



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

KARAR TARİHİ : 10.10.2023
KARAR NO : 60

03.08.2013 tarihli ve 28727 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmelik gereğince Karabük İl Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Mustafa ŞAHİN başkanlığında 10.10.2023 tarihinde saat 16.00’da toplanarak aşağıda belirtilen kararlar alınmıştır.

1-Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği’nin “Atık bertarafında mali yükümlülük” başlıklı 24 üncü maddesinin ikinci fıkrası gereğince İlimizde tıbbi atıkların ve kimyasalla muamele görmemiş olan patolojik atıkların lisanslı tıbbi atık taşıma araçları ile toplanması, taşınması, sterilizasyonu ve bertaraf ücretinin 9 aylık TÜFE oranı da dikkate alınarak yapılan fiyat güncellemesinin **01.09.2023 tarihi itibarıyla geçerli olmak üzere 18,00 TL/Kg (KDV Hariç)** olarak belirlenmesine,

2-Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği’nin “Tıbbi atıkların yakılması” başlıklı 20 nci maddesi gereğince herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların yakılarak bertaraf edilmesinin zorunlu olması ve İlimizde yakma tesisi bulunmaması nedeni ile kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların (180106* ve 180205*) sağlık kuruluşlarından lisanslı tıbbi atık taşıma araçları ile toplanması, taşınması ve geçici faaliyet belgesi/çevre lisansı bulunan yakma tesisinde bertaraf ücretinin 9 aylık TÜFE oranı da dikkate alınarak yapılan fiyat güncellemesinin **01.09.2023 tarihi itibarıyla geçerli olmak üzere 48,00 TL/Kg (KDV Hariç)** olarak belirlenmesine,

3-Kış sezonunda ısınma amaçlı kullanılacak katı yakıt özelliklerinin belirlenmesinde aşağıda belirtilen esaslar ve kuralların uygulanmasına,

A-ISINMA

Karabük İl sınırları içerisinde satışa sunulacak yakıtların özellikleri ile pazarlama ve tüketim aşamalarında Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı’nın 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan “Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği” (Değişiklik: RG: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475), Mülga Çevre ve Orman Bakanlığının 2010/14 sayılı, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü) 09.09.2013 tarih ve 31677 sayılı (2013/37) Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü) 27.11.2014 tarihli ve 15064 sayılı yazısına istinaden aşağıdaki esaslar ve kurallar uygulanacaktır.

A.1 Isınma Amaçlı Kullanılacak Yakıtların Özellikleri

Karabük İl Merkezi ve İlçelerinde bulunan konutlarda ve kamu kuruluşlarında ısınma amaçlı olarak kullanılacak yerli ve ithal kömürlerle, prina briketlerinin, sıvı yakıtların ve gaz yakıtların özelliklerinin aşağıdaki gibi olmasına,



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Tablo 1. Isınma Amaçlı Yerli Kömürlerde Aranacak Özellikler

Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	Min. 5000 kcal/kg (- 200 kcal / kg tolerans)
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	% 2 Max.
Toplam Nem (orijinalde)	%25 (max)
Kül (Kuru Bazda)	%25 (max)
Boyut*	18-150 mm (18mm altı ve 150mm üstü için max. %10 tolerans)

*Mekanik beslemeli yakma tesisleri için Kömür Boyutu 10-18 olabilir.

Tablo 2. Isınma Amaçlı İthal Edilecek Kömürlerde Aranacak Özellikler

Isınma Maksath İthal Taşkömürü/Linyit Özellikleri	Limit Değerler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 6400 Kcal/kg (- 200 tolerans)
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 (satışa sunulan)	: 18-150 mm (en çok ±% 10 tolerans)

Tablo 3. Prina Briketi Özellikleri (kuru bazda) ve Sınırlar

Özellikleri	Sınırlar
Alt Isıl Değer	3700 Kcal/kg (min.)
Nem (orijinalde)	%15 (max.)
Yağ	%1.5 (max.)
Sodyum (Na)	300 ppm (max)
Boyut	6 mm (min.) (6mm'den küçük ağırlıkça %5'i geçemez, ancak mekanik beslemeli yakma tesisleri için % 50'ye kadar olabilir.)

Sıvı Yakıtlar

Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Isınma amaçlı kullanılan fuel-oilin kükürt içeriği maksimum %1,0 (+0,1 tolerans)'dir. TÜPRAŞ tarafından üretilen yüksek kükürt içeren 6 nolu fuel-oilin kullanımının yasaklanmasına ve sıvı yakıt taşıyıcı ve satıcı firmaların bu konuda uyarılmasına,



Gaz Yakıtlar

Hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı (LPG), hidrojen, biyogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazlardır. Gaz yakıtların içindeki kükürdün hacimsel oranı % 0.1'i geçemez.

Kullanılması Yasak Maddeler İle İlgili Hususlar

Petrol koku, mineral yağ, araba plastiği parçaları, lastik, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastikler, ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar, özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri ile fuel-oil kaplarının ısınma amacıyla yakılması yasaklanmıştır.

A.2. Katı Yakıtlara İlişkin Genel Esaslar

Isınma maksatlı kullanılan ithal ve yerli katı yakıtlar (kömür, briket kömür, prina briketi vb.) için katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, dağıtıcı kayıt belgesi, uygunluk izin belgesi, satış izin belgesi, analiz, ihalelere katılım, denetim, genel yükümlülükler ve uygulanacak müeyyideler aşağıda belirtilmektedir.

Yakıtlara ilişkin belge düzenleme işleminde;

6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu'un 42 nci Maddesinden muaf tutulan kooperatif ve birlikler için belge düzenlenirken, "İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı" ve "Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge) talep edilmeyecektir.

İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcının Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine vermiş oldukları her türlü belgenin fotokopilerinin kendileri tarafından imzalanıp kaşelenmesi halinde (imza sirküleri hariç) noter onayı aranmaz. Yalnızca imza sirkülerinde, sirkülerin noter tasdikli asıl nüshasının getirilmesi halinde, belgenin fotokopisi Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından "Aslı Gibidir" onayı ile kabul edilebilecektir.

A.2.1 Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi:

1-Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, tüketiciye doğrudan satış yapmak isteyenlerden aşağıda belirtilen şartları sağlayan gerçek ve tüzel kişilere verilir. Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak isteyenler;

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

ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat ederler.

-Ayrıca Entegre Çevre Bilgi Sistemine başvuru sahibinin tesis/şube kaydı oluşturarak Çevre Kimlik Numarası edinmesi ve HEYGEL (Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulamasını şube üzerinden kullanımına açması, başvuruda da şube Çevre Kimlik Numarasının belirtilmesi gerekmektedir.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne yapılan inceleme sonucuna göre bir işyeri için HEYGEL uygulaması üzerinden katı yakıt satıcısı kayıt belgesi düzenlenir. Söz konusu belgeyi almak isteyen gerçek ve tüzel kişinin bir ilde birden fazla işyeri var ise, belge numarası aynı kalmak üzere her bir işyeri için ayrı bir katı yakıt satıcısı kayıt belgesi düzenlenir. Ayrıca, katı yakıt satıcı kayıt belgesinin yanı sıra satıcılara EK-VI tablosu da verilir.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

2- Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, bir başka ilde ihaleye katılım hariç belgenin alındığı il sınırları içerisinde geçerlidir. Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almayan ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcılar tüketiciye doğrudan satış yapamazlar.

3- İthalatçı/üretici/dağıtıcı, katı yakıtın satılacağı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almayan satıcılara katı yakıt veremez.

4- Katı yakıt satıcısı kayıt belgesinin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olmaması durumunda daha önce düzenlenmiş olan belgenin yenilenmesine gerek bulunmamaktadır. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce bu firmalara, tabi oldukları hususlar ve müeyyideleri içeren yazı ekinde EK-VI tablosu gönderilir.

A.2.2 Dağıtıcı Kayıt Belgesi:

1- Dağıtıcı kayıt belgesi; ithalatçı veya üreticiden aldığı kömürü, ithalatçı veya üretici adına katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara satış yapan gerçek ve tüzel kişilere verilir. Dağıtıcı kayıt belgesi almak isteyen gerçek veya tüzel kişiler;

- İthalatçı veya üretici ile arasında yapılmış (ithalatçı/üretici/dağıtıcının sorumluluklarını açıkça tanımlayan) sözleşme

- 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)

- İmza Sirküleri (noter onaylı) ile işyeri açma ve çalıştırma ruhsatını aldığı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat ederler.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce Entegre Çevre Bilgi Sistemi içerisinde yer alan HEYGEL (Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulaması üzerinden dağıtıcı kayıt belgesi düzenlenir. Dağıtıcılara Dağıtıcı Kayıt Belgesinin yanı sıra EK-VIII tablosu da verilir.

