

ANAHTAR TESLİMİ GÖTÜRÜ BEDEL TEKLİF MEKTUBU

MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına

İşin adı	MEÜ. Yenişehir Kampüsü Öğrenci Kafeteryası Fırın Tadilatı ve Onarım İşİ
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası ¹	
Vergi Kimlik Numarası	
Adresi	
Telefon ve Faks numarası	

- 1) Yukarıda adı yer alan işe ilişkin tüm belgeler tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata
2) 4734 sayılı Kanunun 4 üncü maddesindeki "yerli istekli" tanımını gereğince yerli istekli durumundayız.
3) İşin tamamını Katma Değer Vergisi hariç toplam²TL ...Yalnız

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –
Kaşe ve İmza³

Ekler:

1-Teknik Şartname

¹Türk vatandaşı gerçek kişiler 11 rakamdan oluşan T.C. Kimlik numaralarını yazacaklardır.

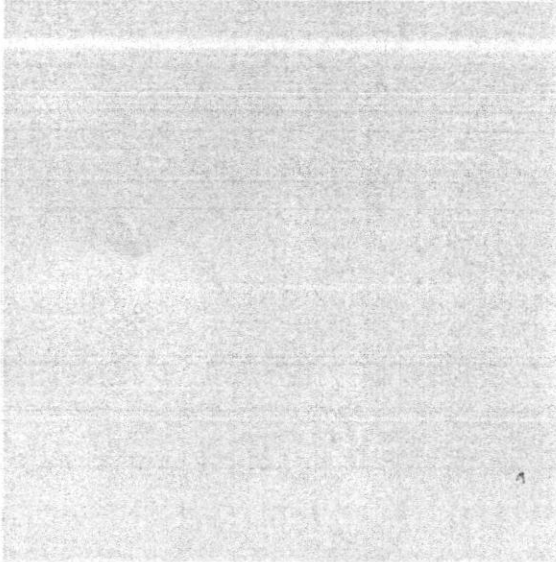
²Toplam tutar rakam ve ve yazı ile para birimi belirtilerek yazılacaktır.

³Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.

MEÜ. YENİŞEHİR KAMPÜSÜ ÖĞRENCİ KAFETERYASI FIRIN TADİLAT VE ONARIM İŞİ

Yenişehir Kampüsü Öğrenci kafeteryası fırın tadilat ve onarım işinde; fırının yıkılan duvar yeri(300x185cm), 20'lik tuğla ile yatay duvar örülüp, dış cephesinde hazır sıva ile sıva yapılması.Fırın kubbesinin üstüne 5cm.lik taşıyıcı serilerek, örülen duvar ve taşıyıcı üzerine bims poza ile doldurularak üzerine 5cm. C16 betonu dökülecek. Fırın girişi kapağı(85x50cm.) yenilenecek. Fırın önündeki mevcut duvar seramiklerine; brüt beton astarı sürülerek, duvar seramiği(300x185cm) yapılması. Fırın girişi kapağı önüne 2cm.lik mermer(85x45cm.) yapılması. Fırının içi zemin temizlenmesi.Fırın içindeki mevcut ateş tuğlaları çıkarılarak zeminin iç tesviyesi kendi mevcut zemin malzemesi ile yapılması. Üzerine 3 ile 5cm. kalınlıkta tuz serilmesi ve sıkıştırılması. Mevcut ateş tuğlalarının döşenmesi. Fırın bacasının , 3m. profillerle destelenerek uzatılması(m ut trapez çatı ile fırın bacasının birleşim noktalarının izolasyonlarının yapılması)

Yenişehir Kampüsü Öğrenci Kafeteryası Fırın Tadilat ve Onarım İşİ; her türlü malzeme ve zayıfatı, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik ve genel giderleri dahil yapılması işidir.



Hayriye KOSTAK
Hayriye KOSTAK
İnşaat Mühendisi