

İNŞAAT POZ TARİFLERİ

Sıra No	1
Tanımı	75 x 30 x 15 cm boyutlarında normal çimentolu buhar kürlü beton bordür döşenmesi (pahlı, her renk)
Birimi	MT
Tarifi	Proje ve tekniğine uygun olarak 75x30x15 cm boyutlarında normal çimentolu buhar kürlü beton bordürlerin yerine montajı, iki bordür arasındaki birleşim yerlerinin 400 dozlu çimento harcı ile kapatılması her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik işyerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı: ÖLÇÜ : Bordür boyu projesi üzerinden hesaplanır.

Sıra No	2
Tanımı	30 x 10 x serbestboy cm boyutlarında normal çimentolu buhar kürlü beton oluk taşı döşenmesi (her renk)
Birimi	MT
Tarifi	Proje ve tekniğine uygun olarak 30x10xserbestboy cm boyutlarında normal çimentolu buhar kürlü beton oluk taşının yerine montajı, iki oluk taşı arasındaki birleşim yerlerinin 400 dozlu çimento harcı ile kapatılması her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik işyerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil, 1 m fiyatı: ÖLÇÜ : Oluk taşı boyu projesi üzerinden hesaplanır.

Sıra No	3
Tanımı	Ø 70 mm çapında bir ucu muflu sert pvc yağmur borusu temini ve yerine tespiti
Birimi	MT
Tarifi	PVC den Ø 70 mm çapında borunun temin edilmesi, düşeyden gelen yağmur suyu borusuyla her türlü bağlantı,dirsek ve müteferrik parçalar kullanılarak kaldırım altından döşenmesi, bu iş için gerekli olan boru ve her türlü ek parçaları,dirsek ve müteferrik parçaları,malzeme ve zayıtı,işçilik,inşaat yerindeki yükleme,yatay ve düşey taşıma,boşaltma,müteahhitlik genel giderleri ve karı dahil 1 mt fiyatı

Sıra No	4
Tanımı	8 cm yüksekliğinde normal çimentolu buhar kürlü beton parke taşı ile döşeme kaplaması yapılması
Birimi	M2
Tarifi	Yol gövdesine, 5 cm kalınlığında 0-25 mm kırmataş malzemesi serilmesi ve tesfiyelenmesi, üzerine 5 cm kalınlıkta 0-7 mm kırmataş parke altı malzeme serilmesi tesviyelenmesi, 8*16,5*20 cm ebatlarındaki kilit parke taşının bu zemin üzerine istenilen eğimde ve derz aralığında döşenmesi,taşların tokmaklanması,derz aralarının 0-3 mm kırmataş ile sıkıştırılması , yüzeyinin süpürülmesi,silindir ile sıkıştırma işleminin yapılması , inşaat yerindeki yükleme , yatay ve düşey taşıma boşaltmalar her türlü malzeme ve zayıt , işçilik , araç ve gereç giderleri ,müteahhit genel giderleri ve karı dahil beton parke taşı ile döşeme kaplamasının 1 m2 fiyatı.



İNŞAAT POZ TARİFLERİ

Sıra No	5
Tanımı	KALDIRIM YENİLEME
Birimi	M2
Tarifi	Kaldırım döşemesi yapılacak tabanın düzenlenmesi, 10 cm kalınlığında 0-25 mm kırmataş temel malzeme serilmesi, tesviyelenmesi, kompaktörlenmesi, 5 cm 0-7 mm kırmataş parke altı malzeme serilmesi, master çekilerek düzeltilmesi, gri renkteki 8*20*20 cm ebatlarında düz parke taşı ile 1/3 oranında (1 m2'nin 1/3'ü) kırmızı renkteki 8*10*20 cm ebatlarındaki düz parke taşlarının 2/3 oranında (1 m2'nin 2/3'ü) bu zemin üzerine istenilen eğimde ve derz aralığında karma olarak döşenmesi, taşların tokmaklanması, derz aralarının 0-3 mm kırmataş ile sıkıştırılması, yüzeyinin süpürülmesi, tekrar kompaktörlenmesi, inşaat yerindeki yükleme yatay ve düşey taşıma boşaltmalar her türlü malzeme (beton elemanları, kum mıcır, kırmataş vb.) ve zaiyat, işçilik, araç ve gereç giderleri müteahhitlik genel giderleri ve karı dahil beton parke taşı ile döşeme kaplamasının 1 m2 fiyatı

Sıra No	6
Tanımı	PARKE, BETON PLAK, ADI KALDIRIM VE BLOKAJ SÖKÜLMESİ
Birimi	M2
Tarifi	<p>Parke, beton plak, adi kaldırım ve blokajın sökülmesi.</p> <p>Birim Fiyata Daiil Olan Masraflar :</p> <p>Parke, beton plak, adi kaldırım ve blokajın sökülmesi, ayrılması, vasıtalarla yüklenmesi, nihai ortalama 100 m mesafeye kadar taşınması, boşaltılması ve İdarece gösterilecek yerlerde istif edilmesi ile aşağıda "Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar" başlığı altında sayılanlar dışında kalan diğer bütün işlerin yapılması için gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici karı ve genel masraflar.</p> <p>Birim Fiyata Dahil Olmayan Masraflar :</p> <p>Malzemenin nihai ortalama 100 m'den fazla mesafeye taşınması.</p> <p>Ölçü:</p> <p>Sökülen parke, beton plak, adi kaldırım ve blokajın sökülmeden önce yerinde ölçülen metrekare cinsinden alanıdır.</p>

DÜZENLEYEN
Ziya Tolga BAYSOY
İnş. Tek.

Bayram YILMAN
Yol Şefi

TETKİK EDEN
Özgür ALKAÇ
Fen İşl. Müd. V.