2-Dağıtıcılar, dağıtıcısı olmadıkları ithalatçı/üreticinin yakıtını hiç kimseye veremezler, satamazlar ve satış izin belgesi alamazlar.

3-Dağıtıcılar, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak şartıyla perakende kömür satışı yapabilirler.

A.2.3 Uygunluk İzin Belgesi:

1- Uygunluk izin belgesi; İKHKK Yönetmeliği kapsamında yerli kömürler, toz kömürden elde edilen briket kömürü, prina ve prina dışındaki diğer biyokütlelerden elde edilen briketler için düzenlenir.

Katı yakıt üreticisi, ocaktan üretilerek satışa sunulacak hale getirilmiş ve miktarı belirlenmiş yakıt için, yakıtın çıkarıldığı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne başvurur. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce TS 5125 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numune alınarak/aldırılarak, İKHKK Yönetmeliği'nin 26 ncı maddesi kapsamında belirtilen laboratuvarlarda analiz yaptırılır. Analiz sonuçları İKHKK Yönetmeliğinde belirtilen sınırları sağlaması halinde, gerekli görüldüğünde Bakanlık görüşü alınarak, EK-IV'te örneği verilen uygunluk izin belgesi üreticiye verilir.

2-Uygunluk izin belgesine esas miktar belirlenirken, izne esas olacak yakıtın yıllık üretim miktarı, yakıt iyileştirme kapasitesi, satışa sunulan yakıtın özelliklerinin değişmeyeceğinin üretici tarafından taahhüt edilmesi dikkate alınarak, yıllık üretim miktarı için uygunluk izin belgesi düzenlenebilir.



A.2.4 Satış İzin Belgesi:

1- İthalatçı/üretici;

- Katı yakıta ait uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi tasdik edilmiş),

- 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, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne başvurur.

Söz konusu başvuru, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce incelendikten sonra, uygun bulunması halinde, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce bir örneği EK-V'te verilen "satış izin belgesi" HEYGEL(Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulaması üzerinden düzenlenerek ithalatçı/üreticiye verilir. İthalatçı/üreticiye, satış izin belgesinin yanı sıra EK-VII tablosu da verilir.

2- İthalatçı/üretici satış izin belgesinin birer kopyasını (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara ve dağıtıcı kayıt belgesine sahip dağıtıcılara vermek zorundadır. Satıcılar ve dağıtıcılar ise denetimler esnasında söz konusu satış izin belgesini yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

A.2.5 Analiz:

Her türlü katı yakıttan numune alımı Bakanlığımızın 24/03/2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında yapılmalıdır. Analiz için yapılacak ödemeler; uygunluk izin belgesi alınması sırasında üretici tarafından, denetim sırasında ise ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcı tarafından karşılanır.

A.2.6 Sosyal Yardımlaşma Vakfı Kömürleri:

Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığıyla yapılan kömür dağıtımında, 29/01/2010 tarihli ve 27477 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan 2009/15760 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması maksadıyla, EK-I listesinde belirtilen gruplar dikkate alınarak Mahalli Çevre Kurullarınca belirlenecek özellikteki kömürlerin dağıtılması ve İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen hususlara uyulması gerekmektedir.

Dağıtımı yapılan kömürlerin kalitesiyle ilgili ortaya çıkabilen yanlış değerlendirmelerin önlenmesi açısından, gerekli görülmesi halinde söz konusu kömürlerden de numune alınarak analiz yaptırılmalıdır. Dağıtımı yapılan kömürden alınacak numunenin analiz sonuçlarının, dağıtımı yapılan yerle ilgili belirlenen özellikleri sağlamaması durumunda söz konusu kömür, özellikleri sağlayan kömürle değiştirilmek üzere toplattırılır ve kömürün dağıtımı durdurulur. Söz konusu durum; Sosyal Yardımlaşma Vakfı yetkililerine ve TKİ (Türkiye Kömür İşletmeleri) Genel Müdürlüğü'ne ve kömür üreticisine bildirilir.



A.2.7 Denetim:

1. Bakanlığımızın 29/06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında 10.10.2019 tarihli ve 2019/46 nolu Mahalli Çevre Kurulu Kararı (14.09.2020 tarihli ve 2020/50 nolu Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile değişik) ile yetki devri yapılmış Karabük Merkez İlçe ve diğer İlçe Belediyelerinin (Safranbolu, Eskipazar, Eflani, Yenice, Ovacık) kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimini yapma ve idari yaptırım kararı verebilme yetkisine sahiptir. Bu kapsamda yetki devri yapılmış olan belediyeler ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü arasında gerekli işbirliği (denetim sonucu hakkında bilgi verilmesi) sağlanmalıdır. Ancak, yetki devri yapılmış olan belediyeler satış izin belgesi düzenleyemezler ve denetim sırasında ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcıdan bu Genelgede belirtilen bilgi ve belgeler dışında herhangi bir bilgi ve belge isteyemezler.

2. 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci maddesinde yer alan "Bu Kanun hükümlerine uyulup uyulmadığını denetleme yetkisi Bakanlığa aittir. Gerektiğinde bu yetki, Bakanlıkça; il özel idarelerine, çevre denetim birimlerini kuran belediye başkanlıklarına, Denizcilik Müsteşarlığına, Sahil Güvenlik Komutanlığına, 13/10/1983 tarihli ve 2918 sayılı Karayolları Trafik Kanununa göre belirlenen denetleme görevlilerine (...) (2) devredilir. Denetimler, Bakanlığın belirlediği denetim usûl ve esasları çerçevesinde yapılır." hükmü gereğince İl ve İlçe Belediye Başkanlıklarına kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimini yapma yetkisinin devredilmesine,

3. Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile belirlenen yakıt programı usul ve esaslara uyulup-uyulmadığının tespiti amacıyla Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğü, İl Defterdarlığı, İl ve İlçe Belediyeleri ile gerekli görüldüğü hallerde kolluk kuvvetlerinin katılımının sağlanarak siteler, binalar ve kömür satış yerlerinde denetimlerin yapılmasına, gerekli görüldüğünde kömürlerden numune alınarak analize gönderilmesine,

4. İlgili Belediyelerin yaptıkları denetimlerin sonuçlarını Valiliğe (Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne) bilgi verilmesine,

5. İzin verilen kömür özellikleri dışında, ısınmada kullanılması yasaklanan yakıtların İlimize girişinin önlenmesi için üretim, nakliye, dağıtım, pazarlama ve nihai tüketim aşamalarında (niteliği belli olmayan kömür girmeden-dağıtılmadan-satılmadan-kullanılmadan) kontrol ve denetimlerin Maliye, Emniyet, Jandarma, ilgili Belediyeler ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü işbirliğinde yapılmasına,

6. Menşei belli olmayan, MÇK tarafından belirlenen özelliklere sahip olmayan kömürlerin tespiti halinde ilgili yasa ve yönetmelikler doğrultusunda Çevre Kanununun kirletme yasağına ilişkin maddesine muhalefet nedeniyle idari para cezası uygulanmasına (Çevre Kanununun 20. maddesinin (c) ve (d) bendi),

7. İdari yaptırım kararlarının uygulanması esnasında, Çevre Kanununa Göre Verilecek İdari Para Cezalarında İhlalin Tespiti ve Ceza Verilmesi İle Tahsili Hakkında Yönetmelikte belirtilen tutanaklar kullanılır.

8. Tutanaklarda, denetime konu katı yakıtın miktarına, ilgili belgelerinin (katı yakıt satıcısı kayıt belgesi/ dağıtıcı kayıt belgesi/uygunluk belgesi /uygunluk izin belgesi/satış izin belgesi) tarih ve sayılarına mutlaka yer verilmesi gerekmektedir.



A.2.8 Genel Yükümlülükler:

1. Isınma amaçlı kullanılacak olan yerli taş ve linyit kömürlerden eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş, Tablo 1’de verilen sınır değerleri sağlayan ve kömürün çıkarıldığı Valilikten Uygunluk Belgesi ve Valiliğimizden Satış İzin Belgesi almış kömürler İlimiz ve ilçelerinde Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesine sahip satıcılar aracılığıyla satışa sunulacaktır.

