

TEKNİK ŞARTNAME

İşin Adı: 50000 Ton Mıcır Alım İşi

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

Sayfa 1 / 2

S. No	Poz No		Birim	Miktarı	Porsantaj (%)
1		Elenmiş Çakıldan Konkasörle Kırılmış ve Elenmiş 25 mm (1") ve 19 mm (3/4") lik Agregaya Hazırlanması	Ton	50,000.000	100.000000
<p>Teknik Tanımı: KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, kullanılacağı tabakanın karışım gradasyonunu sağlayacak şekilde elenmiş çakıldan konkasörle kırılmış ve elenmiş 25 mm (1") ve 19 mm (3/4") lik agregaya hazırlanması.</p> <p>Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar:</p> <p>Çakıllı malzemenin; ocaklardan çıkarılması, elenmesi, vasıtalara yüklenmesi, ocak- konkasör arasında nihai ortalama 150 m mesafeye kadar taşınması, boşaltılması, konkasörde kırılması ve elenmesi, granülometriyi ayarlama amacı ile yapılan ilave eleme işleri, by-pass malzemenin konkasörden alınarak uygun yerde depo edilmesi, konkasör altının boşaltılması, kırılmış ve elenmiş agreganın; vasıtalara yüklenmesi, fiğüre veya depo yerinde boşaltılması ile aşağıda "Birim Fiyata Dâhil 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 kârı ve genel masraflar.</p>					

- Mıcır kırma taş veya kırılmış çakıl malzemeden,temiz,pürüzlü ve dayanıklı tanelerden oluşacaktır.
- Mıcır içinde yumuşak ve dayanıksız parçalar,kil,organik ve diğer zararlı maddeler serbest veya mıcır sarmış halde bulunmayacaktır.
- Yuvarlak taşlar ve çakıllarda yuvarlak tanelerden meydana gelmiş tabakaların kendi bünyesinden gelen stabiliz eşsizlik arz etmeleri ve bazen de pürüzsüz yapıları dolayısıyla yapışmaya olumsuz yönde etki edeceği için mıcırlar yuvarlak ve yassı yapıda değil kübik olacak ve yeterli pürüzlülüğe sahip olacaktır.
- 50000 ton (0-70 mm arası)** kurumun isteği ve tercihi doğrultusunda getirilecektir.Getirilecek malzeme Belediyenin istediği boyutta olacaktır.
- Agrega 'TS EN 1367-1'(MÜLGA TS-3655)standardına uygun olarak yaptırılacak Sodyum sülfat don deneyinde en fazla %12 kayba uğrayacaktır.
- Su emme oranı %1 büyük olmayacaktır.
- Konkasörde kırılmış elenmiş kırma taş (mıcır) TS 706 EN 12620 Beton agregaları standartlarına uygun olacaktır.
- Malzemenin nakliyesi belediye garaj stok alanına yüklenici tarafından gerçekleştirilecektir.
- Yüklenici nakliye esnasında gerekli iş güvenliğini almakla yükümlüdür.
- İş birim fiyat olacaktır.
- İş süresi 120 takvim günü olacaktır.
- Mıcır Kızıltepe Belediyesi Garaj Stok Alanına çekilecektir.
- Tüm nakliyeler hesaplanmış olup birim fiyata dahildir.

TEKNİK ŞARTNAME

İşin Adı: 50000 Ton Mıdır Alım İşi

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

Sayfa 2 / 2

S. No	Poz No		Birim	Miktarı	Porsantaj (%)
----------	--------	--	-------	---------	------------------