



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARLARI

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Murat EREN'in Başkanlığında 30.12.2020 tarihinde Tekirdağ Valiliği Toplantı Salonunda saat:10:30'da yapmış olduğu toplantıda, gündemdeki konular görüşülmüş ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

1- İlimizdeki tıbbi atıkların toplanması ve bertarafı için uygulanacak 2021 yılı Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin (Serbest Veteriner Klinikleri ve Hayvan Hastaneleri Dahil);

a) Süleymanpaşa İlçe sınırları içerisinde 2021 yılında tıbbi atık üreten sağlık kuruluşlarına uygulanacak olan tıbbi atık toplama, taşıma ve sterilizasyon işlemine tabi tutularak bertaraf ücretinin KDV Hariç 2,70 TL/kg olarak belirlenmesine,

b) Diğer ilçelerde 2021 yılında tıbbi atık üreten sağlık kuruluşlarına uygulanacak olan tıbbi atık toplama, taşıma ve sterilizasyon işlemine tabi tutularak bertaraf ücretinin KDV Hariç 3,05 TL/kg olarak belirlenmesine,

c) İl dışından sterilizasyon tesisine getirilen tıbbi atıklar için tıbbi atıkların toplanması ve bertarafı için uygulanacak 2021 yılı Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin KDV Hariç 3,52 TL/kg olarak belirlenmesine,

d) İlimiz sınırları içerisinde bulunan sağlık kuruluşlarında oluşan ve yakma yöntemi ile bertaraf edilmesi gereken herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların 2021 yılı toplanma, taşıma ve yakılarak bertaraf ücretinin KDV Hariç 6,46 TL/kg olarak belirlenmesine ve herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların İstanbul, Kocaeli, Ankara İllerinde bulunan geçici faaliyet belgesi/çevre lisansına haiz yakma tesislerinde bertaraf edilmesine,

e) Ayrıca İlimizdeki sterilizasyon tesisinin kapasitesinin yetersiz kalması durumunda tıbbi atıkların, Edirne İli Keşan İlçesinde bulunan tıbbi atık sterilizasyon tesisine gönderilmesinin; Edirne Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden uygun görüş ve Mahalli Çevre Kurulunda karar alınması kaydıyla uygun olduğuna,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

2- 2020-2021 kış döneminde Tekirdağ ilinde kullanılacak yakıtlar ve yakma sistemlerinin özellikleri, işletilme esasları, hava kirliliğinin önlenmesine yönelik alınacak tedbirler ve sosyal yardımlaşma kapsamında dağıtılacak kömür özelliklerinin belirlenmesi amacıyla aşağıda belirtilen yakıt programının uygulanmasına;

1- AMAÇ VE KAPSAM

Bu Karar; 2020-2021 yılı kış döneminde Tekirdağ ili sınırları içerisinde konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, ve benzeri yerlerde ısınma amacıyla kullanılan yakma sistemlerinden kaynaklanan is, duman, toz, gaz buhar ve aerosol halinde dış havaya atılan kirleticilerin hava kalitesi üzerindeki olumsuz etkilerini azaltmak ve denetlemek amacıyla, yakma sistemlerinin özellikleri ve işletilme esasları ile kullanılacak yakıtların özelliklerini kapsamaktadır.

2- DAYANAK

Bu Karar, 2872 sayılı Çevre Kanunu ile 13.01.2005 tarihli ve 25699 sayılı Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (Değişiklik: 17/03/2005-25758; 14/05/2007 -26522; 07/02/2009-27134; 27/01/2010-27475) ve 2010/14 No'lu Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi ile 2013/37 Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi konulu Çevre ve



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

Şehircilik Bakanlığı Genelgesi ile 7462725/125.02 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının hava kalitesi konulu yazısına dayanılarak hazırlanmıştır.

