

## BURSA İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

### **KARAR TARİHİ VE NO: 24.02.2010/37**

İl Mahalli Çevre Kurulu Şubat ayı toplantısı, gündemdeki konuları görüşmek üzere, Vali Yardımcısı Selman YENİGÜN'ün Başkanlığında 24.02.2010 günü saat 10.00'da, İl Çevre ve Orman Müdürlüğü toplantı salonunda yapılarak, aşağıda belirtilen karar alınmıştır.

2009-2010 Kış döneminde kullanılan/kullanılacak yakıtlara ait kriterler ve uygulama esasları, Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ve Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ile Çevre ve Orman Bakanlığının 2009/4 ve 2009/15 sayılı Genelgeleri doğrultusunda alınan, 12.08.2009 tarih ve 34 sayılı İl Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile belirlenmiştir.

Söz konusu İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının "I- Genel Hükümler" başlığının 1. maddesinin 2. paragrafında "..... İlimizde hava kirliliğinin önlenmesi için, 2010-2011 kış dönemine ait konuyla ilgili İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının alınmasına kadar ısınma (yerli kömürler için ilçenin/beldenin/köyün yer aldığı kirlilik grubuna uygun olarak) ve sanayi amacıyla bu kararda özellikleri belirtilen yakıtların kullanılmasına/ithal edilmesine" ifadesi yer almaktadır.

Aynı Kararın "II-Katı Yakıt" başlığının "A-) Kömür" alt başlığında "İlimizde ısınma amaçlı kullanılacak yerli, ithal (taş ve linyit) ve briket kömürler ile sanayi amaçlı ithal edilecek/kullanılacak yakıtların aşağıda yer alan kriterlere uygun olmasına" ifadesi bulunmakta ve aynı alt başlıkta yer alan "a) Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Taş ve Linyit Kömürün Özellikleri" isimli tabloda ise ısınma amaçlı ithal taş ve linyit kömürlere ait özellikler belirtilmektedir.

27.01.2010 Tarih ve 27475 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliğin 1. maddesinde yer alan "Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürünün Özellikleri ve Sınırları" isimli tablo 10 ile ısınma amaçlı ithal taş ve linyit kömürlere ait özellikler değişikliğe uğramıştır.

Bu kapsamda İlimizde hava kirliliğinin önlenmesi için;

1-) 2010–2011 Kış dönemine ait konuyla ilgili İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının alınmasına kadar, ısınma amacıyla aşağıdaki tabloda belirtilen özelliklere uygun ithal taş ve linyit kömürlerin kullanılmasına,

### **Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Taş ve Linyit Kömürün Özellikleri**

Alt ısı değer (kuru bazda)	min. 6400 kcal/kg (- 200 tolerans)
Toplam kükürt (kuru bazda)	max. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Uçucu madde (kuru bazda)	% 12-31 (+2 tolerans)
Toplam nem (orjinal)	max. % 10 (+1 tolerans)
Kül (kuru bazda)	max. % 16 (+2 tolerans)
Boyut (Satışa sunulan)	18-150 mm (max. ±% 10 tolerans)

İlgili mevzuattaki hükümlere ve sınır değerlere uyulması kaydı ile ısınma amaçlı mekanik beslemeli yakma tesislerinde, boyutu min. 10–18 mm olan ithal (satış izin belgesi olan) kömürlerin ısınma amacıyla kullanılabilmesine,

2-) 12.08.2009 Tarih ve 34 sayılı İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının "VI- Katı Yakıt Üretimi, İthalatı, Satışı Yapacak Kişi Kurum Kuruluş ve İşletmelerin Sorumlulukları" başlığının 1. maddesi gereğince, 12.08.2009 tarihinden sonra, İlimizde ısınma amaçlı ithal (taş ve linyit) kömür satışı yapmak üzere Bursa Valiliği İl Çevre ve Orman Müdürlüğü'nden yakıt satış izin belgesi almış olan kişi kurum kuruluş ve işletmelere ait yakıt satış izin belgelerinin geçerliliğinin (ilgili tüm hüküm ve şartlara uyulması kaydıyla) 2010–2011 kış dönemine ait konuyla ilgili İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının alınmasına kadar devam etmesine,

