

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

Karar Tarihi : 19.10.2010

Karar No : 2010/09

Balıkesir Mahalli Çevre Kurulu; Sayın Vali Yardımcısı M. Kemal ÖZGÜN Başkanlığında, 19.10.2010 tarihinde saat 14:00da Vilayet A-Brifing salonunda toplanarak aşağıda belirtilen kararları almıştır.

Madde 1: İlimiz, Edremit İlçesi Altınoluk Beldesi Narlıaltı mevkiinde kurulu Uğur Tatil Sitesi'nin evsel atıksularının arıtımı amacıyla gerçekleştirilen biyolojik atıksu arıtma tesisinin artırılmış suyunun, 31.12.2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği'nin 38. maddesinde belirtilen esaslara uymak şartıyla ve aynı Yönetmeliği'n 37.maddesi gereğince 5 (beş) yıl süre ile Arıtma Tesisi çıkış sularının site içi yeşil alan sulamasında kullanımı için deşarj iznin verilmesine.

Madde 2: İlimiz, Ayvalık İlçesi Sahil Kent Mah. Kuvay-i Milliye Cad. A Blok No:14 adresinde kurulu S.S. Ayvalık Basın Sahil Sitesi Arsa ve Konut Yapı Kooperatifi'nin evsel atıksularının arıtımı amacıyla gerçekleştirilen biyolojik atıksu arıtma tesisinin artırılmış suyunun, 31.12.2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği'nin 38. maddesinde belirtilen esaslara uymak şartıyla ve aynı Yönetmeliği'n 37.maddesi gereğince 5 (beş) yıl süre ile Arıtma Tesisi çıkış sularının site içi yeşil alan sulamasında kullanımı için deşarj iznin verilmesine.

Madde3: Balıkesir ilinde 2010-2011 kış döneminde hava kirliliğini kontrolüne yönelik aşağıdaki tedbirlerin alınmasına:

Madde 1- Bu Karar; Balıkesir ilinde 2010-2011 kış döneminde, konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayide ve benzeri yerlerde ısınma amaçlı kullanılan yakma tesislerinden kaynaklanan is, duman, toz, gaz, buhar ve aerosol halinde dış havaya atılan kirlenmelerin hava kalitesi üzerindeki olumsuz etkilerinin azaltılmasına yönelik alınacak tedbirler ile ilimizde kullanılacak ısınma ve sanayi amaçlı yakıt özellikleri, yakıt programları ve ısınma amaçlı katı yakıtlar için düzenlenecek uygunluk ve satış izin belgeleri ile bu konularda yapılacak işlemler, denetimler ve yaptırımları kapsar.

Madde 2- 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliği" (Değişiklik: 17/03/2005-25758; 14/05/2007-26522; 07/02/2009-27134; 27/01/2010-27475), Çevre ve Orman Bakanlığınca yayımlanan Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi konulu 28/09/2010 tarih ve 2010/14 nolu Genelge ve 15/04/2004 tarih ve 25434 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Çevre ve Orman Bakanlığı Mahalli Çevre Kurulları Çalışma Usul ve Esasları Yönetmeliği hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Madde 3- IKHKK Yönetmeliğinin 28. Maddesi hükmü çerçevesinde; il ve ilçenin topografik yapısı, atmosferik şartlar, meteorolojik parametreler, sanayi durumu, nüfus yoğunluğu ve önceki yılların hava kalitesi ölçüm sonuçları dikkate alınarak, 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi (HKDY)Yönetmeliğine göre Çevre ve Orman Bakanlığınca yayımlanan Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi konulu 28/09/2010 tarih ve 2010/14 nolu Genelgede, 2010-2011 kış dönemi için ülke genelinde tüm il ve ilçelerin hava kirliliği derecelendirilmesi yapılmıştır.

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

Bu kapsamda; Balıkesir Merkez İlçe ve Bandırma İlçesi Kirlilik Grubu I, bu İlçelerin dışında kalan diğer İlçelerin kirlilik Grubu II olarak değerlendirilmiştir.

06/06/2008 tarihli ve 26898 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği (HKDY) (Değişiklik:05/05/2009-27219) ile hava kalitesi limit değerlerinin yıllar itibarıyla azaltılması hedeflenmiştir.

