



YAKACAK ALIM TEKNİK ŞARTNAMESİ

1- Taş Kömürünün Özellikleri:

Alımı yapılacak kömürün sahip olması gereken özellikler ve sınır değerler aşağıda yer alan tabloda belirtilmiştir.

ÖZELLİKLER

Toplam Kükürt	(kuru bazda)	En çok %1,0 (%+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer	(kuru bazda)	En az 6400 Kcal/kg (-200 tolerans)
Uçucu Madde	(kuru bazda)	%12-33 (+2 tolerans)
Toplam Nem	(orijinalde)	En çok %13
Kül	(kuru bazda)	En çok %16 (+2 tolerans)
Boyut	(satışa sunulan)	110-150mm (en çok -/+%10 tolerans) 60-110 mm (en çok -/+%10 tolerans)

2- Kömürün Paketlenmesinde Dikkat Edilecek Hususlar:

Tüm tiplerdeki kömürler elenmiş, yıkanmış ve torbalanmış olarak 40kg ya da 50kg'lık torbalar içerisinde teslim edilecektir. Satın alınacak kömürlerin her ikisinde aynı marka kömür olacaktır. Kömür torbalarının dış yüzeyinde 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" içeriğine uygun olarak aşağıda belirtilen bilgiler bulunacaktır.

İthal Kömür Torba Örneği

İTHALATÇI FİRMA ADI				
AĞIRLIĞI				
Kömürün Menşei				
Kömürün Cinsi				
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Yönetmelik Sınır	Değerleri	Taahhüt Edilen	Sınır
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)				
Alt Isıl Değeri (Kuru Bazda)				
Uçucu Madde (Kuru Bazda)				
Toplam Nem (Orijinalde)				
Kül (Kuru Bazda)				
Boyut				
UYGUNLUK BELGESİNİN TARİH VE SAYISI				
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ				
Soba				
Kalorifer Kazanı				
Mekanik Beslemeli Kazan				
TORBALAYAN FİRMANIN ADI				
Adresi				
Tel				
Faks				
E-Mail				

3- Kömürün Teslim Şekli:

Tedarikçinin teslimi sırasında getirdiği kömürün Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından fiziki kontrolü yapılacak, İdarenin görevlendireceği personel eşliğinde getirilen mal araç teslim yerinde kantar tartımı yapıldıktan sonra depolara boşaltılıp, istiflenecek, tekrar aynı aracın kantar tartımı yapıp darası düşüldükten sonra kömürün safi net miktarı hesaplanarak teslim işlemi gerçekleştirilecektir. İdarenin izni olmaksızın tedarikçi tartım yapmadan kömür teslimi yapmayacaktır.

4- Tutuşturmalık Oduna Ait Özellikler

Odonlar ilçelerdeki yerleşelerde bulunan kalorifer kazanlarının yakıtlarının tutuşturulması amacıyla kullanılacaktır. Bu doğrultuda ürünler kuru çam cinsinde 15-30 cm(en çok -/+%10 tolerans) çap arasında, 30-40 cm(en çok -/+%10 tolerans) uzunluğunda ve ısı ve tutuşturma değeri yüksek olacaktır. Ürünler İdari Şartname'de belirtilen okullara 40-50 kg'lık çuvallar içerisinde teslim edilecektir.


Mustafa URHAN
Şube Müdürü


Hüseyin PEKTAŞ
Bil.İşlt.


Murat AYDIN
Bil.İşlt.