2. Isınma amaçlı kullanılacak olan İthal kömürlerin, İthalatçı firma tarafından İlimizde satışa sunacağı kömürler için Tablo 2’deki sınır değerleri sağlayan ve Valiliğimiz tarafından verilecek olan İthal Kömür Satış İzin Belgesi ile İlimiz ve İlçelerinde Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesine sahip satıcılar aracılığıyla satışa sunulacaktır.

3. İlimiz sınırları içinde dökme kömür satışı ve kullanılması yasaktır. Tüm kömürler torbalanarak satılacaktır. Ancak, sanayinin teknik zorunlulukları nedeniyle izin belgeli firmalarca üretilen toz kömürleri Valilikten izin alarak, çevre kirliliğine neden olunmadan sanayide kullanılacaktır. Bunun dışındaki açık kömür girişlerine müsaade edilmeyecektir.

4. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştıramaz.

5. İthalatçı/üreticiler; dağıtıcı ve satıcılardan, yakıtın niteliklerinin korunması, İKHKK Yönetmeliğinde ve Genelgelerde yazılı hususlara uyulması, İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen özelliklere sahip olmayan katı yakıtın satışı ve kullanımının durdurulması ve tüketicinin uğrayacağı zararların karşılanması gibi hususları içeren taahhütname alabilir veya dağıtıcı ve satıcılarla sözleşme yapabilirler.

6. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıtı ait satış izin belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

7. İthalatçı/üreticiler EK-VII’de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- Dağıtıcı EK-VIII’de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- Satıcılar ise EK-VI’da yer alan bilgileri ve 6 (altı) aylık dönemler (ekim-mart ve nisan-eylül) halinde söz konusu dönemin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirmek zorundadır.

8. Üretici firmaya verilen Uygunluk İzin Belgesi/Satış İzin Belgesinin, dağıtıcı/satıcının kayıt belgesinin kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır. Ancak, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne aynı belge numarasıyla yeni belge düzenlenir.

9. Halkın ilgili şikayetleri Zabıta Müdürlüğü 153 nolu telefonlara ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Alo 181 şikayet hattına bildirilmesine,



A.2.9 Uygulanacak Müeyyideler:

1. Resmi kurum ve kuruluşlar, ısınma amaçlı olarak doğalgaza geçiş işlemlerini tamamlayacaktır.

2. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılara; ilgili tablolar ile bildireceği satış bilgilerini, söz konusu dönemlerin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine göndermemesi durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci ve 20 nci (g) maddeleri uygulanır. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılarda stok tespiti yapılarak, istenilen bilgiler gönderilinceye kadar faaliyetleri durdurulur. Bilgilerin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine ulaştırılmasından sonra faaliyete izin verilir. Yaptırımlar, firmanın kayıtlı bulunduğu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından uygulanır. Söz konusu fiilin 3 (üç) yıl içerisinde tekrarı halinde Çevre Kanununun 23 üncü maddesine göre işlem yapılır.

3. Yukarıda "Genel Yükümlülükler" bölümünün 9 uncu maddesinde belirtilen hususları süresi içinde yerine getirmeyen firmalara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci, 20 nci (g) maddeleri uygulanır.

4. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 ncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulur. Söz konusu cezanın onaylanması durumunda, firmanın kayıt/izin belgesi iptal edilir ve 1 (bir) yıl süre ile yeni kayıt/izin belgesi düzenlenmez. Stoktaki kömüre mahkeme kararına göre işlem yapılır.

5. Katı yakıt satıcısının, belgenin alındığı il sınırları dışında satış yaptığının tespit edilmesi halinde (usulüne uygun olarak yapılan ihaleli satış hariç) söz konusu satıcıya yeni kömür sevkiyatı yapılmaması hususunda ithalatçı/üretici/dağıtıcıya gerekli talimat verilir, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi 1 (bir) yıl süre ile iptal edilir ve satıcının elinde bulunan kömürler Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesi sağlanır.

6. Dağıtıcının;

-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 süre ile iptal edilir ve dağıtıcının elinde bulunan kömürler Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanır.

7. İthalatçı/üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt ithalatçı/üretici tarafından geri alınır. Konu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından Bakanlığa bildirilir. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmez.

8. Katı yakıt numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi bir parametrede, Bakanlığımızca belirtilen limit değerleri sağlamaması (olumsuz olması) halinde, numunenin alındığı yerde katı yakıtın satışı/dağıtımını durdurulmalı, miktarı tespit edilmelidir. Bakanlığımızın 24.03.2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında;

- Birinci şahit numunenin olumlu çıkması halinde ikinci şahit numuneye ait analiz raporu diğer raporlarla karşılaştırılmalı ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılmalıdır. (Örneğin: 2 olumsuz, 1 olumlu sonuç olumsuz olarak; 2 olumlu, 1 olumsuz sonuç olumlu olarak kabul edilmelidir.)

- Çoğunluğu sağlayan sonucun olumlu olması durumunda katı yakıtın satışına/dağıtımına devam edilir.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

- Katı yakıtın olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde yakıtın Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici tarafından geri alınarak, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrol (SKHKK) Yönetmeliği kapsamında belirtilen baca gazı emisyon sınır değerlerinin sağlanabildiği tesislerde kullanılması temin edilir, ithalatçı/üretici/dağıtıcının kayıtlı olduğu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne ve diğer iller ile Bakanlığımıza bilgi verilir. Söz konusu katı yakıtla ilgili satış izni belgesi alınmış olan diğer illerde, bu belgeye konu olan yakıttan numune alınarak analiz sonucuna göre uygulama yapılır.

Olumsuzluğun tespit edildiği analiz sonuçları dikkate alınarak, söz konusu yakıtın o ildeki diğer satış yerlerinden ayrı ayrı numune alınarak yapılacak analiz sonucuna göre uygulama yapılması gerekmektedir. 1 (bir) yıl içerisinde aynı ilde yapılacak denetimlerde ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu ithalatçı/üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilir, Bakanlığa bilgi verilir ve söz konusu ithalatçı/üreticiye o ilde 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmez.

Satış izin belgesi iptal edilen yakıta ait bir başka ilde de satış izin belgesi alınmış ise, diğer illerde de gerekli analizler yaptırılır ve yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde uygulama yapılır.

9- Mahkemelerde açılacak tespit davaları veya Bakanlık/Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün gerekli görmesi dışında, yerli/ithal yakıta ilişkin olarak yeni numune alınmayacaktır.

10- Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği hükümleri ile İlimiz Mahalli Çevre Kurulunca belirlenen özelliklere haiz olmayan katı yakıtların, İlimiz sınırları içinde ısınma, sanayi ve enerji üretimi amaçlı olarak üretilmesi, satılması, pazarlanması, tüketilmesi yasaklanmıştır.

A.3-Tüketicilerin Uyacağı Kurallar

1. Tüketiciler, kömürlerini katı yakıt satıcısı izin belgeli firmalardan almakla yükümlüdürler.
2. Tüketiciler, satıcılardan fatura ve / veya perakende satış fişi, sevk irsaliyesi ve kantar fişi, vb. belgeleri almakla zorunlu olup yapılacak denetimlerde bu belgeleri ibraz etmekle yükümlüdürler.
3. Katı yakıt kullanan kamu kurum ve kuruluşları ile tüm kaloriferli bina ve işyerlerinin baca temizliğini yaptırmakla yükümlüdürler.
4. Tüm kaloriferlerin ateşçi belgesine sahip olacak ve ateşçi belgesi olmayanlar çalıştırılmayacaktır. Bir kaloriferinin en fazla iki siteye ait kalorifer kazanını yakabilecek, aksi takdirde kaloriferinin ateşçi belgesi iptal edilecek ve işyeri sahibi ve/ veya yöneticiler hakkında yasal işlem yapılacaktır.
5. Yakma sistemleri konusunda "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" nin 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13. maddelerinde belirtilen hususlara uyulacaktır.
6. İlimizde, dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 °C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobalar yakılmayacaktır.
7. İlimizin meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı dikkate alınarak kirli havanın zararlarına karşı insan sağlığını korumak amacıyla kamu kurum ve kuruluşları ile özel ve tüzel kişilere ait binaların kazanlarının sürekli yanması en ideali olmakla birlikte, sönen kaloriferlerin ilk yakma saatlerinin katı yakıtlı apartman ve sitelerde sabah saat: 06:00 – 06:30, akşam 19:00 – 20:00 arasında düzenlenmiş olup, diğer saatlerde yastıklama yöntemiyle yakılmaya devam edilecektir. Kalorifer kazan suyu sıcaklığı dış ortam sıcaklığına göre ayarlanacaktır.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Tablo 4. Kalorifer Kazan Suyu Sıcaklığının Dış Hava Sıcaklığına Göre Durum Çizelgesi

Dış Hava Sıcaklığı (°C)	14	12	10	8	6	4	2	0	-2	-4	-6	-8	-10
Kazan Suyu Sıcaklığı (°C)	41	45	49	53	57	60	64	68	72	75	79	83	86

8. Kullanılacak yakıtların daha verimli yakılabilmesi amacıyla soba ve kalorifer kazanlarında TSE standartlarına uygunluğu aranmakta olup, uygun olmayanların satışı yasaklanmıştır.

