şekilde gerekli kalınlıklarda TS EN 10244-2 ye uygun çinko veya çinko alaşım (çinko %95 Alüminyum %5) kaplama (A sınıfı), üzerine TS EN 10245-2 ve TS EN 10245-3'e uygun kalınlıklarda PVC veya PE bazlı malzeme ile kaplanması, çift bükümlü, altıgen şekilli ve 8x10 cm göz aralıklı gabion sepetin hazırlanması, veya bu esaslarda hazırlanmış sepetin satın alınması, hazırlandığı veya satın alındığı yerden işbaşına dolgunun yapılacağı yere (dubaya veya karaya) kadar nakli ile yatay ve düşey taşıma,

Yuvarlanmış granül malzemenin ocaktan veya dereden el veya makine ile çıkarılarak temin edilmesi, İdarenin uygun gördüğü analizlerinin yapılması, malzemenin 150-250 mm'lik eleklerde elenmesi (parçacıkların enine büyüklüğü minimum 150 mm olacaktır), hazırlanan malzemelerin işbaşına (dubaya veya karaya) nakli ile yatay ve düşey taşıma, hazırlanan gabion sepetin içine projesinde öngörülen maksimum boşluk oranını aşmayacak şekilde yerleştirilmesi,

Gabion Sepetlerin bağlama teli veya bağlama halkalarıyla uygun bir şekilde kapatılması, projesine göre deniz deşarj hattının üzerine yerleştirilmesi için gerekli her türlü masraf, işçilik, makine, ekipman, alet, edevat, yatay, düşey taşıma, yükleme, boşaltma, malzeme ve zayıtı giderleri ile Yüklenici karı ve genel giderleri dahil, kafes tel ve moloz taş ile gabion sepet hazırlanması ve yerine konulmasının 1,0 m³ (Bir metreküp) fiyatıdır.

Ölçü:

Projedeki boyutları, ilgili şartname ve özel birim tariflerine göre miktarı hesaplanan deniz deşarj hattı üzerine yerleştirilen gabion sepetlerinin m³ (metreküp) miktarıdır.

Not:

Bu birim fiyat kapsamında tüm işlerin projesine göre tamamlanması için gerekli işlemler, imalat ve inşaat işlerinin dahil olduğu kabul edilecektir.

43.645.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
40.149.1101	04.2601	Kafes tel gabion sepeti (Sepet yüksekliği $h \geq 50$ cm, %95 çinko + %5 alüminyum alaşımlı galfan kaplı, gözenek açıklığı 80x100 mm, gözenek teli 02,7 mm, kenar teli 03,4 mm)	m ³	1,000000
43.120.1008	08.022/İB-3	Ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş (70 - 150) mm'lik temel malzemesi hazırlanması (Figüre bedeli hariç)	m ³	1,000000
19.100.1074	03.576	Maçula'nın (60 tonluk) 1 saatlik ücreti	Saat	0,080000
19.100.1064	03.574/3	Klapeli Taş Dubası'nın (400 Ton) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,080000
19.100.1071	03.575/3	Romorkör'ün (310 HP) 1 Saatlik Ücreti	Saat	0,020000
19.100.1029	03.521/1(Y)	Yükleyici (lastik tekerlekli) (100 HP) (maksimum 2 m ³) 1 saatlik ücreti	Saat	0,050000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,400000
40.110.3219	03.597/1	Dalgıç takımı	Saat	0,010000
10.100.1019	01.019	Soğuk demirci ustası	Saat	0,080000
10.100.1047	01.219	Soğuk demirci usta yardımcısı	Saat	0,120000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.