

BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

Sayfa: 1

İşin Adı : BURSA İLİ NİLÜFER İLÇESİ GÖRÜKLE MTAL ONARIM İŞİ
İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	Birim Fiyatı	Tutarı
1	İNŞ.001	Vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	15,000		
2	İNŞ.002	Her türlü kiremit örtülü çatılarda kiremit aktarılması	m2	210,000		
3	İNŞ.003	Her türlü, sac, pvc, çinko vb. yağmur oluğu sökülmesi	m	216,000		
4	İNŞ.004	Her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur borusu sökülmesi	m	390,000		
5	İNŞ.005	Seramik, fayans vb. kaplama sökülmesi	m ²	10,000		
6	İNŞ.006	Fiberglas donatılı okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzerigranüle malzeme ile kaplanmış (asphalt shingle) malzeme ile çatı örtüsü yapılması	m ²	105,000		
7	İNŞ.007	0,5 mm Kalınlıkta Fabrikasyon Boyalı Galvanizli Sac ile Yakalı Monoblok Yağmur Oluğu (Eksiz), Yağmur Deresi Veya Düşey Yağmur İnış Borusu Yapılması Ve Yerine Tespiti	m	620,000		
8	İNŞ.008	(30 x 30 cm) veya (33 x 33 cm) anma ebatlarında, her türlü desen ve yüzey özelliğinde, I.kalite, renkli seramik yer karoları ile 3 mm derz aralıklı döşeme kaplaması yapılması (karo yapıştırıcısı ile)	m ²	10,000		
9	İNŞ.009	2.5 cm kalınlığında 400 kg çimento dozlu şap yapılması	m ²	10,000		
Toplam :						

TEKNİK ŞARTNAME

Sayfa: 1

İşin Adı : BURSA İLİ NİLÜFER İLÇESİ GÖRÜKLE MTAL ONARIM İŞİ
İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	Birim Fiyatı	Tutarı
1	İNŞ.001	Vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	15,000		
Yapım Şartları: MAKİNE İŞLERİ (kârsız)						
2	İNŞ.002	Her türlü kiremit örtülü çatılarda kiremit aktarılması	m2	210,000		
Yapım Şartları: Mevcut her türlü kiremit'in (mahya dâhil) çatı yüzeyinden sökülmesi, kırık ve çatlak olanların ayrılması, sağlamların temizlenerek çatı yüzeyinde belli yerlerde istiflenmesi, ait olduğu birim fiyat tariflerindeki belirtilen şartlarda tekrar yerlerine tespiti, kırık ve çatlak olanların yenileri ile değiştirilmesi için her türlü montaj malzemesi ve zayıtı, işçilik, işyerinde yüklenme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, araç ve gereç giderleri, müteahhit kârı ve genel giderleri dâhil, 1 m2 fiyatı: ÖLÇÜ: 1)Aktarılan çatı yüzeyi izdüşümü üzerinden hesaplanır. Bütün boşluklar düşüldür. 2)Yenilenen yüzeyler ait olduğu birim fiyatlarından ödenir. Bu takdirde aktarma bedeli olarak Poz No: 18.196 nın fiyatının % 60 ı uygulanır.						
3	İNŞ.003	Her türlü, sac, pvc, çinko vb. yağmur oluğu sökülmesi	m	216,000		
Yapım Şartları: Her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur oluğu sökülmesi, çıkan malzemelerin istifi, inşaat yerindeki yüklenme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur oluğu sökülmesinin 1 metre fiyatı ÖLÇÜ: Sökülen malzemelerin uzunluğu yerinde ölçülerek hesaplanır. NOT: Sökümden çıkan malzemeler idareye aittir.						
4	İNŞ.004	Her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur borusu sökülmesi	m	390,000		
Yapım Şartları: Her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur borusu sökülmesi, çıkan malzemelerin istifi, inşaat yerindeki yüklenme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur borusu sökülmesinin 1 metre fiyatı ÖLÇÜ: Sökülen malzemelerin uzunluğu yerinde ölçülerek hesaplanır. NOT: Sökümden çıkan malzemeler idareye aittir.						
5	İNŞ.005	Seramik, fayans vb. kaplama sökülmesi	m ²	10,000		
Yapım Şartları: Keramik, fayans vb. kaplama sökülmesi, inşaat yerindeki yüklenme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, seramik, fayans vb. kaplama sökülmesinin 1 m ² fiyatı: ÖLÇÜ: Sökülen kaplama alanı hesaplanır.						
6	İNŞ.006	Fiberglas donatılı okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzerigranüle malzeme ile kaplanmış(asphalt shingle) malzeme ile çatı örtüsü yapılması	m ²	105,000		
Yapım Şartları: Fiberglas donatılı, okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzeri çeşitli renklere granüle mineral ile kaplanmış (asphalt shingle) malzemenin tekniğine uygun olarak düzgün satırlı ahşap zemin üzerine, saçak kenarındaki ilk sıranın altına boydan boya bitüm menşeli yapıştırıcı sürülmek, eğik dere ve özellik arzeden detaylarda yeterli bindirme bırakılmak ve yeterli miktarda yapıştırıcı kullanılmak her levhaya 8 adet geniş başlı edevat giderleri, yüklenici kârı ve genel giderleri dâhil, fiberglas donatılı, okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzeri çeşitli renklere granüle mineral ile kaplanmış malzeme ile çatı örtüsü yapılmasının, 1 metrekare fiyatı: ÖLÇÜ: Meyilli satırlı ölçülerek hesaplanır.						
7	İNŞ.007	0,5 mm Kalınlıkta Fabrikasyon Boyalı Galvanizli Sac ile Yakalı Monoblok Yağmur Oluğu (Eksiz), Yağmur Deresi Veya Düşey Yağmur İnş Borusu Yapılması Ve Yerine Tespiti	m	620,000		
Yapım Şartları: Sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz sac, (fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (dışa bakan yüzeyi min. 5 mikron epoks)) yağmur oluğu için köşeden köşeye tekparça eksiz oluk imalatı ve montajı yapılması, galvanizli tel veya çinkodan süzgeç konması, metrede üç adet galvanizli 5x30 mm kesitindeki demir kancalarla yerine konması, yağmur iniş borusu için 7*8cm kesitinde ekli düşey yağmur borusu imalatı ve montajı yapılması, 3 metrede 1 adet galvanizli tespit kancaları ile yerine konması her türlü dirsek, bağlantı malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki yüklenme, yatay ve düşey taşıma ve boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı: ÖLÇÜ: Yerine takılmış oluk ve boru boyu metre olarak ölçülür						
8	İNŞ.008	(30 x 30 cm) veya (33 x 33 cm) anma ebatlarında, her türlü desen ve yüzey özelliğinde, I.kalite, renkli seramik yer karoları ile 3 mm derz aralıklı döşeme kaplaması yapılması (karo yapıştırıcısı ile)	m ²	10,000		
Yapım Şartları: Onaylanmış detay projesine uygun düzgün yüzeyin, yapışmayı engelleyici kir, toz, çapak ve benzeri kalıntılardan arındırılması ve nemlendirilmesi, yüzey üzerine çimento esaslı, standart performanslı, kayma özelliği azaltılmış karo yapıştırıcının sürülmesi ve özel tarak ile yivlendirilmesi, (30 x 30 cm) veya (33 x 33 cm) anma ebatlarında her türlü desen ve yüzey özelliğine sahip, I.kalite, renkli seramik yer karosunun, master ve tesviyesine uygun olarak, 3 mm derz aralıkları bırakılarak döşenmesi, derzlerin istenilen renkte çimento esaslı, standart performanslı derz dolgu malzemesi ile doldurulması, kaplama yapılan yüzeyin temizlenmesi, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki yüklenme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m ² fiyatı: Ölçü:Kaplama yapılan yüzey ve varsa süpürgelik projesi üzerindeki ölçülere göre hesaplanır.						
9	İNŞ.009	2.5 cm kalınlığında 400 kg çimento dozlu şap yapılması	m ²	10,000		
Yapım Şartları: Proje ve detay projesine göre, şap yapılacak yüzeyin temizlenmesi, yıkanması, 1 m3 kuma 400 kg çimento katılarak elde edilen harçla 2x2 cm kesitinde rendelenmiş çitalarla yapılan anolara şaşırtmalı ortalama 2,5 cm kalınlığında mala perdahlı şap yapılması, gerektiğinde sulanması, giderleri ve kârı dâhil, 1 m2 fiyatı: ÖLÇÜ: Şap yapılan yerin alanı projesi üzerinden hesaplanır.						