## BURSA İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

**KARAR TARİHİ VE NO: 24.02.2010/37**

3-) 12.08.2009 Tarih ve 34 sayılı İl Mahalli Çevre Kurulu Kararının “VI- Katı Yakıt Üretimi, İthalatı, Satışı Yapacak Kişi Kurum Kuruluş ve İşletmelerin Sorumlulukları” başlığının 10. maddesinin (b) bendine istinaden, aynı İl Mahalli Çevre Kurulu Kararında EK-3’de yer verilen ve ısınma amaçlı ithal ve yerli kömür torbalarının üstlerinin uygun olarak yazılması gerektiği belirtilen özellikler ile örneklerin, bu Kararda **EK-1’de** belirtilen özellikler ve örnekler ile değiştirilmesine,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

Selman YENİGÜN  
Vali a.  
Vali Yardımcısı

Recep ALTEPE  
Büyükşehir Belediye  
Başkanı

Fahri CİCİ  
İl Jandarma Komutanı

Metin OTAK  
Defterdar

Zeki ÇATALKAYA  
İl Emniyet Müdürü

Rahmi BAYRAK  
İl Çevre ve Orman Müdür V.

Atilla GÜLSAR  
İl Milli Eğitim Müdürü

Ali ÖZYURT  
Bayındırlık ve İskan  
İl Müdürü

Dr. Özcan AKAN  
İl Sağlık Müdürü

Hüseyin YILDIZER  
İl Tarım Müdürü

Baha TEKELİ  
Çal. ve Sos. Güvenlik  
Bölge Müdürü

Mahmut İNAN  
San. ve Tic. İl Müdürü

Vahit BAYGÜNEŞ  
DSİ 1. Bölge Müdürü

Ahmet GEDİK  
İl Kültür ve Turizm  
Müdürü

Prof. Dr .Kadir KESTİOĞLU  
U.Ü.Müh. Mim. Fak.  
Çevre Müh. Böl. Bşk

Celal SÖNMEZ  
Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı

Fuat SARI  
Ziraat Odası Başkanı

## BURSA İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

**KARAR TARİHİ VE NO: 24.02.2010/37**

### **EK-1: ISINMA AMAÇLI İTHAL VE YERLİ YAKIT TORBASİ ÜZERİNDE BULUNMASI GEREKEN BİLGİLER VE TORBA ÖRNEKLERİ**

Yakıtların, ağırlık olarak 25 ( $\pm$  500 gr.) ve/veya 40 kg. ( $\pm$  800 gr.) lık torbalarda satışa sunulmasına,  
Ambalajların 2. kez kullanılmayacak şekilde dikiş veya ısıtılma işlemle kapatılmasına,  
Ambalajlar üzerinde;

#### **A-) Yerli Kömür İçin;**

Üretici firma adı,  
Ağırlığı,  
Kömürün menşei ve cinsi,  
Kömürün özellikleri (toplam kükürt (kuru bazda), alt ısıtılma değeri (kuru bazda), toplam nem (orjinal), kül (kuru bazda), boyut (satışa sunulan))  
Kömürün Kullanılacağı Yerler ( I. ve II. Grup İl ve İlçeler, Köy ve Beldeler)  
Uygunluk izin belgesi veren İl Çevre ve Orman Müdürlüğü,  
Kullanılabilecek yakma sistemleri (soba, kalorifer kazanı, mekanik beslemeli kazan)  
Torbalayan firmanın adı, adresi, telefon, faks, e-mail

#### **B-) İthal Kömür İçin**

İthalatçı firma adı,  
Ağırlığı,  
Kömürün menşei/cinsi,  
Kömürün özellikleri (toplam kükürt (kuru bazda), alt ısıtılma değeri (kuru bazda), uçucu madde(kuru bazda), toplam nem (orjinal), kül (kuru bazda), boyut (satışa sunulan))  
Uygunluk Belgesinin tarih ve sayısı,  
Kullanılabilecek yakma sistemleri (soba, kalorifer kazanı, mekanik beslemeli kazan)  
Torbalayan firmanın adı, adresi, telefon, faks, e-mail

Etiket bilgilerinin okunabilir, torbalara zıt renkte ve büyük puntolarla yazılmasına,

**BURSA İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI****KARAR TARİHİ VE NO: 24.02.2010/37****İTHAL KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ**

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

**YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ**

ÜRETİCİ FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Yönetmelik Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)		
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)		
Toplam Nem (Orjinalde)		
Kül (Kuru Bazda)		
Boyut (Satışa Sunulan)		
KÖMÜRÜN KULLANILACAĞI YERLER		
I.Grup İl ve İlçeler		
II. Grup İl ve İlçeler		
Köy ve Beldeler		
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN İL ÇEVRE VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		
Kalorifer Kazanı		
Mekanik Beslemeli Kazan		
TORBALAYAN FİRMANIN ADI		
Adresi		
Tel		
Faks		
E-Mail		