9. Yapılacak denetimlerde, istenen belgeleri ibraz etmeyen, İl Mahalli Çevre Kurulunca belirlenen özelliklere sahip olmayan kömür kullanan ve bacasından aşırı derecede duman çıkaran işyeri ve konutların yöneticilerine Çevre Kanunu'nun kirletme yasağına ilişkin maddesine muhalefet nedeniyle idari para cezası uygulanacaktır. (Çevre Kanunu'nun 20 nci maddesinin (c) ve (d) bendi)

10. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştıramaz.

11. Satıcılar ve dağıtıcılar, denetimler esnasında çevre mevzuatı kapsamında alması gereken belgelerini denetim görevlilerine ibraz edeceklerdir.

12. Kurum temizleyici ya da baca çekişini artırmak maksadıyla baca çıkışlarına, baca fanı takılması yasaktır. Baca çıkışlarına baca fanı taktırmış olan kullanıcıların baca fanları Belediyelerce/ Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne söktürülecektir.

13. Tüm ısıtma sistemleri kabul edilen standartlara uygun olacak, soba ve kaloriferler ve tesisatı bakımlı, arızasız olacak, kazan daireleri yeterince havalandırılarak, yakma sistemleri işletme talimatlarına uyularak yakılacaktır.

14. İlimiz sınırları içerisinde yapılacak binaların projelendirilmesi veya mevcut binaların ısı kayıplarının azaltılması, yakıt tasarrufunun sağlanması ve hava kirliliğinin önlenmesi amacıyla imar mevzuatına uygun ısı yalıtımı sağlanacak ve bu durum ilgili Belediyelerce denetlenecek, mevzuata uygun yalıtım yapmayanlara iskân ruhsatı verilmeyecektir.

15. Belediyelerce ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne hava kirliliği ölçüm sonuçları Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının web sayfasından takip edilecektir. Hava kirliliği ölçümü yapan kurumlar, hava kirliliği uyarı eşiğine ulaşıldığının tespit etmesi halinde Valilik Makamını acilen bilgilendireceklerdir.

A.4.Eğitim ve Bilgilendirme Hizmetleri:

1. Hava kirliliği ile ilgili halkı eğitici broşür, kitapçık v.s. bastırılarak dağıtılmasına, İlimizde kış aylarında ısınma amaçlı olarak kullanılacak olan katı yakıtlardan kaynaklı hava kirliliğini azaltmak ve yakıtların daha verimli kullanımını sağlamak adına Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün hazırlamış olduğu "Kalorifer ve Soba Nasıl Yakılır" konulu broşürlerin vatandaşlarımızın konu ile ilgili bilgilendirilmesi için Kaymakamlıklar, Belediyeler ve kömür satışı esnasında kömür satıcıları tarafından dağıtımının gerçekleştirilmesine,

2. Alınan kararların Valilik ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü internet sitesinde yayınlanmasına,



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

3. Apartman ve site yöneticilerine gerektiğinde toplantı düzenlenerek alınan kararlar ve uygulamalar hakkında bilgi verilmesine,

4. Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde alınması gereken önlemler konusunda gerekli hassasiyeti göstermesi için, Halkın bilinçlendirilmesi ve bilgilendirilmesi çalışması Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve ilgili belediyeler işbirliği ile ortaklaşa yapılacaktır.

5. Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmaları önlenecektir.

6. Hava kirliliği ile ilgili olarak özellikle okullarda, okul yönetimlerinde eğitici programlar düzenlenerek, tüketicilerin bu yakıt planında belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanmaları ve verimli yakmaları sağlanacaktır.

A.5. Ankara, Bartın, Bolu, Çankırı, Düzce, Eskişehir, Karabük, Kastamonu, Kırşehir, Kırıkkale, Kütahya, Yozgat, Zonguldak illerini kapsayan, 10.07.2015 tarihli ve 29412 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan, 15.06.2015 tarihli ve 2015/7754 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile kurulan Kuzey İç Anadolu Temiz Hava Merkez Müdürlüğü (THM) ile koordineli ve işbirliği halinde çalışılmasına, hava kirliliği gündemi ile toplanacak Mahalli Çevre Kurulu'na THM'nin davet edilmesine,

B.MOTORLU TAŞITLARIN UYACAĞI HUSUSLAR:

Bakanlığımızca yayımlanan 11.03.2017 tarihli ve 30004 sayılı R.G. ile yayımlanan Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği ve 04.04.2014 tarih 4366 sayılı 2014/09 nolu 2014 yılı Egzoz Gazı Emisyonu Ölçümleri Genelgesinde ve 09.09.2013 tarih 31677 sayılı 2013/37 nolu Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesinde yer alan motorlu taşıtlarla ilgili belirtilen hususlara uyulmalıdır.

Motorlu taşıtlardan kaynaklanan hava kirliliğinin azaltılması için;

- toplu taşıma sistemlerinin yaygınlaştırılması,

- kaliteli akaryakıt kullanımının sağlanması,

- trafikte yoğun olarak kullanılan toplu taşıma araçları da (Özel Halk Otobüsleri, Minibüs vb.) dahil olmak üzere tüm araçların gerekli bakım ve egzoz emisyonu ölçümlerinin zamanında yapılması büyük önem arz etmektedir.

Bu bağlamda, öncelikli olarak taraflara gerekli bilgilendirmenin yapılması, belediyeler ve Türkiye Şoförler ve Otomobilciler Federasyonuna bağlı odalarla işbirliği yapılmasına paralel olarak egzoz gazı emisyon ölçüm denetimlerinin düzenli ve sık aralıklarla gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Bunların yanı sıra, emisyon miktarları daha düşük olan toplu taşıma araçlarının kullanımına ve yeşil dalga trafik düzenlemelerine yönelik eylem planlarının hazırlanması için gerekli çalışmalara öncelik verilmelidir.

Oy birliği ile karar verildi.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Mustafa ŞAHİN
Vali Yardımcısı

Karabük Belediye Başkanlığı
Rafet VERGİLİ
Belediye Başkanı

İl Emniyet Müdürlüğü
Mehmet Ali HASAN KÖSE
İl Emniyet Müdürü

İl Jandarma Komutanlığı
J. Kıd. Albay
İsmail GÖKCEK
İl Jandarma Komutanı

Eflani Belediye Başkanlığı
İbrahim ERTUĞRUL
Belediye Başkanı

Eskipazar Belediye Başkanlığı
Hüseyin DÖNMEZ
Belediye Başkanı

Ovacık Belediye Başkanlığı
Yakup NARTER
Belediye Başkanı

Safranbolu Belediye Başkanlığı
Elif KÖSE
Belediye Başkanı

Yenice Belediye Başkanlığı
Zeki ÇAYLI
Belediye Başkanı

İl Müftülüğü
Ercan AKSU
İl Müftüsü

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği
İl Müdürlüğü
Hüsnü GÖKSOY
İl Müdür V.

İl Defterdarlığı
Nazım KAYA
Defterdar

İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü
Dr. Gazanfer ERBAY
İl Müdürü

İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü
İbrahim ŞAHİN
İl Müdürü

İl Milli Eğitim Müdürlüğü
Nevzat AKBAS
İl Müdürü

İl Sağlık Müdürlüğü
Op. Dr. İsmail KARA
İl Müdürü

Sanayi ve Teknoloji İl
Karabük Müdürlüğü
İsrafil YILDIZ
İl Müdürü

İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü
Çetin AYVALIK
İl Müdürü

Tarım ve Orman Bakanlığı
(Karabük Şube Müdürlüğü)
Ahmet İŞİK
Şube Müdürü

Yortan Belediye Başkanlığı
Ali ŞİK
Belediye Başkanı

Karabük Ticaret ve Sanayi Odası
Fatih ÇAPRAZ
Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

KARAR TARİHİ : 10.10.2023
KARAR NO : 60

03.08.2013 tarihli ve 28727 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmelik gereğince Karabük İl Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Mustafa ŞAHİN başkanlığında 10.10.2023 tarihinde saat 16.00’da toplanarak aşağıda belirtilen kararlar alınmıştır.