3- ISINMA AMAÇLI YAKIT ÖZELLİKLERİ

A- ISINMA AMAÇLI KATI YAKIT ÖZELLİKLERİ

1- Isınma Amaçlı Yerli Kömür Özellikleri:

(a) İlimiz, SÜLEYMANPAŞA, ÇORLU, ÇERKEZKÖY, KAPAKLI, ERGENE VE MARMARA EREĞLİSİ İlçeleri Merkezlerinde; (I.Grup) Isınma Amaçlı Kullanılabilecek Yerli Kömür Özellikleri

YERLİ KÖMÜRLERİN ÖZELLİKLERİ	SINIRLAR	KULLANILACAĞI İLÇELER
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 2	Sınır değerlerinin aşıldığı (I. Grup) ilçeler
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)	

Tablo-1: Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

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

(b) İlimiz MALKARA, ŞARKÖY, HAYRABOLU, MURATLI VE SARAY İlçeleri Merkezlerinde (II.Grup) Isınma Amaçlı Kullanılabilecek Yerli Kömür Özellikleri

YERLİ KÖMÜRLERİN ÖZELLİKLERİ	SINIRLAR	KULLANILACAĞI İLÇELER
Toplam Kükürt (kuru bazda)**	En çok % 2,3	Sınır değerlerinin aşılmadığı (II.Grup) 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)	

Tablo-2: Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

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

(c) İlçe Merkezleri Dışındaki Yerleşim Yerlerinde Isınma Amaçlı Kullanılabilecek Yerli Kömürlerin Özellikleri

YERLİ KÖMÜRLERİN ÖZELLİKLERİ	SINIRLAR	KULLANILACAĞI İLLER VE İLÇELER
Toplam Kükürt (kuru bazda)**	En çok % 2,5	İlçe Merkezleri dışındaki yerleşim yerleri
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)	

Tablo-3: İlçe Merkezleri Dışındaki Yerleşim Yerlerinde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

2/11

[Handwritten signatures and marks]



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

2- Isınma Amaçlı İthal Kömür Özellikleri:

ÖZELLİKLER	SINIRLAR
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- 4: Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Kömür Özellikleri

3- Isınma Amaçlı Sıvı Yakıt Özellikleri

İlimizde ısınma amaçlı sıvı yakıt olarak Fuel-oil, motorin, gaz yağı, kerosen ve etanol sıvı yakıtları kullanılabilir. Yerli ve ithal fuel-oillerde kükürt içeriği maksimum % 1,0 (+0,1 tolerans) olabilir.

4- Isınma Amaçlı Gaz Yakıt Özellikleri

İlimizde ısınma amaçlı gaz yakıt olarak; hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı (LPG), hidrojen, biyogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazlar kullanılabilir. Gaz yakıtların içindeki kükürdün hacimsel oranı % 0.1'i geçemez.

4- ISINMA AMACIYLA YAKILMASI YASAK MADDELER

Petrol koku, kullanılmış mineral yağ, araba plastiği parçaları, lastik, tezek, katı atıklar, ambalaj atıkları, tehlikesiz atıklar, 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 yasaktır.

5- KÖMÜR ÜRETİCİ VE İTHALATÇILARININ UYACAĞI KURALLAR

A- Yerli Kömürlerin Belgelendirilmesi ve Satışları ile İlgili Kurallar

1- Yerli kömür üretimi yapmak isteyen, Tekirdağ il sınırları içerisindeki yerli kömür üreticileri Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederek "**Uygunluk İzin Belgesi**", "**Satış İzin Belgesi**" ve İlde kendi adına satış yapmak isteyen üreticiler de "**Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi**" almak zorundadır.

2- Uygunluk İzin Belgesi almak isteyen Tekirdağ il sınırları içerisindeki yerli kömür üreticileri aşağıdaki belgeler ile birlikte İl Müdürlüğüne müracaat edecektir.

a- Müdürlük Makamına hitaben yazılmış başvuru dilekçesi (firma adı, firma adresi, kömür temin edilecek ocağın adresi, numune alınacak ve satışa hazır kömür miktarı ya da yıllık üretim miktarı dilekçede belirtilmelidir.),

b- Ocak sahası ruhsatı ve İşletme İzni fotokopisi. Ruhsat ve işletme izni başka bir firma adına ise rodövans sözleşmesi eklenecek. (Kaşeli imzalı)

c- Ocak sahası, kırma/eleme/yıkama/kurutma/paketleme tesisi için; ÇED Yönetmeliği çerçevesinde alınmış kararı ya da ÇED görüş yazısı ile Çevre İzni ve/veya Geçici Faaliyet Belgesi yada kapsam dışı yazısı,

d- Noter onaylı imza sirküleri,

e- İmza sirkülerindeki yetkili kişi tarafından imzalanmış taahhüname,

f- Kapasite Raporu



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

3- Uygunluk İzin Belgesi için müracaatta bulunan üreticilerden; Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından 2013/40 Sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesindeki numune alma esaslarına göre ikisi şahit olmak üzere üç adet yakıt numunesinin alınması ve Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (IKHKKY) kapsamında gerekli analizler yapılmak üzere akredite olmuş veya Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yetki verilen laboratuvarlara gönderilmesi esastır.

