

Ek-2

A -I) YAKIT SPEKTLERİ:

Konya İli merkezinde satışına ve yakılmasına izin verilen yakıtlar;

1-İTHAL KÖMÜR

a) İTHAL KÖMÜR (Isınma Amaçlı)

Alt Isıl Değer	: 7000 kcal/kg	Min.(-250)	(Orişinal)
Toplam Nem	: % 10	Max	(Orişinal)
Toplam Kükürt	: % 0.8	Max	(Orişinal)
Uçucu Madde	: % 12-28	(+% 1.0)	(Kuru Bazda)
Kül	: % 14	Max (+1 tolerans)	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (18 mm altı %10 tolerans, 150 mm üstü max %10 tolerans)		(Satışa Sunulan)

b) İTHAL KÖMÜR (Sanayi Amaçlı):

Alt Isıl Değer	: 6500 kcal/kg	(-500)	(Kuru Bazda)
Toplam Kükürt	: % 1	(+% 0.1 tolerans)	(Kuru Bazda)
Uçucu Madde	: % 36	(+% 1.0)	(Kuru Bazda)

2-YERLİ KÖMÜR:

Alt Isıl Değer	: 5750 kcal/kg	(-250)	(Orişinal)
Toplam Kükürt	: % 1.0	Max.(+0,2 tolerans)	(Orişinal)
Toplam Nem	: % 20	Max.	(Satışa Sunulan)
Kül	: % 18	Max.	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (18 mm altı %10 tolerans, 150 mm üstü max %10 tolerans)		(Satışa Sunulan)

3-BRİKET KÖMÜR

1.SINIF

Alt Isıl Değer (kcal/kg)	: 5000	En Az	(Satışa sunulan)
Baca gazına geçen Kükürt oranı (%), m/m	: % 0.8	En fazla	(Satışa sunulan)
Düşme Sağlamlığı (%) m/m	: % 90	En Az	
Aşınma Sağlamlığı (%) m/m	: % 75	En Az	
Kırılma Sağlamlığı Yastık veya Yumurta Şeklindeki Briketlerde(kgf)	: 80	En Az	
Kırılma Sağlamlığı Tabanı Düzgün Geometrik Şekilli Briketlerde (kg/cm ²)	: 130	En Az	
Suya Dayanım	: % 70	En Az	
Isıl Verim	: % 75	En Az	
Duman Emisyon Oranı (g/kg)	: 8	En Fazla	

Bağlayıcı Madde: Petrol ve petrol türevlerinden üretilmiş her hangi bir bağlayıcı madde kullanılmayacaktır. Nişasta/melas gibi akademik kuruluşlarca bağlayıcı olarak kullanılabilirliği kabul edilmiş ve belgelenmiş, insan ve çevre sağlığı açısından zararlı olmayan benzer maddeler kullanılacaktır.

Toz kömür kullanacak sanayi kuruluşlarının toz önleyici filtre sistemini kurup, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan Çevre Analizleri Yeterlilik Belgesi alan laboratuarlara baca gazı ölçümlerini yaptırması gerekmektedir. Ölçüm sonuçları Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nde belirlenen emisyon değerlerini sağlamak zorundadır. Aksi takdirde belirlenen spektlerin ve ebatların dışında yakıtı satan veya yakanlar hakkında ilgili mevzuatlara istinaden yasal işlem yapılacaktır.

Yukarıdaki spektlere uygun olarak üretilen kömürler:

1 - 25-40 kg.lık torbalar (lamineli çuval) içinde olacak, torba üzerinde görünecek şekilde, Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı'nın 07.02.2009 tarih ve 27134 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliği doğrultusunda Mahalli Çevre Kurulu Kararı' nda belirlenen EK-3'teki torba örneklerine uyulacaktır.

2 - Torba içerisindeki kömür spektleri, torba üzerinde yazılı spektleri sağlamadığı takdirde, kömür üretici veya satıcısı tarafından 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununun ilgili maddelerine istinaden tüketicinin mağduriyeti giderilecektir.

A -II) İlimizde hava kirliliği sınır değerlerinin aşıldığı 1. Grup İlçelerde (Beyşehir, Seydişehir, Akşehir, Ereğli, Ilgın, Çumra İlçe Merkezlerinde) satışına ve yakılmasına izin verilen yakıtlar;

1-İTHAL KÖMÜR

a) İTHAL KÖMÜR (Isınma Amaçlı)

Alt Isıl Değer	: 6400 kcal/kg	Min.(-200)	(Kuru Bazda)
Toplam Nem	: % 13	Max	(Orjinal)
Toplam Kükürt	: % 1,0	Max (+%0,1 tolerans)	(Kuru Bazda)
Uçucu Madde	: % 12-33	(+2.0 tolerans)	(Kuru Bazda)
Kül	: % 16	Max (+2 tolerans)	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (en çok	+-% 10 tolerans)	(Satışa sunulan)

2-YERLİ KÖMÜR:

Alt Isıl Değer	: 4800 kcal/kg	(-200 tolerans)	(Kuru Bazda)
Toplam Kükürt	: % 1.0	Max.(+0,2 tolerans)	(Kuru Bazda)
Toplam Nem	: % 20	Max.	(Orjinal)
Kül	: % 20	Max.	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (18 mm altı	%10 tolerans, 150 mm üstü max %10 tolerans)	(Satışa sunulan)

3-BRİKET KÖMÜR

ÖZELLİK

Alt Isı Değeri ⁽¹⁾ (Kcal/kg) en az	SINIF 2
Baca gazına geçen kükürt oranı (%), m/m, en fazla	4000
Düşme Sağlamlığı (%) m/m, en az	1,0
Aşınma Sağlamlığı (%) m/m, en az	80
	65

Kırılma	Yastık veya Yumurta Şeklindeki	60
Sağlamlığı	Briketlerde (Kgf), en az	
	Tabanı Düzgün Geometrik Şekli	100
	Briketlerde (Kg/cm ²), en az	
Suya Dayanım ⁽²⁾ (%) en az		70
Isıl Verimi (%) en az		75
Duman Emisyon Oranı (g/kg), en fazla		12

1) Bu özellik, orijinal (satışa sunulan) briket bazındadır.

2) Su geçirmeyen torbalar içerisinde satılan briketlerde bu özellik aranmaz

A-III) Sınır Değerlerin Aşılmadığı İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömür Spekt Değerleri:

Alt Isıl Değer	: 4.200 kcal/kg	Min. (-200 Tolerans)	(Kuru Bazda)
Toplam Nem	: % 30	Max	(Orijinal)
Toplam Kükürt	: % 2,3	Max	(Kuru Bazda)
Kül	: %30	Max	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü		(Satışa sunulan)
	için en çok %10 tolerans)		

A-IV) Hava Kirliliği Derecelendirilmesi Yapılmış olan İl ve İlçelerin Dışında Kalan Yerleşim Yerlerinde (Köy, Belde) Kullanılabilecek Yerli Kömür Spektleri:

Alt Isıl Değer	: 3.400 kcal/kg	Min. (-200 Tolerans)	(Kuru Bazda)
Toplam Kükürt	: % 2,5	Max	(Kuru Bazda)
Boyut	: 18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü		(Satışa sunulan)
	için en çok %10 tolerans)		

geçerli olacaktır.

Her ne miktarda olursa olsun ısınma amaçlı açıkta ve torbasız kömür satmak yasaktır.

Bununla beraber torbalı olup isimsiz ve/veya üzerindeki bilgileri eksik, üretim ve satış izin belgesi alınmadan, kömür taşındığı, üretildiği, depolandığı, satıldığı ve kullanıldığının tespiti halinde ilgili mevzuatlar gereği idari yaptırım uygulanacaktır.

İthal Kömürlerde; İthalatçılar kömür ithalatının ilk aşamasından başlayarak nihai tüketim aşamasına kadar kömürün miktarı ve kalitesinden sorumludur. Yerli kömürlerde; yerli kömür uygunluk belgesi ve satış izin belgesi alan gerçek ve tüzel kişiler paketlemeden tüketiciye ulaşıncaya kadar kömürün miktarı ve kalitesi dahil tüm işlemlerden sorumludur.

4- Sıvı Yakıt:

a) 01.03.2008 tarih ve 26803 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelikte belirtildiği üzere; Isınma amaçlı kullanılan ithal fuel-oilin kükürt içeriği TÜPRAŞ spektlerine uygun olmak kaydıyla maksimum %1,0 (+0,1 tolerans) ı geçemez.

b) Sanayi tesislerinde TÜPRAŞ spektlerine uygun %1 (+0,1 tolerans) kükürt ihtiva eden ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığında izin alınarak ithal edilen fuel oil kullanılabilir.

c) Sıvı yakıt satışı için, Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'ndan lisans alınması gerekmektedir.

d) Piyasada 10 numaralı yağ olarak adlandırılan sıvı yakıtın motorlu taşıtlarda her ne suretle olursa olsun yakıt olarak kullanılması yasaktır.

5- Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakıfları tarafından, Konya İl ve İlçelerinde dağıtılacak kömürlerin niteliği; Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın 25.04.2012 tarihli

Fakir Ailelere Kömür Yardımı Yapılmasına İlişkin 2012/2858 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı'nın Uygulanmasına Dair Usul ve Esasları çerçevesinde, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacıyla, mülga Çevre ve Orman Bakanlığının 28.09.2010 tarihli 2010/14 sayılı genelgelerinin EK-1 listesinde belirtilen gruplar dikkate alınarak Mahalli Çevre Kurullarınca belirlenecek özellikteki kömürlerin dağıtılması ve Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nde belirlenen hususlara uyulması gerekmektedir.

B-İZİN VE TAAHHÜT:

İlimizde; yerli ve ithal kömür satış izni alabilmek için; EK-1' de belirtilen istenen belgelerle birlikte Konya Valiliği'nden Yerli/İthal Kömür Satış İzin Belgesi alınması şarttır.

Kömür satış izin belgesi alan gerçek ve tüzel kişiler Valilikçe hazırlanan “ Kömür Satış İzin Belgesini” Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden teslim alacak, belgeyi teslim almadan kömür satışı yapılmayacaktır. Kömür satışı yapılan her bayi ve tüketiciye “Kömür Satış İzin Belgesi”nin bir örneği mutlaka verilecektir. Aksi takdirde yakıt kaçak muamelesine tabi tutulacak ve yasal işlem yapılacaktır.

Kömür Satış izni belgelerinin, 2013–2014 Kış sezonu Temiz Hava Programı kararlarına kadar geçerli olmasına,

1- Konya'da briket kömür üretimi yapacak firmalar için TSE'den Uygunluk Belgesi (TSE 12055) ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden briket kömür satış izin belgesi aldığı takdirde; bu briket kömürler diğer illerde kullanılabilir. Diğer illerde briket kömür uygunluk ve satış izin belgesi alan firmalar, Konya da satış yapabilmesi için Konya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi vermesi gerekmektedir.

2- İthal ve Yerli kömür Satış izin Belgesi alan firmalar, satış yapacağı İl'de, kimlere (firma/bayii/mahrukatçı) satış yapacağına dair Valiliğe bilgi ve beyanda bulunacaklardır.

3- İzin belgesi alan firmaların iş kolu, adres ve isim değişikliğinden her hangi biri veya tamamının gerçekleşmesi halinde izin belgesi kendiliğinden iptal olmuş sayılacak ve firma yeniden izin belgesi için başvuruda bulunacaktır.

4- İlimizde kömür satışı yapacak bayi, mahrukatçı ve ilde kendi adına satış yapmak isteyen ithalatçı ve üreticiler Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi almak zorundadır. Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi, alınan il sınırları içerisinde geçerlidir. Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi almayan ithalatçı/üretici (kendi adına katı yakıt satmak isterlerse) ve satıcılar yakıt satışı yapamazlar.

5- İthalatçı/üretici/satıcının **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi**'nin kayıp olması, adres ve firma isim değişiklikleri halinde bir ay içerisinde il çevre ve orman müdürlüğüne müracaat ederek aynı **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** numarasıyla yeni **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almak zorundadır.

6 - İthalatçı/üretici, katı yakıtın satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almayan satıcılara katı yakıt veremez.

7- **Dağıtıcı**'nın, -katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya, -katı yakıt satıcısı kayıt belgesini almadan (usulüne uygun olarak yapılan ihaleli satış hariç) tüketiciye satış yapması durumunda söz konusu dağıtıcıya yeni kömür sevkiyatı yapılmaması hususunda ithalatçı/üreticiye gerekli talimat verilir, dağıtıcı kayıt belgesi 1 (bir) yıl süreyle iptal edilir ve dağıtıcının elinde bulunan kömürler Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanır.

8- Stokerli Sistemler (Cebri Yüklemeli Fanlı) Sistemler:

a) Hava kirliliğinin azaltılması ve hava-yakıt oranının optimum koşullarda olmasını sağlayarak tam yanmanın gerçekleştirilmesi için bu sistemlerin otomatik yüklemeli, fanlı ve döner ızgaralı olmaları,

b) İlk yanma sırasında bacadan atılan partikül madde emisyonlarını kontrol etmek amacıyla ön yanmayı temin edecek şekilde sistemlerin sürekli (non-stop) yanmasının sağlanması, ayarlarının iyi yapılmış olması, sürekli kontrol edilmesi ve ehil kişilerce yakılması,

c) Bu yakma sistemleri için Türk Standartları Enstitüsünden Yeterlilik Belgesi alınmış olması,

d) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan Çevre Analizleri Yeterlilik Belgesi alan laboratuarlara baca gazı ölçümlerinin yaptırılması kaydı ve koşulu ile bu Mahalli Çevre Kurulunda belirtilen kömür spektlerini sağlayan ve piyasada fındık tabir edilen 10-18 mm çapındaki elenmiş ve yıkanmış kömürlerin torbalanarak stokerli sistemlerde kullanılması uygundur. Aksi takdirde 2872 sayılı Çevre Kanununa istinaden yasal işlem yapılacaktır.

e) Sınır Değerin Aşıldığı Akşehir ilçesinin de içinde yer aldığı 1. Grup İlçelerde, Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Tablo 10 ve Tablo 11'de belirtilen, ısınma amaçlı kullanılmasına izin verilen ithal ve yerli kömür özelliğini sağlayan ve piyasada fındık tabir edilen **10-18 mm çapındaki elenmiş ve yıkanmış kömürlerin torbalanarak sadece stokerli sistemlerde kullanılması** ve bu sistemlerin kullanıldığı binalarda da sıkı denetimlerin yapılması,

C- DENETİM VE ANALİZ:

1- -İlimiz merkezine kalitesiz, kaçak katı yakıtın getirilmesi, depolanması, satılması ve kullanılmasının önlenmesi için; Konya Büyükşehir Belediyesi, İl Emniyet Müdürlüğünden 15 polis desteği, Merkez İlçe Belediyelerinden 2'şer zabıta desteği ile 24 saat süreli 12 ay boyunca kesintisiz çalışacak 5 adet "Yakıt Denetim Ekibi" oluşturulacak, ihtiyaç duyulduğu zamanlarda Defterdarlık (Alo 189 Maliye)'dan eleman alınacaktır.

2-Güvenlik birimlerince yapılan yol denetimlerinde bu kararlar dikkate alınacak ve bu ekipler yakıt denetim ekipleri ile koordineli çalışılacaktır.

3- Konya İl merkezi dışına transit geçişle katı yakıt nakliyesi yapan araçlar çevre yolunu kullanacaklardır. Bu araçların şehir içine girişleri ve şehir içinden geçişleri yasaklanmıştır.

4- Denetim amaçlı Yakıt Analizleri, Büyükşehir Belediye Başkanlığı Yakıt Analiz Laboratuvarında ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığında yetki almış laboratuvarlarda yapılacaktır.

5- İsteğe bağlı analizler Konya Büyükşehir Belediyesi Yakıt Analiz laboratuvarında ücreti karşılığı yapılabilecektir.

6- Yakıt Denetim Ekipleri üretim yerindeki, taşıma aracındaki, depodaki, satış yerlerindeki, bayideki ve tüketicilerdeki katı yakıtlardan usulüne uygun numune alarak yakıt kontrolü ve analizini yaptırabileceklerdir.

Numune ekiplerine numune vermekte zorluk çıkaran ve numune aldırtmayan firmalara 2872 Sayılı Çevre Kanununun 20 nci maddesinin g bendi gereğince 12 nci maddede öngörülen bildirim ve bilgi verme yükümlülüğünü yerine getirmeyenlere idari para cezası uygulanacaktır.

7- Sevkiyatı yapılmak üzere denetim noktasından geçen ve numunesi alınan yakıt satıcılarının sevk irsaliyesi, fatura ve/veya ordino ibra etmesi zorunludur.

8- Üretim yerinden, taşıma aracından, depodan, satış yerlerinden, bayilerden ve tüketicilerden her zaman alınacak numunelerin analizleri için yapılacak giderleri kömür

üreticileri, ithalatçıları ve/veya satıcıları karşılayacak, karşılamamaları durumunda ise ilgili mevzuatlar gereğince yasal işlem uygulanacaktır.

9- İlgili firmaca analizi yaptırılan katı yakıt analiz raporunun bir örneği apartman yönetimine ve/veya işyeri sahibine verilecek ve kontrol sırasında fatura ve/veya sevki irsaliyesi ile birlikte (son tarihli olarak) ilgililere gösterilecektir.

10- İstek halinde şahit numunesinin analizinin yapılması, şahit numune analiz ücretinin yatırılmasından sonra yapılacaktır.

11- Seyir halindeki motorlu kara taşıtlarının egzoz emisyon yol kontrolleri şehir merkezinde İl Emniyet Müdürlüğü Trafik Ekipleri, şehir dışında İl Jandarma Komutanlığı işbirliği ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü elemanları tarafından yapılacaktır. Denetimler daha sık bir şekilde yapılacak ve egzoz emisyon ölçümlerini zamanında yaptırmayanlar hakkında 2872 sayılı Çevre Kanununa istinaden yasal işlem yapılacaktır.

D - CEZAI YAPTIRIMLAR:

1 - Tüketicilerin Uyacağı Kurallar:

a) Tüketiciler yakıtlarını (katı ve sıvı yakıt) izin belgesi satıcı firmalardan alacaklardır. Tüketiciler ısınma amaçlı yukarıda belirtilen vasıfları haiz kaliteli yakıt almakla ve kullanmakla yükümlüdürler.

b) Tüketiciler her ne miktarda olursa olsun açıkta, torbasız kömür almayacak ve depolarında bulundurmayacaklardır.

c) Tüketiciler, satıcı firmalardan son tarihli yakıt analiz raporu, sevki irsaliyesi almak ve denetleme sırasında bunları ilgililere ibraz etmekle yükümlüdürler.

d) Yapılacak denetimlerde istenen belgeleri ibraz etmeyenlerin yakıtları il dışına çıkarılacaktır. Konya İli Mahalli Çevre Kurulunca belirlenen özelliklere sahip olmayan katı ve sıvı yakıt kullanan tüketicilere, İlgili mevzuatı gereğince idari yaptırım uygulanacaktır.

2- Apartman ve iş yerleri ateşçi belgesi olmayan, ehliyetsiz kaloriferli çalıştırmayacaktır. Uymayanlara İlgili mevzuatı gereğince idari yaptırım uygulanacaktır.

3- 07.02.2009 tarih ve 27134 sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelikte belirtilen ve EK -2’ de yer alan torba örneklerine uyulmaması halinde ilgili mevzuatlar gereğince yasal işlem yapılacaktır.

4 - Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi olmayan bayiler ve diğer esnafların katı yakıt satması halinde yakıtlar şehir dışına çıkarılacaktır ve ilgili mevzuatlara göre cezai yaptırım uygulanacaktır.

5442 sayılı İl İdaresi Kanununun 9/Ç ve 11/C maddeleri uyarınca alınan bu tedbirlere riayet etmeyenler hakkında aynı kanunun 66 ncı maddesi, 5237 sayılı Türk Ceza Kanununun ilgili maddeleri, 2872 Sayılı Çevre Kanununun ilgili maddeleri ile 5216 ve 5393 sayılı Kanunlarla belirlenen Belediye Zabıta Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre Belediye Encümeni kararları doğrultusunda yasal işlem yapılacaktır.

5- Her bir kontrol belgesi/uygunluk izin belgesi kapsamında ithal edilen/üretilen ve ilde satışa sunulan katı yakıt ile ilgili gerekli bilgi ve belgeleri Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirmeyen; yanlış, yanıltıcı ve yanlış belge düzenleyen ve katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcılara katı yakıt teslim eden ithalatçı/üretici/satıcıya 2872 sayılı Çevre Kanununun 12 nci, 20 nci (g) ve 26 ncı maddeleri hükümleri uygulanacaktır.

6- Konya’da satış izin belgesi olmayan firmaların yakıtları yed-i emine alınarak il dışına çıkarılır veya bertaraf edilir. Ayrıca yukarıdaki (5.madde) belirtilenler uygulanacaktır.

7- Analize gönderilen ilk numunenin analiz sonucunun uygun çıkmaması durumunda katı yakıtın satışı durdurulur ve miktarı tespit edilir. İthalatçı/üretici/satıcılardan birisi tarafından şahit numunenin analizi istenildiği takdirde, şahit numunenin analizi yaptırılır. Birinci şahit numunenin analizinin olumlu çıkması halinde ikinci şahit numunenin analizi istenir. Elde edilen analiz sonuçları karşılaştırılır ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılır. (Örneğin, 2 olumsuz 1 olumlu analiz sonucu olumsuz olarak, 2 olumlu 1 olumsuz analiz sonucu olumlu olarak kabul edilir) Çoğunluğu sağlayan analiz sonucunun olumlu olması durumunda katı yakıtın satışına/dağıtımına devam edilir. Çoğunluğu sağlayan analiz sonucunun olumsuz olması durumunda katı yakıtta el konularak kaldırılır ve Büyükşehir Belediyesi Meclis Kararı uygulanır.

8- Katı yakıtın analiz sürecinin olumsuz tamamlanması halinde numunenin temsil ettiği katı yakıt, Büyükşehir Belediyesi Deposuna kaldırılır. Büyükşehir Belediye Meclisi'nce belirlenen depo, nakliye ve işçilik masrafları ilgili firmadan tahsil edilerek yakıtlar il dışına çıkarılmak veya iyileştirilmek üzere iade edilir.

9- Katı yakıt satışı yapan firmaya ait bir yıl içerisinde beş analiz sonucunun uygun çıkmaması durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun ilgili maddelerince idari yaptırım uygulanır, ikinci kez idari yaptırım uygulanan firmanın satış izin belgesi satışa sunulan ilde iptal edilir. Bir yıllık süre her yılın 15 Haziran'ı ile diğer yılın 15 Haziran tarihlerini arasını kapsar.

10- Şehir içinde, araç üzerinde, depoda satışa sunulmuş ve/veya bina önünde ve/veya içinde kaçak ve bu Mahalli Çevre Kurulu Kararında alınan yakıt spektlerine uymayan kömürün yakıtın yakalanması halinde yakıt toplatılarak depoya çekilecek ve masraflar ilgisinden tahsil edilecektir. Ayrıca ilgili mevzuatlar gereğince idari para cezası verilecektir.

11-Aylık sevk programını eksik bildirdiği tespit edilen özel kalorifer yakıtı satıcılarına ve kömür üreticilerine ilgili mevzuatlar gereğince cezai müeyyide uygulanacaktır.

12-Denetim ekiplerince yed-i emine alınan yakıtların bina yönetimi, bayi, dağıtıcı veya firma tarafından satıldığına tespiti halinde Cezai Yaptırımlar Bölümünün 9. maddesinde belirtilen hükümler beklenmeksizin uygulanır.

13-Defterdarlıkça tahsil edilen idari para cezaları hakkındaki bilgiler bu Kurum tarafından üç ayda bir Valilik Makamına ve Büyükşehir Belediye Başkanlığına bildirilecektir.

E - DİĞER KONULAR:

1- Kış sezonu süresince hava kirliliğinde ortaya çıkabilecek ciddi tehlikelere karşı önceden önlem almak üzere Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Meteoroloji Bölge Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğü ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü arasında sürekli iş birliği sağlanacak ve Meteoroloji Bölge Müdürlüğünden günlük hava tahmin raporu alınacaktır. Meteoroloji Bölge Müdürlüğü yoğun sis ve puslu günlerin ve inversiyonun tahmin edilmesi halinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne ve Büyükşehir Belediye Başkanlığına uyarıda bulunacaktır.

2- Uyarı kademeleri ve kirlilik dereceleri konusunda 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği belirtilen hususlara uyulacak, hava kirliliği değerleri uyarı kademelerine ulaştığında basın ve yayın yolu ile halka duyurulacak ve halkımızdan kademe uyarılarına uyulması istenecektir.

3- Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinin 5. maddesinde belirtilen Kullanılması Yasak Maddelerin her ne suretle olursa olsun yakılması

yasaklanmıştır. Yakanlar hakkında 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun uygulanması dışında, yanık yağ sobası ve benzeri malzeme deneti ekipleri tarafından müsadere edilecektir.

4- İlimiz sınırları içerisinde kamu kurum ve kuruluş, iş yerleri ile meskenlere ait bacaların bakım ve temizlikleri 1 Ekim 2013 tarihine kadar yaptırılacaktır. Yakma sistemlerin periyodik temizlikleri sürdürülecektir. Bu süre içerisinde yapılan denetimlerde temizliklerini yaptırdıklarına dair belgenin ibraz edilmesi gerekmektedir. Bacaların bakım ve temizliğini yaptırmadığı tespit edilen kamu kurum ve kuruluş, iş yerleri ile meskenlere ilgili mevzuatlara istinaden yasal işlem yapılacaktır.

5- İlimizin meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı gereği sis ve inversiyonun şehir merkezinde daha çok sabah erken saatlerde ve akşam saatlerinde ileri boyutlara ulaştığı bu nedenle; tüm kamu kurum ve kuruluşları ile özel ve tüzel kişilere ait binalarda kaloriferlerin sürekli yanması en ideali olmakla birlikte, sönen kaloriferlerin ilk yakma saatleri aşağıdaki şekilde düzenlenecektir.

a- Sabah : 09:00-10:00

b- Öğleden sonra : 14:00-15:00

6- Yakma saatlerine uymayanlara, usulüne uygun yakma uygulamayıp, bacasından yoğun duman çıktığı ve havayı kirlettiği tespit edilenlere ilgili mevzuatlar gereğince cezai müeyyideler uygulanacaktır.

7- Kış dönemi (Ekim-Mart) süresince dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 °C ve altına düştüğü zaman kaloriferler yakılacaktır.

8- Kaloriferli bina ve apartmanlarda, noter tasdikli kontrol defteri bulundurulacak, defterin şekli ve kapsamı Büyükşehir Belediyesince belirlenecek, bu defter yönetici tarafından kış sezonunda haftalık olarak işlenerek, kontrol ekiplerince sorulduğunda kaloriferci veya yönetici tarafından ibraz edilecektir.

9- Kamu kurum ve kuruluşları binalarında iç ortam sıcaklığı 18 °C hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, huzurevi, terminal binası, kreşler ve bütün meskenlerde iç ortam sıcaklığı 20 °C den yukarı olmayacak şekilde kaloriferler yakılacaktır.

10- Hava kirliliği ile ilgili olarak Mahalli Çevre Kurulunca alınan kararların kamuoyuna duyurulması ve vatandaşların bilgilendirilmesi için;

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ve Büyükşehir Belediyesi Başkanlığınca gerekli eğitim çalışmalar yapılacak, bunun için afiş, broşür, el ilanı ve kitapçık bastırılması, dağıtılması, yerel basın ve yayın organlarında çevre eğitimi çalışmaları yapılacaktır.

11- Yukarıda alınan bu kararlar,

a) Bilgi için; Çevre ve Şehircilik, Sağlık, İçişleri, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlıklarına ve Cumhuriyet Savcılığı ile Garnizon Komutanlığına,

b) Gereği için; ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına gönderilecektir. Ayrıca; basın ve yayın organları yoluyla halka duyurulacaktır.

EK-1

2013-2014 KIŞ SEZONU YERLİ/İTHAL KÖMÜR SATIŞ İZİN BELGESİ İÇİN;

İthalatçı/üretici,

- 1) Katı yakıta ait Uygunluk Belgesi/Uygunluk İzin Belgesi (Firma onaylı)
- 2) Yerli Kömür için; kömürün çıkarıldığı İlin Valiliğinden alınan Uygunluk İzin Belgesi, (Firma Onaylı). Uygunluk İzin Belgesi'ni veren ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü gözetiminde alınan ve Bakanlığımızdan yeterlilik almış laboratuvarlara yaptırılan kömürün analiz belgesinin, (Alt Isıl Değer- orjinalde-, Toplam Kükürt-

orjinalde-, Toplam Nem –satışa sunulan-, Kül -kuru bazda-, Boyut analizleri) (Firma Onaylı)

