

T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
İl Emniyet Müdürlüğü

ŞARTNAME NO : 01  
AİT OLDUĞU YIL: 2021

İÇİNDEKİLER

1. KONU
2. GENEL HUSUSLAR
3. İSTEK VE ÖZELLİKLER
4. NUMUNE ALMA
5. DENETİM VE MUAYENE METOTLARI
6. AMBALAJLAMA VE ETİKETLEME
7. GARANTİ ŞARTLARI
8. DİĞER HUSUSLAR
9. EKLER

+

f.

a

y

**AĞRI İL EMNİYET MÜDÜRLÜĞÜ MERKEZ VE İLÇE BİRİMLERİ (DİYADIN,  
DOĞUBAYAZIT, ELEŞKİRT, PATNOS, TAŞLIÇAY, TUTAK) HİZMET  
BİNALARINA YAKACAK ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ**

**1. KONU :**

Bu teknik şartname Ağrı Emniyet Müdürlüğü merkez ve ilçe birimleri (Diyadin, Doğubayazıt, Eleşkirt, Patnos, Taşlıçay, Tutak) hizmet binalarına yakacak ihtiyacı için satın alınacak toplam, 50 ton ithal karpuz tipi torbalı, 810 ton ithal portakal tipi torbalı, 95 ton ithal limon tipi torbalı, 105 ton ithal fındık tipi torbalı kömür ile 50 ton tutuşturmalık kırılmış, çuvallanmış kuru odunun teknik özelliklerini, denetim ve muayene kabul metotlarını ve ilgili diğer hususları konu alır.

**2. GENEL HUSUSLAR:**

**2.1.Tanımlar:**

İdare : Ağrı İl Emniyet Müdürlüğü merkez ve ilçe teşkilatlarını,  
Yüklenici : İhale konusu işe ait sözleşme imzalayan gerçek veya tüzel kişiyi tanımlar.

**3. İSTEK VE ÖZELLİKLER:**

3.1 İdareimiz tarafından satın alınacak ithal karpuz, portakal, limon, fındık kömür ve tutuşturmalık kuru odunun özellikleri aşağıya çıkarılmıştır.

<b>Özellikler (KARPUZ TİPİ KÖMÜR)</b>	<b>Sınırlar</b>
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	: Max. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	: Min 7500 Kcal/kg (- 100 tolerans)
Uçucu Madde (Kuru Bazda)	: % 12-31 (+1 tolerans)
Toplam Nem (Orijinalde)	: Max. % 10 (+1 tolerans)
Kül (Kuru Bazda)	: Max. %16 (+1 tolerans)
Boyut	: 110 mm ve üzeri ölçülere sahip olmalıdır.
<b>Özellikler (PORTAKAL TİPİ KÖMÜR)</b>	<b>Sınırlar</b>
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	: Max. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	: Min 7500 Kcal/kg (- 100 tolerans)
Uçucu Madde (Kuru Bazda)	: % 12-31 (+1 tolerans)
Toplam Nem (Orijinalde)	: Max. % 10 (+1 tolerans)
Kül (Kuru Bazda)	: Max. %16 (+1 tolerans)
Boyut	: 60-120 mm (120 mm üstü için max. ± %10 tolerans)
<b>Özellikler (LİMON TİPİ KÖMÜR)</b>	<b>Sınırlar</b>
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	: Max. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	: Min 7500 Kcal/kg (- 100 tolerans)
Uçucu Madde (Kuru Bazda)	: % 12-31 (+1 tolerans)
Toplam Nem (Orijinalde)	: Max. % 10 (+1 tolerans)
Kül (Kuru Bazda)	: Max. %16 (+1 tolerans)
Boyut	: 20-60 mm ölçülere sahip olmalıdır.