IKHKK Yönetmeliğinde ısınma amacıyla kullanılacak yakıtlar ve kullanılması yasak olan yakıtlar belirlenmiştir.

Isınma amaçlı olarak kullanılacak sıvı ve gaz yakıtların, IKHKK Yönetmeliğinde belirtilen özellikleri sağlaması zorunludur.

Tüm ilçelerimizde, ısınma maksatlı kullanılacak olan ithal ve yerli katı yakıtlar (kömür, briket kömür, biyokütle, prina briketi vb.), aşağıda tablolarda belirtilen özelliklerdeki yakıtların kullanılması zorunludur.

I. Grupta yer alan il/ilçeler (Balıkesir Merkez İlçe ve Bandırma İlçesi) , aşağıda yer alan Tablo 1 ve Tablo 2' de belirtilen kömürler ile TSE 12055'te belirtilen Briket Kömürü kullanacaklardır.

II. Grup İl/ilçeler Bu grupta yer alan il/ilçelerde, (Balıkesir Merkez İlçe ve Bandırma dışında kalan diğer İlçeler) Tablo 1, Tablo 2 ve Tablo 3'de belirtilen kömürler ile TSE 12055'te belirtilen Briket Kömürü kullanacaklardır.

Tablo-1 Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürünün Özellikleri ve Sınırları

Özellikler	Sınırlar
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)

* Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu en az 10-18 mm olabilir."

Tablo-2 Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri (Balıkesir Merkez İlçe ve Bandırma İlçesi)

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok % 2	Bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerinin aşıldığı (I.Grup) İl ve İlçeler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 4800 Kcal/kg (- 200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok %25	
Kül (kuru bazda)	: En çok %25	
Boyut* (satışa sunulan)	: 18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	

* Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu 10-18 mm olabilir.



T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

Tablo-3 Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

Yerli Özellikleri	Kömürlerin	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)**		: En çok % 2,3	Bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerinin aşılmadığı (II.Grup) İl ve İlçeler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)**		: En az 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)		: En çok %30	
Kül (kuru bazda)		: En çok %30	
Boyut *(satışa sunulan)		:18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	

* Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu 10-18 mm olabilir.

** Alt Isıl Değeri (kuru bazda) en az 5000kcal/kg (-500 tolerans) yanabilir kükürt (kuru bazda) oranı en çok yüzde bir buçuk (%1.5) ve diğer özellikleri bu Tablo'da belirtilen özellikleri sağlayan yerli kömürler mevcut soba ve kazanlarda yakıldığında bacadan atılan kükürt dioksit konsantrasyonu, bu Tablo'da özellikleri belirlenen kömürün mevcut soba ve kazanlarda yakılmasında bacadan atılan kükürt dioksit konsantrasyonu eşdeğerini aşmadığı akredite olmuş veya Bakanlıkça uygun görülen laboratuvarlar tarafından belgelenmesi halinde bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerin aşılmadığı (II.Grup) il ve ilçelerde ısınma amacıyla kullanılabilir.

Tablo-4 Belde ve Köylerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok % 2.5
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 3400 Kcal/kg (-200 tolerans)
Boyut *(satışa sunulan)	: 18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)

*Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu 10-18 mm olabilir. "

Tablo-5 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.)

Madde 4- Balıkesir il sınırlarında ısınma 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 belirtilen çerçevede yapılacaktır.

4.1.Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi

D





T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

4.1.1. 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 il çevre ve orman müdürlüğüne müracaat etmeleri gerekmektedir.

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.

4.1.2- 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.

4.1.3- İthalatçı/üretici/dağıtıcı katı yakıtın satılacağı ilin il çevre ve orman müdürlüğünden **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almayan satıcılara katı yakıt veremez.

4.1.4- Katı yakıt satıcısı kayıt belgesinin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olmaması durumunda daha önce düzenlenmiş olan belgenin yenilenmesine gerek bulunmamaktadır.

Ancak 6762 sayılı Türk Ticaret Kanun'un 42 nci maddesi kapsamındaki kamu kurum ve kuruluş ile kooperatif ve birliklere "Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi" düzenlenirken "İşyeri Açma Ruhsatı" ve "Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge) belgeleri talep edilmeyecektir.

