

ÇANAKKALE VALİLİĞİ
İL GÖÇ İDARESİ MÜDÜRLÜĞÜ

200.000 KİLOGRAM CEVİZ KÖMÜRÜ ALIM İŞİNE AİT TEKNİK
ŞARTNAMEDİR

1 GENEL HÜKÜMLER

1.1. Kömürün Miktarı, Evsafı ve İstenen analiz değerleri

Isınma ve sıcak su ihtiyacını karşılamak Maksatlı Ceviz Kömürü Özellikleri	Limit Değerler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 6700 Kcal/kg (-200 kcal)
Uçucu Madde (kuru bazda)	: % 12-31 (+2 tolerans)
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok % 10 (+1 tolerans)
Kül (kuru bazda)	: En çok %16 (+2 tolerans)
Boyut	: 18-70 mm (en çok ±% 10 tolerans)
Ambalaj	: 25 Kg. torbalı, en çok % ± 5 tolerans olacaktır.

1.2. Yüklenici işleme teslim edeceği kömürleri hep aynı değerinde getirecektir. Alt ısı değerini ve istenen diğer analiz sonuçlarını tutturabilmek için değişik kömür çeşitleri ile kesinlikle paçal yapılmayacaktır. Kömürün Analiz değerleri, Alt ısı, Nem, kül, kükürt, uçucu madde ve boyut yukarıdaki çizelgede belirtildiği oranlar dahilinde olacaktır. Analiz sonucu Alt ısı değeri ve kül değerlerinde yukarıdaki tabloda belirtilen değerlerdeki tolerans aralığında kalan kömürler kabul edilir. Bunun dışındakiler direk reddedilir.

1.3. Yüklenici Kömürün üretimine, ithaline, piyasaya arzına, satışına, nakliyesine ve tüketilmesine ilişkin olarak mevzuatı gereği alınması zorunlu olan sicil, izin, ruhsat gibi işlemleri zamanında yapacaktır. Bu gibi işlemlerin eksikliğinden dolayı meydana gelecek her türlü olumsuzluktan ve zarardan yüklenici sorumludur.

1.4. Ambalaj; Kömürler torbalı ve torbaların ortalama ağırlığı 25 Kg. olacaktır.25 kg.nın üstünde ambalajlanmış 40 Kg ve daha üstü ağırlıkta torbalar kabul edilmeyecektir. Torbaların üzerinde firma bilgisi, adı, çeşidi, brüt ağırlığı, net ağırlığı ,kalori değeri kül değeri ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığında alınan kontrol belgesinin tarih ve sayısı yazılı bulunacaktır.

Torbalar sağlam olacaktır. Kömür yıkanmış , elenmiş ve kuru olarak teslim edilecektir. Kömür torbası için ayrı bir ödeme yapılmayacak ve torbalar geri iade edilmeyecektir.

1.5. Teklif fiyatları 2023 yılı için geçerli olup, fiyat farkı uygulanmayacaktır.

2. TESLİM, MUAYENE VE KABUL İŞLEMLERİ

2.1. Kömürün teslim yeri: Çanakkale İl Göç İdaresi Müdürlüğüne bağlı Ayvacık Geri Gönderme Merkezi Ayvacık/ÇANAKKALE'dir Kömür idarenin depo hacmine göre idarenin belirttiği tarih ve miktarlarda pey der pey alınacaktır. Uygunluk belgesi pey der pey alımlarda farklılık gösterdiğinde numune alımı yapılacaktır. İşletmeye Kömür ambarına getirilen torbalı kömürün yüklenmesi, araçtan boşaltılması ve istenen yere istiflenmesi, nakliye, kantar ve işçilik, sözleşme makbuz bedelleri ,işlerin takibi ve masrafları ve numune ücretleri yükleniciye aittir.