4- Numunelerin numune alma, laboratuvara gönderim ve analiz ücretleri müracaat sahipleri tarafından tebliği tarihinden itibaren en geç 5 gün içerisinde karşılanır. Aksi takdirde ilgili kış döneminde belgelendirme yapılmaz.

5- Elde edilen analiz sonuçlarına göre, numunenin temsil ettiği belirlenmiş miktar ya da izne esas olacak yakıtta ait yıllık üretim miktarı, yakıt iyileştirme kapasitesi, satışa sunulan yakıtın özelliklerinin değişmeyeceğinin üretici tarafından taahhüt edilmiş üretim miktarı için "Uygunluk Belgesi" düzenlenir. Torbalanacak kömürler için, uygunluk belgesinde belirtilen renk haricinde bir renk kullanılamaz. Torbaların üzerinde "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği"nin Ek-7'sinde belirtilen bilgilerin yer alması zorunludur. Bununla birlikte torbaların üzerinde büyük harfler ve büyük kalın puntolarla okunabilecek şekilde "TORBALARIN YAKILMASI ZARARLI VE YASAKTIR." İbaresinin yer alması zorunludur.

6- Diğer illerde bulunan yerli kömür üreticileri Tekirdağ İl sınırları içerisinde kömür satışı yapmak isterlerse; bulunduğu İlin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden alacakları "Uygunluk İzin Belgesi" ve katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almış satıcıların ve dağıtıcıların (sözleşme yaptıkları ve dağıtıcı kayıt belgesine sahip olanlar) listesinin, Taahhütnamenin, Noter Onaylı İmza Sirkülerinin ekinde yer aldığı bir dilekçe ile Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederek "Satış İzin Belgesi" almak zorundadır.

7- Üretici/Satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıtta ait **Satış İzin Belgesi** (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

Aynı Üretici/Satıcılar son tüketiciye satışı yapılan kömürlere ait uygunluk belgesi kapsamında aldıkları satış izin belgesini son tüketiciye vermek zorundadırlar.

8- Üretici firmaya verilen Uygunluk İzin Belgesi/Satış izin Belgesinin, kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır.

9- Yerli kömür üreticileri; üretimin ilk aşamasından başlayarak nihai tüketim aşamasına kadar kömürün miktarı, kalitesi, markasının ve torbasının başkalarının kullanımının önlenmesi ve torbasının geri dönüşümünden sorumludur.

10- Satışa sunulan katı yakıt başka katı yakıtlarla karıştırılamaz ve başka firmaya ait torbalara paketleme yapılamaz. Üretici/satıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 ncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulur.

11- Üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt üretici tarafından geri alınır. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmez.

12-Tekirdağ İlinde yapılacak denetimlerde alınacak numunelerin olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde; yakıtın Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünün bilgisi

4/11



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

dahilinde üretici tarafından geri alınarak, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Kömür Kullanım İzni olan sanayi tesislerinde kullanılmasına izin verilecektir.

13- 1 (bir) yıl içerisinde Tekirdağ İlinde yapılacak denetimlerde aynı üreticiye ait kömürler için ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilecek ve söz konusu üreticiye Tekirdağ İlinde 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmeyecektir. Satış İzin Belgesi iptal edilen firmaların, ürettikleri kömürleri sanayi amaçlı kullanılmak üzere satmak istemeleri durumunda, kömürlerini Kömür Kullanım İzni olan sanayi tesislerine satmalarına izin verilecektir.

14- Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından verilen, Uygunluk İzin Belgesi talep edilen miktar için ilgili kış sezonu sonuna kadar geçerlidir.

15- Üreticiler Sanayi Tesislerine verdikleri kömürlerde Kömür Kullanım İzni Alma hususuna dikkat edeceklerdir.