4.2.Dağıtıcı Kayıt Belgesi:

4.2.1- 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)

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

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

4.3.Uygunluk İzin Belgesi:

4.3.1- 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 il çevre ve orman müdürlüğüne başvurur. İl çevre ve orman müdürlüğünce TS 5125 ve TS 2390 sayılı standartların belirlendiği şekilde numune alınarak,

D İmza → 9 4 → A

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

IKHKK Yönetmeliği'nin 26 ncı maddesi kapsamında belirtilen laboratuvarlarda analiz yaptırılır. Analiz sonuçları IKHKK Yönetmeliğinde belirtilen sınırları sağlaması halinde **uygunluk izin belgesi üreticiye** verilir.

4.3.2-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 gerekmektedir. Yıllık üretim miktarı için uygunluk izin belgesi düzenlenecektir.

4.4.Satış İzin Belgesi:

4.4.1- İthalatçı/üretici;

- Katı yakıtta 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 il çevre ve orman müdürlüğüne başvurulur.

4.4.2- 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.

4.5. Analiz :

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

4.6.Sosyal Yardımlaşma Vakfı Kömürleri:

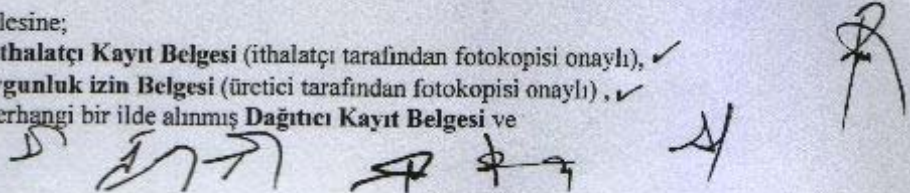
Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığıyla yapılan kömür dağıtımında, 29/01/2010 tarihli ve 27477 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 2009/15760 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacıyla, İl Mahalli Çevre Kurullarınca, başta il ve ilçelerin kirlilik derecelerine göre kaliteleri belirlenmiş kömürlerin dağıtılması ve IKHKK 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 analizi yaptırılacaktır. Dağıtımı yapılan kömürden alınacak numunenin analiz sonuçlarının, dağıtımı yapılan yerle ilgili belirlenen özellikleri sağlamaması durumunda söz konusu kömür, özellikleri sağlayan kömürlü değiştirilmek üzere toplatılacak ve kömürün dağıtımı durdurulacaktır.

4.7.İhalelere Katılım:

Katı yakıt ihalesine;

- ithalatçılar **İthalatçı Kayıt Belgesi** (ithalatçı tarafından fotokopisi onaylı), ✓
- üreticiler **Uygunluk izin Belgesi** (üretici tarafından fotokopisi onaylı), ✓
- dağıtıcılar herhangi bir ilde alınmış **Dağıtıcı Kayıt Belgesi** ve



T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

- satıcılar ise herhangi bir ilde alınmış **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** (satıcı tarafından fotokopisi onaylı) ile katılabilirler.

İhaleyi kazanan ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcı, katı yakıtla ilişkin bilgi ve belgeleri (uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi, miktar vb.) ihalenin yapıldığı ilin ve ihaleye katılma esas belgenin alındığı ilin il çevre ve orman müdürlüğüne vermek zorundadırlar.

4.8.Genel Yükümlülükler:

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

4.8.2.-İthalatçı/üreticiler; dağıtıcı ve satıcılardan, yakıtın niteliklerinin korunması, İKHKK Yönetmeliğinde ve genelgede 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.

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

4.8.4- 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 6 (altı) aylık dönemler (ekim-mart ve nisan-eylül) halinde söz konusu dönemin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde il çevre ve orman müdürlüğüne bildirmek zorundadırlar.

4.8.5- 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 il çevre ve orman müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır. Ancak, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, il çevre ve orman müdürlüğüne aynı belge numarasıyla yeni belge düzenlenecektir.

4.9.-Uygulanacak Müeyyideler:

4.9.1-İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılara; ilgili tablolar ile bildireceği satış bilgilerini, söz konusu dönemlerin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde il çevre ve orman müdürlüklerine göndermemesi durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci ve 20 nci (g) maddeleri uygulanacaktır.

İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılarda stok tespiti yapılarak, istenilen bilgiler gönderilinceye kadar faaliyetleri durdurulacaktır. Bilgilerin il çevre ve orman müdürlüklerine ulaştırılmasından sonra faaliyetine izin verilecektir.

Yapıtlar, firmanın kayıtlı bulunduğu il çevre ve orman müdürlüğü tarafından uygulanacaktır. Söz konusu fiilin 3 (üç) yıl içerisinde tekrarı halinde Çevre Kanununun 23 üncü maddesine göre işlem yapılacaktır.

4.9.2- Yukarıda "Genel Yükümlülükler" bölümünün 4.8.5 inci maddesinde belirtilen hususları süresi içinde yerine getirmeyen firmalara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci, 20 nci (g) maddeleri uygulanacaktır.




T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

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

4.9.4- Katı yakıt satıcısının, belgenin alındığı il sınırları dışında satış yaptığı tespit edilmesi halinde (usulüne uygun olarak yapılan ihaleli satış hariç) **söz konusu** satıcıya yeni kömür sevkiyatı yapılmaması hususunda ithalatçı/üretici/dağıtıcıya gerekli talimat verilecek, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi 1 (bir) yıl süre ile iptal edilecektir ve satıcının elinde bulunan kömürler il çevre ve orman müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesi sağlanacaktır.

4.9.5- 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 verilecek, dağıtıcı kayıt belgesi 1 (bir) yıl süre ile iptal edilecek ve dağıtıcının elinde bulunan kömürler il çevre ve orman müdürlüğünün bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanacaktır.

4.9.6- İthalatçı/üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt ithalatçı/üretici tarafından geri alınacaktır. Konu il çevre ve orman müdürlüğü tarafından Çevre ve Orman Bakanlığına bildirilecektir. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmeyecektir.

4.9.7-Katı yakıt numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi bir parametrede, İKHKK Yönetmeliğinde belirtilen limit değerleri sağlamaması (olumsuz olması) halinde, numunenin alındığı yerde katı yakıtın satışı/dağıtımını durdurularak, miktarı tespit edilecektir. Çevre ve Orman Bakanlığının 24/03/2010 tarihli ve B.18.0.Ç.YG.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 karşılaştırılacak ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılacaktır. (Örneğin: 2 olumsuz, 1 olumlu sonuç olumsuz olarak; 2 olumlu,1 olumsuz sonuç olumlu olarak kabul edilecektir.)

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

- Katı yakıtın olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde yakıtın İl Çevre ve Orman Müdürlüğünün 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 edilecek, ithalatçı/üretici/dağıtıcının kayıtlı olduğu İl Çevre ve Orman Müdürlüğüne ve diğer iller ile Çevre ve Orman Bakanlığına bilgi verilecektir. Söz konusu katı yakıtla ilgili satış izni belgesi alınmış olan diğer illerde, bu belgeye konu olan yakıttan numune alınarak analiz sonucuna göre uygulama yapılacaktır.

Olumsuzluğun tespit edildiği analiz sonuçları dikkate alınarak, söz konusu yakıtın limimizde bulunan diğer satış yerlerinden ayrı ayrı numune alınarak yapılacak analiz sonucuna göre uygulama yapılacaktır. 1 (bir) yıl içerisinde ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu

5 10 15 20 25 30

1

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

ithalatçı/üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilecektir. Söz konusu ithalatçı/üreticiye 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmeyecektir.
Satış izin belgesi iptal edilen yakıta ait bir başka ilde de satış izin belgesi alınmış ise, diğer illerde de gerekli analizler yaptırılarak yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde uygulama yapılacaktır.

4.9.8- Mahkemelerde açılacak tespit davaları veya Çevre ve Orman Bakanlığı/İl çevre ve orman müdürlüğünün gerekli görmesi dışında, yerli/ithal yakıta ilişkin olarak yeni numune alınmayacaktır.

