



KONYA ŞEKER SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
SEYDİBEY T.Ü.İ.E.T.
YENİ ATÖLYE BİNASI İNŞAAT İŞLERİ
BİRİM FİYAT TARİFLERİ
-KAZI İŞLERİ-

Ö.B.F.-01.00- KAZI VE DOLGU İŞLERİ

Ö.B.F.-01.01- HAFRİYAT YAPILMASI

Ö.B.F.-01.02- DOLGU YAPILMASI

Ö.B.F.-01.00- KAZI VE DOLGU İŞLERİ

Ö.B.F.-01.01- HAFRİYAT YAPILMASI

Her türlü makine ve/veya el ile gerekiyorsa kompresör veya patlayıcı madde kullanarak her cins ve/veya sulu zeminde (çok sert kaya, kaya yumuşak kaya, küskü, sert toprak, bataklık, balık vb.) her genişlik ve derinlikte kazı yapılması, Kazı tabanının proje kotunda ince tesviyesinin yapılması suretiyle reglajı, kazıdan çıkan malzemenin, km belirtilmeksizin Konya ili sınırları içerisinde İşSahibinin göstereceği döküm alanına veya iş sahibi tarafından yer gösterilmemesi durumunda Belediyenin göstereceği yere dökülmesi, bu iş için Belediyeden döküm ruhsatı ve her türlü izin alınması, kazıdan çıkan malzemenin tamamının kullanılmadan atılması, kazı esnasında ihtiyaç duyulan yerlerde her tür iksa işleminin yapılması dâhil 1 m³ Hafriyat Yapılması birim fiyatı TL'dir.

Not :

- 1.Kazı işleri başlamadan önce saha zemin kotları tespit edilecek ve Kontrol ile Müteahhit temsilcisi tarafından karşılıklı imza altına alınacaktır.
- 2.Kazı taban kotları için temel projesi esas alınır. Hata sonucu proje değerinden daha derin kazılan kısım bedeli ödenmez. Fazla kazılan kısım grobeton ile proje kotu elde edilinceye kadar bilabedel doldurulur.
- 3.Kazı hesapları için kazı öncesi kot tespitlerini ve temel taban kotunu gösteren atasman proje şantiyede hazırlanır ve bu proje hesaplara esas teşkil eder.
- 4.Kazıda çalışma payı olarak temel dış kenarından 50 cm alınır. Daha az pay ile çalışılması halinde gerçek durum göz önüne alınır.
- 5.Şevler 5 düşey 1 yatay olarak kabul edilir.
- 6.Kanallarda 2 metre derinliğe kadar borunun dış cidarından her iki tarafa 40ar cm çalışma payı alınır. Derinliği 2 metreyi aşan kanallarda çalışma payı her iki tarafa 60'ar cm alınır.

Ölçü : Kazı hesapları atasman projeye göre hesaplanır.

Ö.B.F.-01.06- ALT TEMEL TABAKASI

Projesine ve TCK Yollar Fenni Şartnamesine uygun olarak dolgu yapılmak üzere yol alt temel tabakası için ocak veya kazı taşının konkasörle kırılması suretiyle elde edilen uygun malzemenin temini ve hazırlanması, işyerine nakli, işyerinde boşaltılması, figüresi, projesinde önerilen kalınlıkta, uygun araçlarla serilmesi, suyun ve bağlayıcı malzemenin temini ve nakli, optimum su muhtevası olacak şekilde aktarılması, reglajı ve sıkıştırılması, saha, yol formunun ve yol kenarındaki kafa hendeklerinin oluşturulması ve bunun için gerekli her türlü alet, edevat, yatay ve düşey taşımalar işçilik dâhil 1 m³ alttemel yapılması fiyatı TL'dir.

Not :

1. Dolgu işleri başlamadan önce saha zemin kotları tespit edilecek ve Kontrol ile Müteahhit temsilcisi tarafından karşılıklı imza altına alınacaktır.
2. Bitmiş dolgu kotları için yol projesi esas alınır.
3. Dolgu hesapları için dolgu öncesi kot tespitlerini ve dolgu üst kotunu gösteren atasman proje şantiyede hazırlanır ve bu proje hesaplara esas teşkil eder.

Ölçü : Dolgu hesapları atasman projeye göre hesaplanır.