B - İthal Taş ve Linyit Kömürlerinin Belgelendirilmesiyle ve Satışları ile İlgili Kurallar

1- Tekirdağ il sınırları içerisinde ithal taş ve linyit kömürü ithalatı yapmak isteyen firmalar; Dış Ticaret Müsteşarlığı tarafından yayımlanan Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Yakıtların İthalatına Dair Dış Ticarete Standardizasyon Tebliği ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2011/4 sayılı İthal Katı Yakıtlar Genelgesi doğrultusunda Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederek **“Uygunluk İzin Belgesi”** almak zorundadırlar.

2- Tekirdağ İl sınırları içerisinde ithal kömür satışı yapacak firmalar, Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederek **“Satış İzin Belgesi”** almak zorundadır.

3- Satış İzin Belgesi almak isteyenler aşağıdaki belgeler ile birlikte Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat edecektir.

a- Başvuru dilekçesi,

b- Noter Onaylı İmza Sirküleri,

c- İmza sirkülerindeki yetkili imza tarafından imzalanmış taahhütname

d- Satışı yapılacak olan kömüre ait “Uygunluk Belgesi”,

e- Satışın yapılacağı katı yakıt satıcılarına ait “Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi” almış olan satıcıların listesi ve bu satıcılar ile yapılmış sözleşmeler.

4- İthalatçı/Satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıtı ait Satış İzin Belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

5- Tekirdağ iline kömür sevkiyatı yapacak ithal kömür firmaları, nihai tüketim aşamasına kadar kömürün kalitesi, miktarı, markasının ve torbasının başkalarının kullanımının önlenmesi ve torbasının geri dönüşümünden sorumludur.

6- Satışa sunulan katı yakıt başka katı yakıtlarla karıştırılamaz ve başka firmaya ait torbalara paketleme yapılamaz. İthalatçı/satıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 ncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulur.

7- İthalatçı tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt üretici tarafından geri alınır. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmez.

8- Tekirdağ İlinde yapılacak denetimlerde alınacak numunelerin olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde; yakıtın Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgisi



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

dahilinde ithalatçı tarafından geri alınarak, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Kömür Kullanım İzni olan sanayi tesislerinde kullanılmasına izin verilecektir.

6- KATI YAKIT SATICILARININ UYACAĞI KURALLAR

1- Tekirdağ ili sınırlarında tüketiciye doğrudan satış yapmak isteyenlerin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne başvurarak “Katı Yakıt Satıcı Kayıt Belgesi” almaları gerekmektedir.

2- “Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi” almak isteyenler aşağıdaki belgeler ile birlikte Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat edecektir. 6762 sayılı Türk Ticaret Kanununun 42 nci maddesinden muaf tutulan kooperatif ve birlikler için belge düzenlenirken “İşyeri Açma Ruhsatı” ve “Oda Sicil Kaydı” talep edilmeyecektir.

a- Dilekçe

b- Noter Onaylı İmza Sirküleri, İmza sirkülerindeki yetkili imza tarafından imzalanmış taahhütname

c- Katı yakıt satışı ile ilgili İşyeri Açma Ruhsatı fotokopisi

d- Oda Sicil Kaydı fotokopisi (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge)

3- 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- 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 ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesi sağlanır.

5- Katı yakıt satıcıları, yalnızca Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden izinli kömür üreticisi veya ithalatçıların torba kömürlerinin satışını yapacaktır. Ayrıca satış yaptıkları kömüre ait satış izin belgesi uygunluk izin belgesinin bir örneğini bulunduracak denetim ekipleri tarafından istenildiğinde ibraz edeceklerdir.

6- İşyeri veya depo mahallinde torbalama yapılmayacak ve açık kömür bulundurulmayacaktır. Katı yakıt satıcıları, satış izin belgesi üzerinde ismi yazılı olmayan kömürü satmayacaktır.

7- İşyeri veya depodan veya tüketiciye sattığı kömürlerden numune alınması işlemlerinde denetim elemanlarına gerekli imkanı sağlayacaktır.

8- Satıcıya verilen Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesinin, kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır. Ancak, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce aynı belge numarasıyla yeni belge düzenlenir.

7- KATI YAKIT DAĞITICILARININ UYACAĞI KURALLAR

1- Dağıtıcı Kayıt Belgesi, İthalatçı veya üreticiden aldığı kömürü, ithalatçı veya üretici adına katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara dağıtıcılara verilir. Tekirdağ İlinde katı yakıt dağıtımını yapmak isteyen dağıtıcılar, işyeri açma ve çalıştırma ruhsatını aldığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden “Dağıtıcı Kayıt Belgesi” almak zorundadır.