5- Yakma Sistemleri

Kış gelmeden önce ısınmada kullanacak yakıtların yanma veriminin artırılmasını, buna paralel olarak yakıt tüketimi ve bacadan atılan kirletici emisyonlarının azaltılmasını sağlamak için;

5.1- Isınma dönemi başlamadan önce, yakma tesisi sahibi veya işleticisi yılda 1 (bir) defa olmak üzere yakma tesisinin bakım/onarımını ve baca temizliğini yetkili servise veya bakım, onarım, baca temizleme yetkisine sahip gerçek ve tüzel kişilere yaptırmalıdır.

5.2- Kalorifer tesisatlarının izole edilerek ısı kayıpları önlenmelidir.

5.3- Tüm ısıtma tesisatının bakımı ve temizliği yapılmalıdır.

5.4- Kazan dairelerinin yeterince havalandırılarak işletme talimatlarına uyulmalıdır.

5.5- Uygunluğu kabul edilen standartlarda soba ve kalorifer kazanlarının kullanılmalıdır.

5.6- İlimizde, ilk yanma sırasında bacadan atılan partikül madde emisyonlarını kontrol etmek amacıyla ön yanmayı temin edecek şekilde stokerli sistemlerin sürekli (non-stop) yanmasının sağlanması, ayarlarının iyi yapılmış olması, sürekli kontrol edilmesi ve ateşi ehliyet belgesine sahip kişilerce yakılması, gerekli görüldüğü hallerde katı yakıtlı kalorifer sistemlerinde partikül madde tutucu filtre sistemi taktırılması gerekmektedir.

5.7- Balıkesir ve Bandırma Belediyesi sınırları dahilinde, dış ortam sıcaklığının gece ve gündüz 15 C⁰ nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobaların yakılmaması gerekmektedir.

İlimiz meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı dikkate alınarak kirli havanın zararlarına karşı insan sağlığını korumak amacıyla kaloriferlerin ilk yakma saatleri aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

Sabah En geç saat 06.00 ya kadar yakılmalı.

Akşam 16.00-18.30 saatleri arasında besleme ve yakma işleri yapılmamalıdır.

Balıkesir ve Bandırma Belediyesi sınırları dahilinde hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde sobalar ve kalorifer mümkünse sabah saat 10.00'dan sonra ve akşam en geç saat 16.00 dan önce yakılmalıdır.

İlimizdeki hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk binaları, kalorifer ve sobaların iç ortam sıcaklığı 20 °C dan yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılması, ayrıca otellerin ise iç ortam sıcaklığının 18 °C den yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılmalıdır.

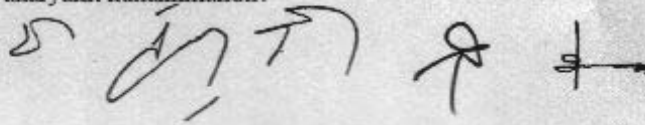
6- Motorlu Taşıtlar:

Çevre ve Orman Bakanlığınca yayınlanan 04/04/2009 tarihli ve 27190 sayılı Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği ile 29/04/2009 tarihli ve 6916 sayılı 2010/22 Genelgede motorlu taşıtlarla ilgili belirtilen hususlara uyulmalıdır.

Motorlu taşıtlardan kaynaklanan hava kirliliğinin azaltılması için;

-Ulaşımda toplu taşıma sistemleri tercih edilmelidir.

-Kaliteli akaryakıt kullanılmalıdır.





T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

-Trafikte yoğun olarak kullanılan toplu taşıma araçları da (belediye ve özel halk otobüsleri, minibüs v.b.) dahil olmak üzere tüm araçların gerekli bakım ve egzoz emisyonu ölçümleri zamanında yaptırılmalıdır.

Bunların yanı sıra, emisyon miktarları daha düşük olan toplu taşıma araçları ve alternatiflerinin (raylı sistemler ve deniz yolu) kullanımına ve yeşil dalga trafik düzenlemelerine yönelik eylem planlarının hazırlanması için gerekli çalışmalara öncelik verilmelidir.

7- Sanayi Tesisleri:

Sanayi tesisleri ile ilgili hususlarda Çevre ve Orman Bakanlığınca yayınlanan 03/07/2009 tarihli ve 27277 sayılı Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü (SKHK) Yönetmeliği ve 16/10/2009 tarihli ve 17074 sayılı 2009/19 Genelgesinde belirtilen hususlara uyulması gerekmektedir.

