

T.C.
MANAVGAT BELEDİYESİ

FEN İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ
TEKNİK ŞARTNAME

İşin Adı: ALTTEMEL MALZEMESİFİLLER , ASFALT MİCİRİ BY-PAS STABLİZE MALZEME VE ELENMİŞ KUM ALINMASI İŞİ

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları

Sayfa 1 / 1

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	Pursantaj (%)
1	F-001	Makine ile elenmiş granülo-metrik kum- çakıl (Filler) temini ve nakli	Ton	60.000,000	
<p>Teknik Tarifi: KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dahilinde, makine ile elenmiş granülo-metrik kum, çakıl (FİLLER) hazırlanması ve iş yerine nakli</p> <p>Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar : Kum ve çakılın; ocaklardan veya derelerden çıkarılması, depolanması veya taşıtlara yüklenmesi, boşaltılması, KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dahilinde, granülo-metriyi elde edecek şekilde elenmesi, elenmiş malzemenin vasıtalarla yüklenmesi, Konkasörden figüre veya depo yerine kadar taşınması , kantarla (2 farklı) tartılması iş yerinde boşaltılması, figüre edilmesi, granülo-metri ve agrega özellikleri araştırma işlerinin yapılması için gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri.</p> <p>Ölçü :Malzemenin kantarla tartılarak tespit edilen ton cinsinden ağırlığıdır.</p>					
2	F-002	Ocak Taşından İstenilen Tiplerde Konkasörle Kırılmış ve Elenmiş Asfalt Mıdırı Temini ve nakli	Ton	20.000,000	
<p>Teknik Tarifi: KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dahilinde, kullanılacağı tabakanın karışım gradasyonunu sağlayacak şekilde ocak taşından konkasörle kırılmış ve elenmiş ve yıkanmış muhtelif ebatlarda (% 50 si 12,5 mm-19mm agrega ve %50 si, 05 mm- 12mm / 07 mm- 15mm agrega olmak üzere) hazırlanması, iş mahalline kadar getirilmesi.</p> <p>Birim Fiyata Dahil Olan Masraflar : 1- Taşın; ocaklardan çıkarılması, konkasöre verilecek boyutta kırılması, vasıtalarla yüklenmesi, ocak-konkasör arasında taşınması, boşaltılması, konkasörde kırılması ve elenmesi, granülo-metriyi ayarlama amacı ile yapılan ilave eleme, granülo-metri ve evsaf araştırma işleri, by-pass malzemenin konkasörden alınarak uygun yerde depo edilmesi, konkasör altının boşaltılması, kırılmış ve elenmiş agreganın; vasıtalarla yüklenmesi, figüre veya depo yerinde boşaltılması için gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici karı ve genel masraflar.</p> <p>2-Gerekli makinelerin iş başında temini, suyun; motopomla hazırlanması, yıkama yerine kadar taşınması ve yıkama makinesine verilmesi, kum ve çakılın yıkanması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma ve diğer bütün işlerin yapılması için gerekli her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri ile yüklenici karı ve genel masraflar.</p> <p>3- Konkasörden yada yıkama yerinden figüre veya depo yerine kadar taşınması , malzemenin figüre edilmesi veya kantarla (2 farklı) tartılması bedeli.</p> <p>Ölçü :Malzemenin kantarla tartılarak tespit edilen ton cinsinden ağırlığıdır.</p>					
3	F-003	Bay-Pass(Stablize) temini ve nakli	Ton	25.000,000	
<p>Teknik Tarifi: Ölçüleri: 0-50 mm 1. Özellikleri: En büyük dane çapı 50 mm kalınlığa kadar olan, temel ve alt temel dolgusu olarak kullanılabilen by-pass veya stabilize malzeme olacaktır. Taş ocaklarında konkasörde beslenen malzemenin ıslak ve nemli olması durumunda kırılmayan by-pass malzemelerden olacaktır veya stabilize malzeme olacaktır. İdarenin uygun gördüğü oranda ve cinsten malzeme temin edilecektir. Tüm yükleme, boşaltma, sarf malzemeleri, vergiler, harçlar ve diğer giderler Yükleniciye aittir. Ölçü :Malzemenin kantarla tartılarak tespit edilen ton cinsinden ağırlığıdır</p>					
4	F-004	Elenmiş kum(0-5mm)(temini nakliye dahil)	Ton	7.000,000	
<p>Teknik Tarifi: Teknik Tarifi: KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, elenmiş ve yıkanmış kum temini.</p> <p>Birim Fiyata Dâhil Olan Masraflar: Makine ile tüvenan malzemenin elenmiş ve yıkanmış kumun temini, yüklenmesi, boşaltılması ve işyerine naklinin yapılması da dahil gerekli olan her türlü işçilik, malzeme, makine, alet ve araç giderleri.</p> <p>Ölçü :Malzemenin kantarla tartılarak tespit edilen ton cinsinden ağırlığıdır.</p>					