4. A. J. M. B. 6/11



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

2- "Dağıtıcı Kayıt Belgesi" almak isteyenler aşağıdaki belgeler ile birlikte Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat edecektir.

a- Dilekçe

b- İthalatçı veya üretici ile arasında yapılmış sözleşme

c- Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge (kömür satışı/dağıtımını yapabileceğine dair bilgi belge üzerinde bulunmalıdır.)

d- Noter Onaylı İmza Sirküleri

e- İmza sirkülerindeki yetkili imza tarafından imzalanmış taahhütname

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

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

5- Dağıtıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıta ait Satış İzin Belgesi (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

6-Dağıtıcı firmaya verilen Kayıt Belgesinin, kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat etmek zorundadır. Ancak, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne aynı belge numarasıyla yeni belge düzenlenir.

7- Satışa sunulan katı yakıt başka katı yakıtlarla karıştırılamaz ve başka firmaya ait torbalara paketleme yapılamaz. Dağıtıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 ncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulur.

8- Dağıtıcının; katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya ve 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 Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanır.

8-TÜKETİCİLERİN UYACAĞI KURALLAR:

1- Site yöneticileri ve tüketiciler bu Mahalli Çevre Kurulu Kararında özellikleri belirtilen ve Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından izin verilerek belgelendirilen yakıtları kullanabileceklerdir. İzin verilenlerin dışında yakıt bulundurmak ve kullanmak yasaktır.

2- Boş kömür torbalarının yakılması, çevreye atılması yasaktır. Tüketiciler ve site yöneticileri tarafından torbalar ayrı olarak biriktirilecek ve satıcı firma tarafından toplatılmaya hazır olarak bekletilecektir.

3- Tüketiciler; kömür satıcılarından Uygunluk İzin Belgesi ve Satış İzin Belgesi, sevk irsaliyesi, fatura/perakende satış fişi almak ve denetleme esnasında görevlilere ibraz etmekle yükümlüdür.

4- Stokerli (mekanik beslemeli) yakma sistemleri; otomatik yüklemeli, fanlı, döner ızgaralı ve tüm yakma sistemleri TSE belgeli olmalıdır.

5- Kalerifer kazanlarının yakılması ve kazan bakımı işlerinde çalışacaklar Milli Eğitim

7/11



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

Müdürlüğüne bağlı Halk Eğitim Müdürlüğünce düzenlenen Yetkili Kalorifer Ateşçisi Kurslarına katılarak Ateşçi Belgesi almak zorundadır.

6- Kalorifer kazanlarından çıkan kül ve cürufun rastgele yerlere dökülmesi yasak olup, ilgili lisanslı depolama tesislerine dökülmesi gerekmektedir.

7- Yakma sistemi sahipleri kış döneminden önce yılda en az bir defa tüm ısıtma tesisatının bakım/onarım ve temizliğinin gereği gibi yapılması, kalorifer tesisatlarının iyi izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesi, soba ve bacaların temizliğinin yapılmasından sorumludur.

8- Kış sezonu boyunca kazan dairelerinin yeterince havalandırılması ve işletme talimatlarına uygun olarak işletilmesi, soba, kalorifer ve bacaların periyodik temizliğinin yapılması zorunludur.

9- Dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 °C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobalar yakılmayacaktır.

10- Merkezi Sistemlerde ilk yakma sabah 05:00- 06:00 saatleri arasında yakılması ve gece 23:00'dan sonra kapatılması zorunludur.

9- DENETİM

A- Koordinasyon

1- Belediye sınırları içindeki alanlarda, yakma sistemlerini, satışa sunulan yakıtları ve satıcıların belgelerinin denetiminde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Büyükşehir Belediyesi ve ilgili ilçe belediyeler yetkilidir.

2- İlimiz sınırlarında; kömür uygunluk ve satış izni için yakıt numunesi alımlarında ve üretici/ithalatçıların denetimlerinde Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü yetkilidir.

3- İlimizde denetim amaçlı yakıt numunesi alınması Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yapılacak, talep halinde denetim ekibine herhangi bir yazışmaya gerek kalmaksızın İlgili Belediye Başkanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü ve Jandarma Komutanlığı tarafından eleman görevlendirilecektir.

4- İlçelerde Kaymakamlık ve İlçe Belediye Başkanlığı; izin verilmeyen ve belirlenen özellikleri sağlamayan yakıtların kullanılmaması, yakıtların dağıtımını, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım aşamalarında yakma tesislerinin ve satışa sunulan yakıtların, kömür satış yerleri ve kömür kullanıcılarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılması için denetim ekiplerini oluşturacaktır. Söz konusu denetim ekibi tespit ettiği olumsuzlukları ivedilikle Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirecektir.

5- Kömür Denetim Ekipleri; İl Emniyet Müdürlüğü ve İl Jandarma Komutanlığı ekip, amir ve yöneticilerinden yardım talep etmeleri halinde bu talepleri kolluk kuvvetlerince derhal yerine getirilecektir.

6- Kömür kamyonlarının ocak sahası çıkışından itibaren İl ve/veya İlçe Merkezlerine gelene kadar uygun noktalarda İl Jandarma Komutanlığı ve/veya İl Emniyet Müdürlüğü ekiplerince denetimi yapılacaktır.

B- Yakıtların Denetimi

Tekirdağ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce oluşturulacak denetim ekibi tarafından; gerektiğinde her zaman ithal kömürlerin gümrük sahalarından ve/veya ithalatçılara ait depolardan, kömür üretim yerlerinden, torbalama tesislerinden, katı yakıtın depolandığı yerlerden, taşıma araçlarından, bayii ve satış yerlerinden, kömür taşıyan kamyonlardan, tüketim yerlerinden (apartman ve siteler). numune alma esaslarına göre periyodik olarak yakıt numuneleri alınacaktır.



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

C- İdari Yaptırımlar

2872 sayılı Çevre Kanunu gereği (Değişik paragraf:29/11/2018-7153/5 md.) Katı yakıtlar için bu Kanun kapsamında yapılan düzenlemelerle öngörülen;

1) Katı yakıt özelliklerini sağlamayan yakıtları ithal eden veya satanlara; katı yakıtların depolanması, taşınması, yüklenmesi, boşaltılması veya torbalanmasına ilişkin düzenlemelere uymayanlara,

2) Belgelerin veya izinlerin alınmaması durumunda idari para cezası verilir.

10- SOSYAL YARDIMLAŞMA VAKFI KÖMÜRLERİ DAĞITIMINDA UYULACAK KURALLAR

1- Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığıyla yapılan kömür dağıtımında, İKHKK Yönetmeliği, Çevre ve Şehircilik Bakanlığının yayımlanmış olduğu Genelgeler ve İlgili kış sezonu için alınmış Mahalli Çevre Kurulunda belirtilen hususlara uyulması gerekmektedir.

2- Dağıtımı yapılan kömürden alınacak numunenin analiz sonuçlarının, dağıtımı yapılan yerle ilgili belirlenen özellikleri sağlamaması durumunda söz konusu kömür, özellikleri sağlayan kömürle değiştirilmek üzere toplattırılacak ve kömürün dağıtımı durdurulacaktır. Söz konusu durum; Sosyal Yardımlaşma Vakfı yetkililerine ve kömür üreticisine bildirilecektir.

11-HAVA KALİTESİ UYARI EŞİKLERİNİN AŞILMASI HALİNDE UYGULANACAK KISA VADELİ EYLEMLER

1- Hava Kalitesini Değerlendirme Yönetmeliği EK-II Tablo 1: Geçiş Dönemi Uzun Vadeli ve Kısa Vadeli Sınır Değerlerinde Kademeli Azaltım tablosunda belirtilen, SO₂ ve NO₂ parametreleri için üç ardışık saatte ölçülen saatlik ortalama değerlerin SO₂ parametresi için 500 µg/m³ ve NO₂ parametresi için 400 µg/m³'ü aşması halinde, Valilikçe kamu ve özel mülklerde kömür yakılmasının bir süreliğine yasaklanması, tüm araçların veya belirlenecek tipteki belirli araçların belirli bir süre ve mevki için trafiğe çıkışının yasaklanması gibi bir takım tedbirler alınabilir.

Oy birliği ile karar verilmiştir.