Toplam :

MAHAL LİSTESİ

İşin Adı : BURSA İLİ NILÜFER İLÇESİ GÖRÜKLE MTAL ONARIM İŞİ

01	
ÇATI BAKIM ONARIM	
	İNŞ.001 Vinç'in 1 saatlik ücreti Saat
	İNŞ.002 Her türlü kiremit örtülü çatılarda kiremit aktarılması m2
	İNŞ.003 Her türlü, sac, pvc, çinko vb. yağmur oluğu sökülmesi m
	İNŞ.004 Her türlü sac, pvc, çinko vb. yağmur borusu sökülmesi m
Oluk ile ilk sıra kiremit arasına yapılacak	İNŞ.006 Fiberglas donatılı okside veya modifiye bitümden üretilmiş ve üzerigranüle malzeme ile kaplanmış(asphalt shingle) malzeme ile çatı örtüsü yapılması m ²
Oluk ve inişler	İNŞ.007 0,5 mm Kalınlıkta Fabrikasyon Boyalı Galvanizli Sac ile Yakalı Monoblok Yağmur Oluğu (Eksiz), Yağmur Deresi Veya Düşey Yağmur İniş Borusu Yapılması Ve Yerine Tespiti m
WC	
Akıntı 1 adet wc de akıntı sorunu girebilecek	İNŞ.005 Seramik, fayans vb. kaplama sökülmesi m ²
	İNŞ.008 (30 x 30 cm) veya (33 x 33 cm) anma ebatlarında, her türlü desen ve yüzey özelliğinde, I.kalite, renkli seramik yer karoları ile 3 mm derz aralıklı döşeme kaplaması yapılması (karo yapıştırıcısı ile) m ²
	İNŞ.009 2.5 cm kalınlığında 400 kg çimento dozlu şap yapılması m ²