1-Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği’nin “Atık bertarafında mali yükümlülük” başlıklı 24 üncü maddesinin ikinci fıkrası gereğince İlimizde tıbbi atıkların ve kimyasalla muamele görmemiş olan patolojik atıkların lisanslı tıbbi atık taşıma araçları ile toplanması, taşınması, sterilizasyonu ve bertaraf ücretinin 9 aylık TÜFE oranı da dikkate alınarak yapılan fiyat güncellemesinin **01.09.2023 tarihi itibarıyla geçerli olmak üzere 18,00 TL/Kg (KDV Hariç)** olarak belirlenmesine,

2-Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği’nin “Tıbbi atıkların yakılması” başlıklı 20 nci maddesi gereğince herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların yakılarak bertaraf edilmesinin zorunlu olması ve İlimizde yakma tesisi bulunmaması nedeni ile kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların (180106* ve 180205*) sağlık kuruluşlarından lisanslı tıbbi atık taşıma araçları ile toplanması, taşınması ve geçici faaliyet belgesi/çevre lisansı bulunan yakma tesisinde bertaraf ücretinin 9 aylık TÜFE oranı da dikkate alınarak yapılan fiyat güncellemesinin **01.09.2023 tarihi itibarıyla geçerli olmak üzere 48,00 TL/Kg (KDV Hariç)** olarak belirlenmesine,

3-Kış sezonunda ısınma amaçlı kullanılacak katı yakıt özelliklerinin belirlenmesinde aşağıda belirtilen esaslar ve kuralların uygulanmasına,

A-ISINMA

Karabük İl sınırları içerisinde satışa sunulacak yakıtların özellikleri ile pazarlama ve tüketim aşamalarında Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı’nın 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan “Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği” (Değişiklik: RG: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475), Mülga Çevre ve Orman Bakanlığının 2010/14 sayılı, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü) 09.09.2013 tarih ve 31677 sayılı (2013/37) Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’nın (Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü) 27.11.2014 tarihli ve 15064 sayılı yazısına istinaden aşağıdaki esaslar ve kurallar uygulanacaktır.

A.1 Isınma Amaçlı Kullanılacak Yakıtların Özellikleri

Karabük İl Merkezi ve İlçelerinde bulunan konutlarda ve kamu kuruluşlarında ısınma amaçlı olarak kullanılacak yerli ve ithal kömürlerle, prina briketlerinin, sıvı yakıtların ve gaz yakıtların özelliklerinin aşağıdaki gibi olmasına,



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Tablo 1. Isınma Amaçlı Yerli Kömürlerde Aranacak Özellikler

Alt Isıl Değer (Kuru Bazda)	Min. 5000 kcal/kg (- 200 kcal / kg tolerans)
Toplam Kükürt (Kuru Bazda)	% 2 Max.
Toplam Nem (orijinalde)	%25 (max)
Kül (Kuru Bazda)	%25 (max)
Boyut*	18-150 mm (18mm altı ve 150mm üstü için max. %10 tolerans)

*Mekanik beslemeli yakma tesisleri için Kömür Boyutu 10-18 olabilir.

Tablo 2. Isınma Amaçlı İthal Edilecek Kömürlerde Aranacak Özellikler

Isınma Maksath İthal Taşkömürü/Linyit Özellikleri	Limit Değerler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 6400 Kcal/kg (- 200 tolerans)
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 (satışa sunulan)	: 18-150 mm (en çok \pm % 10 tolerans)

Tablo 3. Prina Briketi Özellikleri (kuru bazda) ve Sınırlar

Özellikleri	Sınırlar
Alt Isıl Değer	3700 Kcal/kg (min.)
Nem (orijinalde)	%15 (max.)
Yağ	%1.5 (max.)
Sodyum (Na)	300 ppm (max)
Boyut	6 mm (min.) (6mm'den küçük ağırlıkça %5'i geçemez, ancak mekanik beslemeli yakma tesisleri için % 50'ye kadar olabilir.)

Sıvı Yakıtlar

Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Isınma amaçlı kullanılan fuel-oilin kükürt içeriği maksimum %1,0 (+0,1 tolerans)'dir. TÜPRAŞ tarafından üretilen yüksek kükürt içeren 6 nolu fuel-oilin, kullanımının yasaklanmasına ve sıvı yakıt taşıyıcı ve satıcı firmaların bu konuda uyarılmasına,



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Gaz Yakıtlar

Hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı (LPG), hidrojen, biyogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazlardır. Gaz yakıtların içindeki kükürdün hacimsel oranı % 0.1'i geçemez.

Kullanılması Yasak Maddeler İle İlgili Hususlar

Petrol koku, mineral yağ, araba plastiği parçaları, lastik, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastikler, ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar, özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri ile fuel-oil kaplarının ısınma amacıyla yakılması yasaklanmıştır.

A.2. Katı Yakıtlara İlişkin Genel Esaslar

Isınma maksatlı kullanılan ithal ve yerli katı yakıtlar (kömür, briket kömür, prina briketi vb.) için katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, dağıtıcı kayıt belgesi, uygunluk izin belgesi, satış izin belgesi, analiz, ihalelere katılım, denetim, genel yükümlülükler ve uygulanacak müeyyideler aşağıda belirtilmektedir.

Yakıtlara ilişkin belge düzenleme işleminde;

6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu'un 42 nci Maddesinden muaf tutulan kooperatif ve birlikler için belge düzenlenirken, "İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı" ve "Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge) talep edilmeyecektir.

İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcının Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine vermiş oldukları her türlü belgenin fotokopilerinin kendileri tarafından imzalanıp kaşelenmesi halinde (imza sirküleri hariç) noter onayı aranmaz. Yalnızca imza sirkülerinde, sirkülerin noter tasdikli asıl nüshasının getirilmesi halinde, belgenin fotokopisi Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından "Aslı Gibidir" onayı ile kabul edilebilecektir.

A.2.1 Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi:

1-Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, tüketiciye doğrudan satış yapmak isteyenlerden aşağıda belirtilen şartları sağlayan gerçek ve tüzel kişilere verilir. Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak isteyenler;

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

ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat ederler.

-Ayrıca Entegre Çevre Bilgi Sistemine başvuru sahibinin tesis/şube kaydı oluşturarak Çevre Kimlik Numarası edinmesi ve HEYGEL (Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulamasını şube üzerinden kullanımına açması, başvuruda da şube Çevre Kimlik Numarasının belirtilmesi gerekmektedir.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne yapılan inceleme sonucuna göre bir işyeri için HEYGEL uygulaması üzerinden katı yakıt satıcısı kayıt belgesi düzenlenir. Söz konusu belgeyi almak isteyen gerçek ve tüzel kişinin bir ilde birden fazla işyeri var ise, belge numarası aynı kalmak üzere her bir işyeri için ayrı bir katı yakıt satıcısı kayıt belgesi düzenlenir. Ayrıca, katı yakıt satıcı kayıt belgesinin yanı sıra satıcılara EK-VI tablosu da verilir.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

2- Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, bir başka ilde ihaleye katılım hariç belgenin alındığı il sınırları içerisinde geçerlidir. Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almayan ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcılar tüketiciye doğrudan satış yapamazlar.

3- İthalatçı/üretici/dağıtıcı, katı yakıtın satılacağı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almayan satıcılara katı yakıt veremez.

4- Katı yakıt satıcısı kayıt belgesinin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olmaması durumunda daha önce düzenlenmiş olan belgenin yenilenmesine gerek bulunmamaktadır. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce bu firmalara, tabi oldukları hususlar ve müeyyideleri içeren yazı ekinde EK-VI tablosu gönderilir.

A.2.2 Dağıtıcı Kayıt Belgesi:

1- Dağıtıcı kayıt belgesi; ithalatçı veya üreticiden aldığı kömürü, ithalatçı veya üretici adına katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara satış yapan gerçek ve tüzel kişilere verilir. Dağıtıcı kayıt belgesi almak isteyen gerçek veya tüzel kişiler;

- İthalatçı veya üretici ile arasında yapılmış (ithalatçı/üretici/dağıtıcının sorumluluklarını açıkça tanımlayan) sözleşme

- 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)

- İmza Sirküleri (noter onaylı) ile işyeri açma ve çalıştırma ruhsatını aldığı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat ederler.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce Entegre Çevre Bilgi Sistemi içerisinde yer alan HEYGEL (Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulaması üzerinden dağıtıcı kayıt belgesi düzenlenir. Dağıtıcılara Dağıtıcı Kayıt Belgesinin yanı sıra EK-VIII tablosu da verilir.