2.2. Kömür mesai günlerinde ve mesai saatleri içerisinde teslim edilecektir.

2.3. Kömür tesliminde kömürün kantara girme aşamasından boşaltılma aşamasına kadar tüm işlemlerde idare tarafından görevlendirilen personel gözetiminde olacak ve kantar esas alınacaktır. Tartı pusulasına göre kömür miktarı tespit edilecek ve miktar üzerinden yapılacaktır. Kömür idare personeli tarafından teslim alma tutanağı ile düzenlenerek alınacak olup bu tutanakta kömür miktarı, teslim alındığı tarih, araç plakası yazılacaktır.

2.4. Kömür getiren araçlar, boşaltma esnasında veya aracın boşaltma yerine giriş çıkışlarında işletme tesislerine zarar vermeyeceklerdir. Oluşacak zararlardan yüklenici sorumlu olup, zarar o günkü değer üzerinden işletme teknik elemanlarınca hesaplanarak yükleniciden tahsil edilecektir.

2.5. Muayene; Kömürlerin tesliminde, kömürden numune alınarak analize gönderilecektir.

2.6 Numune alma işlemi; İdare yetkilileri (muayene komisyonu), Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tespit personeli ile yüklenici veya vekili hazır bulunarak kömür için pey der pey alınan her partiden numuneler birlikte alınıp, tutanak tutulur. Her parti için üç adet numune alınır ve numunelerin birisi analize gönderilir diğer numunelerden biri Şahit numune olarak idare de biri şahit numune olarak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünde bırakılır. Yüklenici veya vekilinin belirtilen günde hazır bulunmaması durumunda numuneler, İdare yetkilileri (Muayene Komisyonu) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tespit personeli tarafından alınarak analize gönderilecektir. Yüklenici bunu peşinen kabul etmiş sayılır ve bu konuda herhangi bir itirazda bulunamaz. Yüklenici bu hususları peşinen kabul etmiş sayılır.

2.7. Kömürün analizleri ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI'ndan lisans almış/akredite olmuş özel veya kamuya ait laboratuvarlarda yaptırılacaktır.

2.8 Yürürlükte bulunan Kanun, kararname, yönetmelik, tüzük ve ilgili mevzuat gereği yapılacak ve yapılmasına gerek duyulacak her türlü analiz masrafı yükleniciden tahsil edilecektir.

2.9. Analiz sonucu gelene kadar tüketilen kömürün bedeli ödenmez. Ancak analiz sonucu uygun gelen partinin bedeli ödenebilir.

2.10. Kömüre ait, kükürt, uçucu madde, nem analiz değerleri Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce yerli ve ithal kömürler için tespit edilen değerlerin dışında kaldığı takdirde getirilen kömürler reddedilir. Yüklenici bu partiye ait kömürü teknik şartnameye uygun kömürle değiştirmek zorundadır.

2.11. Kömürün kalori ve kül analiz değerleri bu teknik şartnamenin 1.1.'nci maddesinde istenen değerlere uymadığı takdirde;

a) Teslim edilen kömürde alt ısı değeri (kuru bazda) 6700 Kcal/Kg. (-200 Tolerans) altında kalan partiye ait kömürler reddedilir. Yüklenici bu partiye ait kömürü teknik şartnameye uygun kömürle değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerde kömürün nakliyesi yüklenip boşaltılması ve gösterilen yere istif, vb. yükleniciye aittir.

b) Teknik şartnameye uygun olmadığı için değiştirmek zorunda kalınan partiye ait kömürlerin teslimi, idari şartnamedeki süreyi belirleyen ilgili madde gereğince, teslim süresini geçtiği takdirde, idari şartnamenin ceza ile ilgili hükümlerini düzenleyen ilgili maddesine göre gecikme cezası tahakkuk ettirilir.

2.12. Muayene ve kabul şekil ve şartları: Muayene ve kabul işlemleri sözleşme tasarısına ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanununa göre yapılan ihalelere ilişkin Denetim, Muayene ve Kabul İşlemlerine dair yönetmelik hükümlerine uygun olarak yapılır.