→ 5 9 1

<b>Özellikler (FINDIK TİPİ KÖMÜR)</b>	<b>Sınırlar</b>
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	: Max. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	: Min 7500 Kcal/kg (- 100 tolerans)
Uçucu Madde (Kuru Bazda)	: % 12-31 (+1 tolerans)
Toplam Nem (Orijinalde)	: Max. % 10 (+1 tolerans)
Kül (Kuru Bazda)	: Max. %16 (+1 tolerans)
Boyut	: 10-18 mm ölçülere sahip olmalıdır.
<b>Özellikler (KURU ODUN)</b>	
Boyut	: 20 cm ile 40 cm aralığında
Çapı	: 5 cm ile 20 cm aralığında ve kırılmış.

**3.1.1 Kömür:** Evsel ısınmadan kaynaklanan kirliliğin temel kaynağının yerleşim alanlarında kullanılan düşük nitelikteki yakıt ve bunlar arasında da kükürt ve kül oranı yüksek, kalori değeri düşük kömürler olduğu bilinmektedir. Isınma amaçlı kullanılacak yerli (illerin kirlilik derecelerine göre) ve ithal kömür özellikleri belirtilmiştir.

**3.1.2 İthal Kömür:** Hava kirliliğinin azaltılması amacıyla ithal edilen kömürler, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan alınan Kontrol Belgesi çerçevesinde ithal edilmektedir.

**3.1.3 Ağrı Emniyet Müdürlüğü merkez ve ilçe birimleri (Diyadin, Doğubayazıt, Eleşkirt, Patnos, Taşlıçay, Tutak) hizmet binalarına 2021-2022 kış sezonunda kullanılacak ithal kömürler illerin kirlilik derecesine bakılmaksızın torbalı olarak alınacaktır.**

**3.1.4. İthal kömür torbası üzerinde; kömürü ithal eden ve satışı sunan firmanın ismi ve haberleşme adresi, tel, fax ve e-maili vb. bilgileri, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan alınmış Kontrol Belgesinin sayısı, kömürün menşei, cinsi, kömürün fiziksel ve kimyasal özelliğinin (kükürt, nem, kül ve uçucu oranı, alt ısıl değer ve boyutu) yazılması gerekmektedir. İthalatçı firmaların ithalatın ilk aşamasından başlayarak nihai tüketim aşamasına kadar sorumlu sayılmaları gerekmektedir.**

**3.1.5 Odunlar, kuru, kırılmış ve çuvallanmış olmalıdır.**

**3.1.6 Odunlar, çürük ve tozlu olmamalıdır.**

**3.1.7 Odunların boyu ortalama 20 cm ile 40 cm aralığında ve kesilmiş olacaktır.**

**3.1.8 Odunlar, çapı 5 cm ile 20 cm arasında kırılmış olacak şekilde teslim edilecektir.**

**3.1.9 Odunlar çuvallanmış ve çuvalların ağzı dökülmeyecek şekilde bağlanmış veya dikilmiş olacaktır.**

### **3.2 Tartı ve Boşaltma işlemleri:**

**3.2.1. Yüklenici firma tarafından gönderilen kömür ve odun kamyonları İl Emniyet Müdürlüğümüz görevlisi olmadan kesinlikle kantara girmeyecek. Kamyonlar merkezde İl Emniyet Müdürlüğümüz görevlisi, ilçelerde ilçede görevli emniyet personeli nezaretinde kantara girecektir.**

**3.2.2. Tartım sonrası tartı fişi yüklenici veya temsilcisi ile İdare görevlisi tarafından imzalanarak teslim alınacaktır.**

**3.2.3. Kantara giren kamyonlar yüklenici firma tarafından idarenin göstereceği il merkezi ve ilçe birimlerimizin depolarına belirtilen miktarlarda boşaltma yapacak ve istifleyecektir.**

**3.2.4. Tartım, nakliye, boşaltma ve istif işlemleri için oluşacak tüm masraflar yükleniciye ait olacaktır.**

**3.2.5 Boşaltma esnasında hasar gören malzemeler kabul edilmeyecek olup, tutanakla ilgili firma yetkilisine teslim edilecektir.**

**3.2.6. Yüklenici tartı ve boşaltma işlemleri sırasında yeterince yardımcı personel bulunduracak, gerekli olan her türlü alet, araç, doküman ve sarf malzemesini temin edecektir.**

**3.2.7. Teslimatlar mesai saatleri içerisinde yapılacak, zorunlu hallerin oluşması durumunda İdarenin onayı dahilinde görevli memur nezaretinde boşaltma işlemi yapılacaktır.**

Handwritten signatures and initials in blue ink.