2-Dağıtıcılar, dağıtıcısı olmadıkları ithalatçı/üreticinin yakıtını hiç kimseye veremezler, satamazlar ve satış izin belgesi alamazlar.

3-Dağıtıcılar, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak şartıyla perakende kömür satışı yapabilirler.

A.2.3 Uygunluk İzin Belgesi:

1- Uygunluk izin belgesi; IKHKK Yönetmeliği kapsamında yerli kömürler, toz kömürden elde edilen briket kömürü, prina ve prina dışındaki diğer biyokütlelerden elde edilen briketler için düzenlenir.

Katı yakıt üreticisi, ocaktan üretilerek satışa sunulacak hale getirilmiş ve miktarı belirlenmiş yakıt için, yakıtın çıkarıldığı ilin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne başvurur. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce TS 5125 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numune alınarak/aldırılarak, IKHKK Yönetmeliği'nin 26 ncı maddesi kapsamında belirtilen laboratuvarlarda analiz yaptırılır. Analiz sonuçları IKHKK Yönetmeliğinde belirtilen sınırları sağlaması halinde, gerekli görüldüğünde Bakanlık görüşü alınarak, EK-IV'te örneği verilen uygunluk izin belgesi üreticiye verilir.

2-Uygunluk izin belgesine esas miktar belirlenirken, izne esas olacak yakıtta ait yıllık üretim miktarı, yakıt iyileştirme kapasitesi, satışa sunulan yakıtın özelliklerinin değişmeyeceğinin üretici tarafından taahhüt edilmesi dikkate alınarak, yıllık üretim miktarı için uygunluk izin belgesi düzenlenebilir.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

A.2.4 Satış İzin Belgesi:

1- İthalatçı/üretici;

- Katı yakıta ait uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi tasdik edilmiş),

- 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, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne başvurur.

Söz konusu başvuru, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce incelendikten sonra, uygun bulunması halinde, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce bir örneği EK-V'te verilen "satış izin belgesi" HEYGEL(Hava Emisyon Yönetim Portalı Geliştirme) uygulaması üzerinden düzenlenerek ithalatçı/üreticiye verilir. İthalatçı/üreticiye, satış izin belgesinin yanı sıra EK-VII tablosu da verilir.

2- İthalatçı/üretici satış izin belgesinin birer kopyasını (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara ve dağıtıcı kayıt belgesine sahip dağıtıcılara vermek zorundadır. Satıcılar ve dağıtıcılar ise denetimler esnasında söz konusu satış izin belgesini yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

A.2.5 Analiz:

Her türlü katı yakıttan numune alımı Bakanlığımızın 24/03/2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında yapılmalıdır. Analiz için yapılacak ödemeler; uygunluk izin belgesi alınması sırasında üretici tarafından, denetim sırasında ise ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcı tarafından karşılanır.

A.2.6 Sosyal Yardımlaşma Vakfı Kömürleri:

Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığıyla yapılan kömür dağıtımında, 29/01/2010 tarihli ve 27477 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan 2009/15760 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacıyla, EK-I listesinde belirtilen gruplar dikkate alınarak Mahalli Çevre Kurullarınca belirlenecek özellikteki kömürlerin dağıtılması ve İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen hususlara uyulması gerekmektedir.

Dağıtımı yapılan kömürlerin kalitesiyle ilgili ortaya çıkabilen yanlış değerlendirmelerin önlenmesi açısından, gerekli görülmesi halinde söz konusu kömürlerden de numune alınarak analiz yaptırılmalıdır. Dağıtımı yapılan kömürden alınacak numunenin analiz sonuçlarının, dağıtımı yapılan yerle ilgili belirlenen özellikleri sağlamaması durumunda söz konusu kömür, özellikleri sağlayan kömürle değiştirilmek üzere toplattırılır ve kömürün dağıtımı durdurulur. Söz konusu durum; Sosyal Yardımlaşma Vakfı yetkililerine ve TKİ (Türkiye Kömür İşletmeleri) Genel Müdürlüğü'ne ve kömür üreticisine bildirilir.



A.2.7 Denetim:

1. Bakanlığımızın 29/06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında 10.10.2019 tarihli ve 2019/46 nolu Mahalli Çevre Kurulu Kararı (14.09.2020 tarihli ve 2020/50 nolu Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile değişik) ile yetki devri yapılmış Karabük Merkez İlçe ve diğer İlçe Belediyelerinin (Safranbolu, Eskipazar, Eflani, Yenice, Ovacık) kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimini yapma ve idari yaptırım kararı verebilme yetkisine sahiptir. Bu kapsamda yetki devri yapılmış olan belediyeler ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü arasında gerekli işbirliği (denetim sonucu hakkında bilgi verilmesi) sağlanmalıdır. Ancak, yetki devri yapılmış olan belediyeler satış izin belgesi düzenleyemezler ve denetim sırasında ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcıdan bu Genelgede belirtilen bilgi ve belgeler dışında herhangi bir bilgi ve belge isteyemezler.

2. 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci maddesinde yer alan "Bu Kanun hükümlerine uyulup uyulmadığını denetleme yetkisi Bakanlığa aittir. Gerektiğinde bu yetki, Bakanlıkça; il özel idarelerine, çevre denetim birimlerini kuran belediye başkanlıklarına, Denizcilik Müsteşarlığına, Sahil Güvenlik Komutanlığına, 13/10/1983 tarihli ve 2918 sayılı Karayolları Trafik Kanununa göre belirlenen denetleme görevlilerine (...) (2) devredilir. Denetimler, Bakanlığın belirlediği denetim usûl ve esasları çerçevesinde yapılır." hükmü gereğince İl ve İlçe Belediye Başkanlıklarına kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimini yapma yetkisinin devredilmesine,

3. Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile belirlenen yakıt programı usul ve esaslara uyulup-uyulmadığının tespiti amacıyla Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğü, İl Defterdarlığı, İl ve İlçe Belediyeleri ile gerekli görüldüğü hallerde kolluk kuvvetlerinin katılımının sağlanarak siteler, binalar ve kömür satış yerlerinde denetimlerin yapılmasına, gerekli görüldüğünde kömürlerden numune alınarak analize gönderilmesine,

4. İlgili Belediyelerin yaptıkları denetimlerin sonuçlarını Valiliğe (Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne) bilgi verilmesine,

5. İzin verilen kömür özellikleri dışında, ısınmada kullanılması yasaklanan yakıtların İlimize girişinin önlenmesi için üretim, nakliye, dağıtım, pazarlama ve nihai tüketim aşamalarında (niteliği belli olmayan kömür girmeden-dağıtılmadan-satılmadan-kullanılmadan) kontrol ve denetimlerin Maliye, Emniyet, Jandarma, ilgili Belediyeler ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü işbirliğinde yapılmasına,

6. Menşei belli olmayan, MÇK tarafından belirlenen özelliklere sahip olmayan kömürlerin tespiti halinde ilgili yasa ve yönetmelikler doğrultusunda Çevre Kanununun kirletme yasağına ilişkin maddesine muhalefet nedeniyle idari para cezası uygulanmasına (Çevre Kanununun 20. maddesinin (c) ve (d) bendi),

7. İdari yaptırım kararlarının uygulanması esnasında, Çevre Kanununa Göre Verilecek İdarî Para Cezalarında İhlalin Tespiti ve Ceza Verilmesi İle Tahsili Hakkında Yönetmelikte belirtilen tutanaklar kullanılır.

8. Tutanaklarda, denetime konu katı yakıtın miktarına, ilgili belgelerinin (katı yakıt satıcısı kayıt belgesi/ dağıtıcı kayıt belgesi/uygunluk belgesi /uygunluk izin belgesi/satış izin belgesi) tarih ve sayılarına mutlaka yer verilmesi gerekmektedir.



A.2.8 Genel Yükümlülükler:

1. Isınma amaçlı kullanılacak olan yerli taş ve linyit kömürlerden eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş, Tablo 1'de verilen sınır değerleri sağlayan ve kömürün çıkarıldığı Valilikten Uygunluk Belgesi ve Valiliğimizden Satış İzin Belgesi almış kömürler İlimiz ve ilçelerinde Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesine sahip satıcılar aracılığıyla satışa sunulacaktır.