8-Halkın Bilgilendirilmesi:

8.1-Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçları www.cevreorman.gov.tr adresinden izlenebilecektir.

8.2-Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesi gerekmektedir.

8.3- İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, Belediyeler ve Gönüllü Kuruluşların işbirliği ile Hava kirliliği ile ilgili eğitici programlar düzenlenecektir.

8.4-Tüketicilerin İHKHK Yönetmeliği'nde belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanması gerekmektedir.

8.5-Başta resmi bina ve okullar olmak üzere yeni bina yapımında ısı yalıtım projelerinin uygulanması sağlanmalıdır.

8.6-Kış gelmeden önce binalarda ısı kaçığının önlenmesi, pencerelerin çift camlı olması ve binalarda özellikle dıştan yalıtım yapılması hususlarının yakıt tasarrufuna katkıları konularında, İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, Belediyeler ve Gönüllü Kuruluşların işbirliği ile halkın bilgilendirilmesi sağlanacaktır.

8.7-Okullarda ve resmi binalarda değiştirilmesi gereken pencerelerin ısı camlı pencerelerle değiştirilmesi ve kaloriferli okullarda radyatörlerde termostatlı vana kullanılması, giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması sağlanmalıdır.

9-Yetki Devri:

Çevre ve Orman Bakanlığının 29/06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi ile Genelge ekinde yer alan; satışa sunulan katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararını verme konusunda en az lise ve üstü eğitim kurumlarından mezun eleman/elemanlar istihdam eden çevre denetim birimine haiz belediyelere yetki devri yapılmıştır.

İl genelinde hava kalitesinin korunması, ısınma amaçlı yakıtlar ile ilgili denetim ve kontrol çalışmalarının daha etkin bir şekilde yapılabilmesi, Yetki devri almayan Belediye Başkanlıklarının, 5491 sayılı Kanunla değişik 2872 sayılı Çevre Kanununun Ek 2. Maddesi ile Belediye Başkanlıklarının kurmakla yükümlü oldukları Çevre Denetim Birimlerini oluşturmaları ve İ.K.H.K.K.Y. kapsamında Çevre ve Orman Bakanlığından Yetki Devri almaları ile mümkün olacaktır. Bu kapsamda; Belediye Başkanlıklarınca gerekli çalışmalar başlatılacaktır.

10- Doğalgaz ve Alternatif Enerji Kaynakları

Doğalgazın ilimizde ısınma amaçlı olarak yaygın kullanımının teşvik edilmesi ve bu konuda halkımızın bilinçlendirilmesine yönelik çalışmalar İl Çevre ve Orman Müdürlüğü ile Belediye Başkanlıkları koordinasyonunda yapılacaktır.

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

Bunun yanında temiz enerji kaynaklarının (güneş, jeotermal, rüzgar) ısınma amaçlı kullanılabilirliğinin araştırılarak bu kaynakların uygulanabilirliği konusunda gerekli çalışmalar ilgili kurum ve kuruluşlar tarafından yapılacaktır.

11- Denetim

11.1-Çevre ve Orman Bakanlığının 29/06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında yetki devri yapılmış il ve ilçe belediyeleri kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimini yapma ve idari yaptırım kararı verebilme yetkisine sahiptir. Yetki devri yapılmış olan belediyeler satış izin belgesi düzenleyemezler ve denetim sırasında ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcıdan, Çevre ve Orman Bakanlığının 28/09/2010 tarih ve 2010/14 nolu Genelgesinde belirtilen (bilgi ve belgeler dışında herhangi bir bilgi ve belge isteyemezler.

11.2-Belediyeler tarafından satışa sunulan katı yakıtların denetimi il çevre ve orman müdürlüğünce yapılır ve il çevre ve orman müdürlüklerince gerekli idari yaptırım kararı uygulanır.

11.3- Balıkesir İl sınırları dahilinde kömür ve pirina kalitesinin kontrolü için yapılacak denetim ve numune alımlarında, İl Çevre ve Orman Müdürlüğü koordinasyonunda ilgili Belediye Başkanlığı ve gerektiği hallerde İl Emniyet Müdürlüğünden görevlendirilecek bir ekip aracılığı ile yapılacaktır. İl Emniyet Müdürlüğü'nün görev alanı dışındaki bölgelerde yapılacak denetimlerde İl Jandarma Komutanlığı'ndan eleman alınacaktır.

11.4- Çevre ve Orman Bakanlığı'nın 29.06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında, Bakanlığın denetim yetkisi saklı kalmak kaydıyla satışa sunulan yerli katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararı verebilme yetkisi hususunda yetki devri yapılmış belediyeler kendi sınırları içinde denetimleri gerçekleştirecek, denetimler ve uygulanan idari yaptırım kararları hakkında İl Çevre ve Orman Müdürlüğüne bilgi verilecektir.

11.5- Merkez İlçe ve diğer İlçelerde; ısınmadan kaynaklanan hava kirliliğinin kontrolüne yönelik, ısınma amaçlı kullanılan katı yakıtla ait bilgi ve belgelerin (kömür uygunluk belgesi, satış izin belgesi, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, baca temizlik Belgesi) sorgulanması amacıyla konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayi ve kömür satış ofislerinde yapılacak denetimler, belediye mücavir alanları içinde ilgili Belediye Başkanlığınca gerçekleştirilecek, yapılan denetimler hakkında İl Çevre ve Orman Müdürlüğü'ne bilgi verilecektir. Mücavir alan sınırları dışında ise Valilik tarafından yapılacaktır.

12- Bu Kararın yürürlüğe girmesi ile konu hakkındaki 05.10.2009 tarih ve 2009/10 Nolu Balıkesir İli Mahalli Çevre Kurulu Kararı yürürlükten kaldırılmıştır.

- 2010-2011 kış döneminde Balıkesir İlinde "Hava Kirliliğinin Kontrolüne Yönelik Alınacak Tedbirler" ile ilgili kuralların yukarıda belirtildiği şekilde yürütülmesine oy birliği ile,

Karar verilmiştir.

19/10.2020 tarihli
2016/09 Tarihli
BAŞKAN
M. Kemal ÖZGÜN
Vali Yardımcısı

T.C.
BALIKESİR VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

ÜYE
İsmail OK
İl Belediye Başkanı

KARAR İMZA EVRAKI

ÜYE
Ahmet YEMENİ
(İç İşleri Bakanlığı Tem.)
İl Emniyet Müd.Yrd.

ÜYE
Emine TAMER
(Çev.ve Orm.Bakanlığı Tem.)
İl Çevre ve Orman Müdürü

ÜYE
K. Efe ÖZDEMİR
(İl Jandarma Komutanlığı Tem.)
J.Kd. Ü.Cvş. Çev.Kor.Tim.K.

ÜYE
Mezmer AR
(Maliye Bakanlığı Tem.)
İl Defterdarı.V

ÜYE
Ramazan ŞEKER
(Bay.ve İskan Bak.Tem.)
İl Bayındırlık ve İskan Müdürü.

ÜYE
Dr.Hasan YILMAZ
(Sağlık Bakanlığı Tem.)
İl Sağlık Müdürü.

ÜYE
İbrahim BINAY
(Milli Eğitim Bak.Tem.)
İl Millî Eğitim Müd.Yad.

ÜYE
Burhanettin AĞABEYOĞLU
(San.ve Tic. Bakanlığı Tem.)
San.ve Tic.İl Müdürü

ÜYE
Engin SANAYİ
(Tarım Bakanlığı Tem.)
İl Tarım Müdürü.

ÜYE
Mustafa ÇALTI
(Kült.ve Turizm Bak.Tem.)
İl Kültür ve Turizm Müdürü.

ÜYE
Ahmet KULA
(Sanayi Odası Tem.)
Sanayi Odası Başkanı

ÜYE
Mahmut YAVUZ
(İl Ticaret Odası Tem.)
Ticaret Odası Başkanı.
(Katılmadı)

ÜYE
Sami SÖZAT
(İl Ziraat Odası Tem.)
Ziraat Odası Başkanı

ÜYE
İsmail YİĞİT
Enerji ve Tabii Kaynaklar Tem.
(Eli Müessese Müdürlüğü)