- 3) İthal Kömür için; Çevre ve Şehircilik Bakanlığında alınmış Uygunluk Belgesi, (Firma Onaylı). Uygunluk Belgesi kapsamında, Bakanlığımızdan yeterlilik almış laboratuarlara yaptırılan analiz raporu, (Alt Isıl Değer-orjinalde-, Toplam Kükürt-orjinalde-, Toplam Nem-orjinalde-, Uçucu Madde-kuru bazda-, Kül-kuru bazda-, Boyut analizleri), (Firma Onaylı)
- 4) Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi almış satıcıların ve dağıtıcıların (sözleşme yaptıkları ve dağıtıcı kayıt belgesine sahip olanlar) listesinin (katı yakıt satıcıları ile dağıtıcıların kayıt belge numarası, satıcı adı, dağıtıcı adı ve adresi) ekinde yer aldığı bir dilekçe ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne başvurur.

2013-2014 KIŞ SEZONU BRİKET KÖMÜR SATIŞ İZİN BELGESİ İÇİN ;

- 1) Firma adı, işyeri-tesis adresleri ve vergi numarasının yer aldığı başvuru dilekçesi,
- 2) Vizesi yapılmış TSE 12055 belgesi,
- 3) İlimiz sınırları dışında bulunan briket kömürü tesisi için, tesisin bulunduğu İlden alınacak Satış İzni belgesi,
- 4) Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi Almış Satıcıların Listesi

KATI YAKIT SATICISI KAYIT BELGESİ İÇİN İSTENEN BELGELER:

- 1) Kayıt belgesi alınacak ilden, katı yakıt satışı ile ilgili alınmış İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı,
- 2) Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge),
- 3) İmza Sirküleri (Noter Onaylı)

DAĞITICI KAYIT BELGESİ İÇİN İSTENEN BELGELER:

- 1) İthalatçı veya üretici ile arasında yapılmış (ithalatçı/üretici/dağıtıcının sorumluluklarını açıkça tanımlayan) sözleşme
- 2) Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge (kömür satışı/dağıtımını yapabileceğine yönelik bilgi belge üzerinde bulunmalı)
- 3) İmza Sirküleri (Noter onaylı)
İle İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatını aldığı İlin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat edilir.

EK-2

İL MERKEZİ (MERAM, SELÇUKLU,KARATAY)

İTHAL KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

İTHALATÇI FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler

Toplam Kükürt (Orijinal) max. %	0,8	
Alt Isıl Değeri (Orijinalde) min. kcal/kg	7000 (-250)	
Uçucu Madde (Kuru Bazda) %	12-28 (+1,0)	
Toplam Nem (Orijinalde) max. %	10	
Kül (Kuru Bazda) max. %	14 (+1 tolerans)	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. %10 tolerans)	
UYGUNLUK BELGESİNİN TARİH VE SAYISI		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		
Kalorifer Kazanı		
Mekanik Beslemeli Kazan		
TORBALAYAN FİRMANIN ADI		
Adresi		
Tel		
Faks		
E-Mail		

İthal Kömür Torbası üzerinde Şikayetlerin değerlendirilmesi için "Alo 181" ibaresinin bulunması zorunludur. (ALO 181 Büyükşehir Belediyesi Sınırları içinde geçerlidir.)

YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

ÜRETİCİ FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler
Toplam Kükürt (Orijinal) max. %	1,0 (+0,2 tolerans)	
Alt Isıl Değer (Orijinalde) min. kcal/kg	5750 (-250)	
Toplam Nem (Satışa Sunulan) max. %	20	
Kül (Kuru Bazda) max. %	18	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. %10 tolerans)	
KÖMÜRÜN KULLANILACAKI YERLER		
I.Grup İl ve İlçeler	İl Merkezi ve Merkez İlçelerde	
II. Grup İl ve İlçeler		
Köy ve Beldeler		
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		

Kalorifer Kazanı	
Mekanik Beslemeli Kazan	
TORBALAYAN FİRMANIN ADI	
Adresi	
Tel	
Faks	
E-Mail	

Yerli Kömür Torbası üzerinde; Şikâyetlerin değerlendirilmesi için “Alo 181” ibaresinin bulunması zorunludur. (ALO 181 Büyükşehir Belediyesi Sınırları içinde geçerlidir.)

BRİKET KÖMÜRÜ TORBA ÖRNEĞİ

ÜRETİCİ FİRMA ADI	
AĞIRLIĞI	
BRİKET KÖMÜRÜNÜN ÖZELLİĞİ	
Sınıfı	1
Alt Isıl Değer (satışa sunulan) kcal/kg En az	5000
Kükürt Oranı (satışa sunulan) % m/m En fazla	0,8
Isı Verimi (% En az)	75
Duman Emisyon Oranı (g/kg en fazla)	8
TSE BELGESİNİN TARİH VE SAYISI	
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ	
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ	
Soba	
Kalorifer Kazanı	
Mekanik Beslemeli Kazan	
TORBALAYAN FİRMANIN ADI	
Adresi	
Tel	
Faks	
E-Mail	

Briket Kömür Torbası üzerinde; Şikâyetlerin değerlendirilmesi için “Alo 181” ibaresinin bulunması zorunludur. (ALO 181 Büyükşehir Belediyesi Sınırları içinde geçerlidir.)

İLİMİZ SINIR DEĞERLERİN AŞILDIĞI 1. GRUP İLÇELERDE (Beyşehir, Seydişehir, Akşehir, Ereğli, Ilgın, Çumra),

İTHAL KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

İTHALATÇI FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen	Taahhüt Edilen Sınır

	Sınır Değerleri	Değerler
Toplam Kükürt (Kuru Bazda) max. %	1,0 (+0,1)	
Alt Isıl Değeri (Kuru Bazda) min. kcal/kg	6400 (-200)	
Uçucu Madde (Kuru Bazda) %	12-33 (+2,0)	
Toplam Nem (Orijinalde) max. %	13	
Kül (Kuru Bazda) max. %	16 (+2 tolerans)	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. %10 tolerans)	
UYGUNLUK BELGESİNİN TARİH VE SAYISI		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		
Kalorifer Kazanı		
Mekanik Beslemeli Kazan		
TORBALAYAN FİRMANIN ADI		
Adresi		
Tel		
Faks		
E-Mail		

İthal Kömür Torbası üzerinde; Şikâyetlerin değerlendirilmesi için ilgili Belediye Başkanlığına iletilmesi ibaresinin yazılması zorunludur.

YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

ÜRETİCİ FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler
Toplam Kükürt (Kuru Bazda) max. %	1,0 (+0,2 tolerans)	
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda) min. kcal/kg	4800 (-200)	
Toplam Nem (Orijinal) max. %	20	
Kül (Kuru Bazda) max. %	20	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. %10 tolerans)	
KÖMÜRÜN KULLANILACAĞI YERLER		
I.Grup İl ve İlçeler	İl Merkezi Dışında Kalan Tüm İlçelerde	
II. Grup İl ve İlçeler		
Köy ve Beldeler		
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL		

MÜDÜRLÜĞÜ	
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ	
Soba	
Kalorifer Kazanı	
Mekanik Beslemeli Kazan	
TORBALAYAN FİRMANIN ADI	
Adresi	
Tel	
Faks	
E-Mail	

Yerli Kömür Torbası üzerinde; Şikayetlerin değerlendirilmesi için ilgili Belediye Başkanlığına iletilmesi ibaresinin yazılması zorunludur.

II. Grup Kirlili İlçelerde (İlimiz merkez ilçeleri ile Akşehir, Beyşehir, Seydişehir, Ilgın, Ereğli ve Çumra dışında kalan diğer ilçeler)

YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

ÜRETİCİ FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler
Toplam Kükürt (Kuru Bazda) max. %	2,3	
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda) min. kcal/kg	4200 (-200)	
Toplam Nem (Orjinal) max. %	30	
Kül (Kuru Bazda) max. %	30	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. %10 tolerans)	
KÖMÜRÜN KULLANILACAĞI YERLER		
I.Grup İl ve İlçeler	-	
II. Grup İl ve İlçeler	II. Grup İlçeler	
Köy ve Beldeler		
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		
Kalorifer Kazanı		
Mekanik Beslemeli Kazan		
TORBALAYAN FİRMANIN ADI		
Adresi		
Tel		
Faks		

E-Mail	
--------	--

Yerli Kömür Torbası üzerinde; Şikâyetlerin değerlendirilmesi için ilgili Belediye Başkanlığına iletilmesi ibaresinin yazılması zorunludur.

Kirlilik Derecelendirilmesi Yapılmış Olan İl ve İlçelerin Dışında Kalan Yerleşim Yerlerinde (Köy,Belde)

YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ

ÜRETİCİ FİRMA ADI		
AĞIRLIĞI		
Kömürün Menşei		
Kömürün Cinsi		
KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ	Mahalli Çevre Kurulu Kararında Belirlenen Sınır Değerleri	Taahhüt Edilen Sınır Değerler
Toplam Kükürt (Kuru Bazda) max. %	2,5	
Alt Isıl Değer (Kuru Bazda) min. kcal/kg	3400 (-200)	
Boyut (Satışa Sunulan)	18-150 mm. (18 mm altı ve 150 mm üstü için max. % 10 tolerans)	
KÖMÜRÜN KULLANILACAĞI YERLER		
I.Grup İl ve İlçeler	-	
II. Grup İl ve İlçeler	-	
Köy ve Beldeler	Köy ve Beldelerde	
UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ		
KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ		
Soba		
Kalorifer Kazanı		
Mekanik Beslemeli Kazan		
TORBALAYAN FİRMANIN ADI		
Adresi		
Tel		
Faks		
E-Mail		

Yerli Kömür Torbası üzerinde; Beldelerde Şikâyetlerin değerlendirilmesi için ilgili Belediye Başkanlığına iletilmesi ibaresinin yazılması zorunludur.