2. Isınma amaçlı kullanılacak olan İthal kömürlerin, İthalatçı firma tarafından İlimizde satışa sunacağı kömürler için Tablo 2'deki sınır değerleri sağlayan ve Valiliğimiz tarafından verilecek olan İthal Kömür Satış İzin Belgesi ile İlimiz ve İlçelerinde Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesine sahip satıcılar aracılığıyla satışa sunulacaktır.

3. İlimiz sınırları içinde dökme kömür satışı ve kullanılması yasaktır. Tüm kömürler torbalanarak satılacaktır. Ancak, sanayinin teknik zorunlulukları nedeniyle izin belgeli firmalarca üretilen toz kömürleri Valilikten izin alarak, çevre kirliliğine neden olunmadan sanayide kullanılacaktır. Bunun dışındaki açık kömür girişlerine müsaade edilmeyecektir.

4. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştıramaz.

5. İthalatçı/üreticiler; dağıtıcı ve satıcılardan, yakıtın niteliklerinin korunması, İKHKK Yönetmeliğinde ve Genelgelerde yazılı hususlara uyulması, İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen özelliklere sahip olmayan katı yakıtın satışı ve kullanımının durdurulması ve tüketicinin uğrayacağı zararların karşılanması gibi hususları içeren taahhütname alabilir veya dağıtıcı ve satıcılarla sözleşme yapabilirler.

6. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıtı ait satış izin belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

7. İthalatçı/üreticiler EK-VII'de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- Dağıtıcı EK-VIII'de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- Satıcılar ise EK-VI'da yer alan bilgileri ve 6 (altı) aylık dönemler (ekim-mart ve nisan-eylül) halinde söz konusu dönemin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirmek zorundadır.

8. Üretici firmaya verilen Uygunluk İzin Belgesi/Satış İzin Belgesinin, dağıtıcı/satıcının kayıt belgesinin kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır. Ancak, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne aynı belge numarasıyla yeni belge düzenlenir.

9. Halkın ilgili şikayetleri Zabıta Müdürlüğü 153 nolu telefonlara ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Alo 181 şikayet hattına bildirilmesine,



A.2.9 Uygulanacak Müeyyideler:

1. Resmi kurum ve kuruluşlar, ısınma amaçlı olarak doğalgaza geçiş işlemlerini tamamlayacaktır.

2. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılara; ilgili tablolar ile bildireceği satış bilgilerini, söz konusu dönemlerin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine göndermemesi durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci ve 20 nci (g) maddeleri uygulanır. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılarda stok tespiti yapılarak, istenilen bilgiler gönderilinceye kadar faaliyetleri durdurulur. Bilgilerin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüklerine ulaştırılmasından sonra faaliyete izin verilir. Yaptırımlar, firmanın kayıtlı bulunduğu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından uygulanır. Söz konusu fiilin 3 (üç) yıl içerisinde tekrarı halinde Çevre Kanununun 23 üncü maddesine göre işlem yapılır.

3. Yukarıda "Genel Yükümlülükler" bölümünün 9 uncu maddesinde belirtilen hususları süresi içinde yerine getirmeyen firmalara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci, 20 nci (g) maddeleri uygulanır.

4. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 ncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulur. Söz konusu cezanın onaylanması durumunda, firmanın kayıt/izin belgesi iptal edilir ve 1 (bir) yıl süre ile yeni kayıt/izin belgesi düzenlenmez. Stoktaki kömüre mahkeme kararına göre işlem yapılır.

5. Katı yakıt satıcısının, belgenin alındığı il sınırları dışında satış yaptığının tespit edilmesi halinde (usulüne uygun olarak yapılan ihaleli satış hariç) söz konusu satıcıya yeni kömür sevkiyatı yapılmaması hususunda ithalatçı/üretici/dağıtıcıya gerekli talimat verilir, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi 1 (bir) yıl süre ile iptal edilir ve satıcının elinde bulunan kömürler Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesi sağlanır.

6. Dağıtıcının;

-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 süre ile iptal edilir ve dağıtıcının elinde bulunan kömürler Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanır.

7. İthalatçı/üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt ithalatçı/üretici tarafından geri alınır. Konu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından Bakanlığa bildirilir. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmez.

8. Katı yakıt numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi bir parametrede, Bakanlığımızca belirtilen limit değerleri sağlamaması (olumsuz olması) halinde, numunenin alındığı yerde katı yakıtın satışı/dağıtımını durdurulmalı, miktarı tespit edilmelidir. Bakanlığımızın 24.03.2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında;

- Birinci şahit numunenin olumlu çıkması halinde ikinci şahit numuneye ait analiz raporu diğer raporlarla karşılaştırılmalı ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılmalıdır. (Örneğin: 2 olumsuz, 1 olumlu sonuç olumsuz olarak; 2 olumlu, 1 olumsuz sonuç olumlu olarak kabul edilmelidir.)

- Çoğunluğu sağlayan sonucun olumlu olması durumunda katı yakıtın satışına/dağıtımına devam edilir.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

- Katı yakıtın olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde yakıtın Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici tarafından geri alınarak, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrol (SKHKK) Yönetmeliği kapsamında belirtilen baca gazı emisyon sınır değerlerinin sağlanabildiği tesislerde kullanılması temin edilir, ithalatçı/üretici/dağıtıcının kayıtlı olduğu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne ve diğer iller ile Bakanlığımıza bilgi verilir. Söz konusu katı yakıtla ilgili satış izni belgesi alınmış olan diğer illerde, bu belgeye konu olan yakıttan numune alınarak analiz sonucuna göre uygulama yapılır.

Olumsuzluğun tespit edildiği analiz sonuçları dikkate alınarak, söz konusu yakıtın o ildeki diğer satış yerlerinden ayrı ayrı numune alınarak yapılacak analiz sonucuna göre uygulama yapılması gerekmektedir. 1 (bir) yıl içerisinde aynı ilde yapılacak denetimlerde ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu ithalatçı/üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilir, Bakanlığa bilgi verilir ve söz konusu ithalatçı/üreticiye o ilde 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmez.

Satış izin belgesi iptal edilen yakıtı ait bir başka ilde de satış izin belgesi alınmış ise, diğer illerde de gerekli analizler yaptırılır ve yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde uygulama yapılır.

9- Mahkemelerde açılacak tespit davaları veya Bakanlık/Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün gerekli görmesi dışında, yerli/ithal yakıtı ilişkin olarak yeni numune alınmayacaktır.

10- Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği hükümleri ile İlimiz Mahalli Çevre Kurulunca belirlenen özelliklere haiz olmayan katı yakıtların, İlimiz sınırları içinde ısınma, sanayi ve enerji üretimi amaçlı olarak üretilmesi, satılması, pazarlanması, tüketilmesi yasaklanmıştır.

A.3-Tüketicilerin Uyacağı Kurallar

1. Tüketiciler, kömürlerini katı yakıt satıcısı izin belgeli firmalardan almakla yükümlüdürler.

2. Tüketiciler, satıcılardan fatura ve / veya perakende satış fişi, sevk irsaliyesi ve kantar fişi, vb. belgeleri almakla zorunlu olup yapılacak denetimlerde bu belgeleri ibraz etmekle yükümlüdürler.

3. Katı yakıt kullanan kamu kurum ve kuruluşları ile tüm kaloriferli bina ve işyerlerinin baca temizliğini yaptırmakla yükümlüdürler.

4. Tüm kaloriferlerin ateşçi belgesine sahip olacak ve ateşçi belgesi olmayanlar çalıştırılmayacaktır. Bir kaloriferinin en fazla iki siteye ait kalorifer kazanını yakabilecek, aksi takdirde kaloriferinin ateşçi belgesi iptal edilecek ve işyeri sahibi ve/ veya yöneticiler hakkında yasal işlem yapılacaktır.

5. Yakma sistemleri konusunda "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" nin 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13. maddelerinde belirtilen hususlara uyulacaktır.

6. İlimizde, dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 °C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobalar yakılmayacaktır.

7. İlimizin meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı dikkate alınarak kirli havanın zararlarına karşı insan sağlığını korumak amacıyla kamu kurum ve kuruluşları ile özel ve tüzel kişilere ait binaların kazanlarının sürekli yanması en ideali olmakla birlikte, sönen kaloriferlerin ilk yakma saatlerinin katı yakıtlı apartman ve sitelerde sabah saat: 06:00 – 06:30, akşam 19:00 – 20:00 arasında düzenlenmiş olup, diğer saatlerde yastıklama yöntemiyle yakılmaya devam edilecektir. Kalorifer kazan suyu sıcaklığı dış ortam sıcaklığına göre ayarlanacaktır.