3- 11.09.2020 tarihli ve 21 karar nolu Mahalli Çevre Kurulunca kurulan komisyonca hazırlanan "Tekirdağ İli Sıfır Atık Yönetim Sistemi Planı" nın onaylanmasına,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

4- Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından İlimiz, Süleymanpaşa İlçesi, Bıyıklı Mahallesi 104 Ada 3 Parselde kurulması planlanan II. Sınıf Düzenli Depolama Tesisi (III. Lot) yer seçiminin; sadece Süleymanpaşa, Muratlı, Hayrabolu, Malkara, Şarköy ilçelerinden oluşan evsel katı atıkların bertaraf edilmesi; Çorlu, Ergene, Marmaraağzısı, Çerkezköy, Kapaklı, Saray ilçelerinde oluşan evsel katı atıkların Çorlu İlçesi, Hatip Mahallesi, Karatepe Mevkiinde kurulacak düzenli depolama tesisinde bertaraf edilmesi; depolama tesisleri arasında evsel katı atık transferi yapılmaması; ayrıca Çerkezköy, Kapaklı, Saray ilçelerinden oluşan evsel katı atıklar için alternatif bertaraf sahası belirlenmesi şartıyla uygun olduğuna,

Oy birliği ile karar verilmiştir.



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

5- Tekirdağ Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından İlimiz, Hayrabolu İlçesi, Hisar Mahallesi 41 Ada 2 Parselde katı atık aktarma istasyonu yer seçiminin uygun olduğuna,
Oy birliği ile karar verilmiştir.

6- Metin AKGÜN tarafından İlimiz, Ergene İlçesi, Marmaracık Mahallesi sınırları içerisinde yer alan daha önce ER 2510514 numaralı 4. Grup Maden (Kuars Kumu) Ocağı olarak işletilmiş ancak aktif durumda herhangi bir maden faaliyeti gerçekleştirilmeyen alanda kurulması planlanan III. Sınıf Düzenli Depolama Tesisi yer seçimi için kurumlardan alınan görüşlerde belirtilen hususlara uyulması, eksik olan kurumlardan uygun görüş alınması ve görüşlerde belirtilen hususlara uyulması şartıyla uygun olduğuna,
Oy birliği ile karar verilmiştir.

7- 25.02.2008 tarihli ve 02 karar nolu Mahalli Çevre Kurulu Kararında 5.Maddesinde yer alan kararın; organize sanayi bölgesi içerisinde yer alan sanayi tesislerinde uygulanmamasına, organize sanayi bölgesi dışında bulunan sanayi tesislerinde ise uygulamaya devam edilmesine,
Oy birliği ile karar verilmiştir.

Handwritten signatures in blue ink, including the name "AKGÜN" and other illegible signatures.



T.C
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ



Karar Tarihi : 30.12.2020
Karar No : 22

 <p>Murat EREN Vali Yardımcısı (Mahalli Çevre Kurulu Başkanı)</p>	 <p>Kaan Sinan TOHUMCU Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü İl Müdürü (Mahalli Çevre Kurulu Sekreteryası)</p>	 <p>R. Alparslan KURTOĞLU Büyükşehir Belediye Başkanlığı Genel Sekreter Yrd.</p>
 <p>Mustafa ÇETİNKAYA İl Jandarma Komutanlığı J.Albay</p>	 <p>Ferhat AKIN İl Emniyet Müdürlüğü Müdür Yrd.</p>	 <p>Emin YILMAZ İl Müdürlüğü Şube Müdürü</p>
 <p>Mehmet MALANLI Defterdarlık İl Defterdarı</p>	 <p>Recep EROL İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü İl Müdürü</p>	 <p>Ahmet HACIOĞLU İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü İl Müdürü</p>
 <p>Öztürk ÇETİN İl Milli Eğitim Müdürlüğü Şube Müdürü</p>	 <p>Hacı Bayram ZENGİN İl Sağlık Müdürlüğü Halk Sağlığı Başkanı</p>	 <p>Fahrettin AKÇAL Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü İl Müdürü</p>
 <p>Oktay ÖCAL Tarım ve Orman İl Müdürlüğü İl Müdürü</p>	 <p>Gökay İNAL Doğa Koruma ve Milli Parklar Şube Müdürlüğü Şube Müdürü</p>	<p>(Katılmadı) Tekirdağ Sanayi ve Ticaret Odası Yönetim Kurulu Üyesi</p>