### **3.3. Nakliye ve Teslimat:**

**3.3.1** Yüklenici Ek 1/A tabloda belirtilen miktardaki ve özellikteki kömürü ve odununu; Ek 1/B tabloda belirtilen miktar kadar merkez ve ilçe birimlerinin depolarına teslim edecektir. İlçe birimlerine yapacağı sevkiyat için ek bir ücret talep etmeyecektir.

**3.3.2.** Nakliye esnasında oluşan zarar ve ziyan, ilgili firmaya ait olacağı gibi fire kesinlikle kabul edilmeyecektir.

**3.3.3.** Yüklenici firma sevkiyat programına kesinlikle uyacaktır. İdare, idari ve teknik şartname ile sözleşmenin ilgili maddelerinde belirtilen şartlara uymayan kömür ve odunları teslim almayacak, iade durumunda oluşacak fireden kesinlikle sorumlu tutulmayacaktır.

### **4. NUMUNE ALMA:**

**4.1.** Numune alma işlemleri Mal Alımları Denetim ve Muayene Kabul İşlemlerine Dair Yönetmelik hükümlerine göre yapılacaktır.

**4.2.** Yüklenici firma ile sözleşme imzalandıktan sonra idareye teslim edeceği kömürlerden görevli memur ve yüklenici veya temsilcisi ile depolardan sondajlama usulü numune alınacak olup; alınacak numune ve yapılacak analiz miktarı idarece belirlenecektir.

**4.3.** İdareye teslim edilen numuneler idarenin belirleyeceği yerdeki laboratuvar analizlerine gönderilerek uygunluğu onaylatılacak ve tüm masraflar (numune, analiz bedeli, kargo vs.) yükleniciye ait olacaktır.

**4.4.** Analizler, İdarenin belirleyeceği, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı laboratuvarlarına veya bu işle yetkilendirilmiş laboratuvarlarda yapılacaktır.

**4.5.** İdare, ihale konusu her kömür türü için ayrıca analiz yaptırarak uygunluğunu tespit edecektir. İdare ihtiyaç duyması halinde, ilçe birimlerine teslim edilen kömürler için de birden fazla analiz yaptırabilecek ve tüm analiz bedelleri yükleniciye ait olacaktır.

### **5. DENETİM VE MUAYENE METODLARI:**

**5.1.** Laboratuvar analizine gönderilen numune sonuçlarının teknik şartnameye uygun olmaması durumunda üç (3) iş günü içinde yüklenicinin talebi doğrultusunda görevli memur eşliğinde depolardan sondajlama usulü numune alınarak, 2. kez analize gönderilecektir.

**5.2.** Tekrar laboratuvar analizlerine gönderilen numunelerin uygunluğu onaylatılacak ve tüm masraflar yine yükleniciye ait olacaktır.

**5.3.** Gelen analiz sonucunun 2. kez teknik şartnameye uygun olmaması durumunda yüklenici depolara boşalttığı kömürleri ondört (14) gün içinde bir defaya mahsus olmak üzere yenisi ile değiştirecektir.

**5.4.** Değiştirdiği kömürler için yukarıdaki işlemler tekrarlanacaktır. İdare hiç bir durumda uygun olmayan malı teslim almayacak ve bu işlemlerden doğan masraflardan ve bu sürede oluşan fireden sorumlu tutulmayacaktır.

**5.5.** Laboratuvardan gelen analiz sonucunun uygun olması halinde ise kömürler teslim edildikten sonra teslim tutanaklarına göre işlem yapıp, ödeneklerin serbest bırakılması oranları da dikkate alınarak ödeme yapılacaktır. Ödeneklerin gecikmesi durumunda herhangi bir fiyat farkı ödenmeyecektir.

**5.6.** Belirtilen şartlara uygun olmayan odunları yüklenici ondört (14) gün içinde bir defaya mahsus olmak üzere yenisi ile değiştirecektir.

### **6. AMBALAJLAMA VE ETİKETLEME:**

**6.1.** Kömürler; teknik özelliklerine uygun olarak (40 kg, 25 kg vb.) çuvallanmış biçimde teslim edilecektir. Çuvalların üzerinde kömürü ithal eden veya satışa sunan firmanın ismi ve haberleşme adresi, tel, fax ve e-maili vb. bilgileri, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan alınmış Kontrol Belgesinin sayısı, kömürün menşei, cinsi, kömürün fiziksel ve kimyasal özelliği (kükürt, nem, kül ve uçucu oranı, alt ısıl değer ve boyutu) vb. yazacaktır.

**6.2.** Odunlar; çuvallanmış ve çuvalların ağzı dökülmeyecek şekilde bağlanmış veya dikilmiş olacaktır.

## 7. GARANTİ ŞARTLARI:

7.1. Teslim edilen ürünlerden sondajlama usulü numune alınarak muayene ve kabul işlemi yapılacak; ancak kullanılan kömürlerden süreç içerisinde teknik şartnameye uygun olmayan ürün tespit edilmesi, çuval içerisinde farklı tür kömür çıkması durumunda, uygun olmayan kömürün değişimi yükleniciden istenecek ve yüklenici herhangi bir ücret veya fark istemeden değişimi yapacaktır.

## 8. DİĞER HUSUSLAR:

8.1. Yüklenici, kömürü ve odununu İl Emniyet Müdürlüğümüz hizmet binalarına ait depolara ve İdarenin belirleyeceği yerlere teslim edecektir.

8.2. Yüklenici, şartname ve sözleşme hükümleri doğrultusunda hareket ederek teknik şartnamede belirtilen özelliklerdeki kömürleri ve odunlarını sözleşme hükümlerine uygun olarak teslim etmek zorundadır. Aksi takdirde sözleşmede yer alan ceza ve fesih işlemleri uygulanacaktır.

8.3. İdare, teknik şartnamede yazılmamış olsa dahi ilgili kanun, tüzük ve yönetmelik hükümlerine göre işlem yapma hakkına sahiptir.

## 9. EKLER

9.1. Alımı planlanan malzeme miktarı aşağıya çıkarılmıştır.

Tablo-1/A

S.NO	Malzeme Adı	Miktarı	Birimi
1	İthal Karpuz Tipi Torbalı Kömür	50	Ton
2	İthal Portakal Tipi Torbalı Kömür	810	Ton
3	İthal Limon Tipi Torbalı Kömür	95	Ton
4	İthal Fındık Tipi Torbalı Kömür	105	Ton
5	Kuru Odun	50	Ton

Tablo -1/B

AĞRI İL EMNİYET MÜDÜRLÜĞÜ MERKEZ VE İLÇE BİRİMLERİ 2021-2021 KİŞ DÖNEMİ İÇİN ALINACAK KÖMÜRLERİN DAĞITIM MİKTARLARINI GÖSTERİR TABLO						
S.No	İl/ilçe	Karpuz Tipi Kömür(Ton)	Portakal Tipi Kömür(Ton)	Limon Tipi Kömür (Ton)	Fındık Tipi Kömür(Ton)	Odun (Ton)
1	Ağrı Merkez	—	400	75	—	37
2	Diyadin	—	—	—	45	—
3	Doğubayazıt	—	240	10	—	3
4	Eleşkirt	50	—	—	—	1
5	Patnos	—	65	10	60	3
6	Taşlıçay	—	55	—	—	3
7	Tutak	—	50	—	—	3
<b>Genel Toplam (Ton)</b>		<b>50</b>	<b>810</b>	<b>95</b>	<b>105</b>	<b>50</b>

### HAZIRLAYANLAR:

Damla GÖVENÇ  
Komiser

Erhan DELİGÖZ  
Polis Memuru

Bünyamin MACİT  
Polis Memuru

OLUR

29/04/2021

Nihat ÖZEN  
İl Emniyet Müdürü  
1.Sınıf Emniyet Müdürü