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Tablo 4. Kalorifer Kazan Suyu Sıcaklığının Dış Hava Sıcaklığına Göre Durum Çizelgesi

Dış Hava Sıcaklığı (°C)	14	12	10	8	6	4	2	0	-2	-4	-6	-8	-10
Kazan Suyu Sıcaklığı (°C)	41	45	49	53	57	60	64	68	72	75	79	83	86

8. Kullanılacak yakıtların daha verimli yakılabilmesi amacıyla soba ve kalorifer kazanlarında TSE standartlarına uygunluğu aranmakta olup, uygun olmayanların satışı yasaklanmıştır.

9. Yapılacak denetimlerde, istenen belgeleri ibraz etmeyen, İl Mahalli Çevre Kurulunca belirlenen özelliklere sahip olmayan kömür kullanan ve bacasından aşırı derecede duman çıkaran işyeri ve konutların yöneticilerine Çevre Kanunu'nun kirletme yasağına ilişkin maddesine muhalefet nedeniyle idari para cezası uygulanacaktır. (Çevre Kanunu'nun 20 nci maddesinin (c) ve (d) bendi)

10. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştıramaz.

11. Satıcılar ve dağıtıcılar, denetimler esnasında çevre mevzuatı kapsamında alması gereken belgelerini denetim görevlilerine ibraz edeceklerdir.

12. Kurum temizleyici ya da baca çekişini artırmak maksadıyla baca çıkışlarına, baca fanı takılması yasaktır. Baca çıkışlarına baca fanı taktırması olan kullanıcıların baca fanları Belediyelerce/ Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne söktürülecektir.

13. Tüm ısıtma sistemleri kabul edilen standartlara uygun olacak, soba ve kaloriferler ve tesisatı bakımlı, arızasız olacak, kazan daireleri yeterince havalandırılarak, yakma sistemleri işletme talimatlarına uyularak yakılacaktır.

14. İlimiz sınırları içerisinde yapılacak binaların projelendirilmesi veya mevcut binaların ısı kayıplarının azaltılması, yakıt tasarrufunun sağlanması ve hava kirliliğinin önlenmesi amacıyla imar mevzuatına uygun ısı yalıtımı sağlanacak ve bu durum ilgili Belediyelerce denetlenecek, mevzuata uygun yalıtım yapmayanlara iskân ruhsatı verilmeyecektir.

15. Belediyelerce ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne hava kirliliği ölçüm sonuçları Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının web sayfasından takip edilecektir. Hava kirliliği ölçümü yapan kurumlar, hava kirliliği uyarı eşiğine ulaşıldığının tespit etmesi halinde Valilik Makamını acilen bilgilendireceklerdir.

A.4.Eğitim ve Bilgilendirme Hizmetleri:

1. Hava kirliliği ile ilgili halkı eğitici broşür, kitapçık v.s. bastırılarak dağıtılmasına, İlimizde kış aylarında ısınma amaçlı olarak kullanılacak olan katı yakıtlardan kaynaklı hava kirliliğini azaltmak ve yakıtların daha verimli kullanımını sağlamak adına Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün hazırlamış olduğu "Kalorifer ve Soba Nasıl Yakılır" konulu broşürlerin vatandaşlarımızın konu ile ilgili bilgilendirilmesi için Kaymakamlıklar, Belediyeler ve kömür satışı esnasında kömür satıcıları tarafından dağıtımının gerçekleştirilmesine,

2. Alınan kararların Valilik ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü internet sitesinde yayınlanmasına,



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

3. Apartman ve site yöneticilerine gerektiğinde toplantı düzenlenerek alınan kararlar ve uygulamalar hakkında bilgi verilmesine,

4. Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde alınması gereken önlemler konusunda gerekli hassasiyeti göstermesi için, Halkın bilinçlendirilmesi ve bilgilendirilmesi çalışması Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, İl Milli Eğitim Müdürlüğü ve ilgili belediyeler işbirliği ile ortaklaşa yapılacaktır.

5. Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmaları önlenecektir.

6. Hava kirliliği ile ilgili olarak özellikle okullarda, okul yönetimlerince eğitici programlar düzenlenerek, tüketicilerin bu yakıt planında belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanmaları ve verimli yakmaları sağlanacaktır.

A.5. Ankara, Bartın, Bolu, Çankırı, Düzce, Eskişehir, Karabük, Kastamonu, Kırşehir, Kırıkkale, Kütahya, Yozgat, Zonguldak illerini kapsayan, 10.07.2015 tarihli ve 29412 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan, 15.06.2015 tarihli ve 2015/7754 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile kurulan Kuzey İç Anadolu Temiz Hava Merkez Müdürlüğü (THM) ile koordineli ve işbirliği halinde çalışılmasına, hava kirliliği gündemi ile toplanacak Mahalli Çevre Kurulu'na THM'nin davet edilmesine,

B.MOTORLU TAŞITLARIN UYACAĞI HUSUSLAR:

Bakanlığımızca yayımlanan 11.03.2017 tarihli ve 30004 sayılı R.G. ile yayımlanan Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği ve 04.04.2014 tarih 4366 sayılı 2014/09 nolu 2014 yılı Egzoz Gazı Emisyonu Ölçümleri Genelgesinde ve 09.09.2013 tarih 31677 sayılı 2013/37 nolu Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesinde yer alan motorlu taşıtlarla ilgili belirtilen hususlara uyulmalıdır.

Motorlu taşıtlardan kaynaklanan hava kirliliğinin azaltılması için;

- toplu taşıma sistemlerinin yaygınlaştırılması,
- kaliteli akaryakıt kullanımının sağlanması,
- trafikte yoğun olarak kullanılan toplu taşıma araçları da (Özel Halk Otobüsleri, Minibüs vb.) dahil olmak üzere tüm araçların gerekli bakım ve egzoz emisyonu ölçümlerinin zamanında yapılması büyük önem arz etmektedir.

Bu bağlamda, öncelikli olarak taraflara gerekli bilgilendirmenin yapılması, belediyeler ve Türkiye Şoförler ve Otomobilciler Federasyonuna bağlı odalarla işbirliği yapılmasına paralel olarak egzoz gazı emisyon ölçüm denetimlerinin düzenli ve sık aralıklarla gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Bunların yanı sıra, emisyon miktarları daha düşük olan toplu taşıma araçlarının kullanımına ve yeşil dalga trafik düzenlemelerine yönelik eylem planlarının hazırlanması için gerekli çalışmalara öncelik verilmelidir.

Oy birliği ile karar verildi.

(Handwritten signatures and initials in blue ink)



T.C.
KARABÜK VALİLİĞİ
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Mustafa SAHİN
Vali Yardımcısı

Karabük Belediye Başkanlığı
Rafet VERGİLİ
Belediye Başkanı

İl Emniyet Müdürlüğü
Mehmet Ali HASAN KÖSE
İl Emniyet Müdürü

İl Jandarma Komutanlığı
J. Kd. Albay
İsmail GÖKCEK
İl Jandarma Komutanı

Eflani Belediye Başkanlığı
İbrahim ERTUĞRUL
Belediye Başkanı

Eskipazar Belediye Başkanlığı
Hüseyin DÖNMEZ
Belediye Başkanı

Ovacık Belediye Başkanlığı
Yakup NARTER
Belediye Başkanı

Safranbolu Belediye Başkanlığı
Elif KÖSE
Belediye Başkanı

Yenice Belediye Başkanlığı
Zeki ÇAYLI
Belediye Başkanı

İl Müftülüğü
Ercan AKSU
İl Müftüsü

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği
İl Müdürlüğü
Hüsnü GÖKSOY
İl Müdür V.

İl Defterdarlığı
Nazım KAYA
Defterdar

İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü
Dr. Gazanfer ERBAY
İl Müdürü

İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü
İbrahim SAHİN
İl Müdürü

İl Milli Eğitim Müdürlüğü
Nevzat AKBAŞ
İl Müdürü

İl Sağlık Müdürlüğü
Op. Dr. İsmail KARA
İl Müdürü

Sanayi ve Teknoloji İl
Karabük Müdürlüğü
İsrafil YILDIZ
İl Müdürü

İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü
Çetin AYVALIK
İl Müdürü

Tarım ve Orman Bakanlığı
(Karabük Şube Müdürlüğü)
Ahmet İŞİK
Şube Müdürü

Yortan Belediye Başkanlığı
Ali ŞİK
Belediye Başkanı

Karabük Ticaret ve Sanayi Odası
Fatih ÇAPRAZ
Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı