

T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

GÜNDEM:

1- 22.07.2005 tarih ve 25883 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği’nin “Atık Bertarafında Mali Yükümlülük” başlıklı 23.maddesi gereğince; tıbbi atık bertaraf ücretinin her yıl tıbbi atık üreticileri ve bertaraf edecek kurum ve kuruluşların görüşleri alınmak suretiyle İl Mahalli Çevre Kurulu tarafından tespit ve ilan edileceği hususu hüküm altına alınmıştır. Bu kapsamda; İlimizde 2017 yılında uygulanacak tıbbi atık toplama, taşıma ve bertaraf ücretinin belirlenmesi.

2- 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı resmi gazetede yayınlanan “Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği” ne istinaden İlimizde kış dönemi (2016-2017) sebebiyle soba ve kalorifer kazanlarında kullanılacak katı yakıt kriterlerinin ve hava kirliliğinin kontrolü ve önlenmesi ile ilgili tedbirlerin belirlenmesi.

3- 30.12.2014 tarihli ve 29221 sayılı mükerrer Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Geri Dönüşüm Stratejisi ve Eylem Planı Hedef:5 başlığı altında yer verilen 5.7 Nolu Eylem “mahalli çevre kurumlarının çalışmaları etkinleştirilecektir.” kapsamında İl Mahalli Çevre Kurulunda söz konusu eylemin gündeme alınarak tartışılması.

1. GÜNDEM MADDESİ

A- 05.11.2010 tarih ve 2010/17 sayılı Genelge gereğince İlimizde oluşan tıbbi atıkların bertaraf edilmesi ile ilgili İlimizde bulunan Belediyeler ile Erzurum Büyükşehir Belediyesi arasında yapılan protokol kapsamında, İlimizde Lisanslı Tıbbi Atık Taşıma Aracı bulunmadığından İlimizde bulunan sağlık kuruluşlarında oluşan tıbbi atıkların Erzurum Büyükşehir Belediyesi tarafından **(Ulusal Atık Taşıma Formu kullanılarak)** lisanslı araçlar ile toplanması, taşınması, lisanslı tesiste sterilize edilmesi ve düzenli depolama sahasında bertaraf edilmesine devam edilmesine,

B- İlimizde bulunan Sağlık Kuruluşlarında oluşan tıbbi atıkların Erzurum Büyükşehir Belediyesi tarafından Lisanslı araçlar ile toplanması, taşınması, lisanslı tesiste sterilize edilmesi ve düzenli depolama sahasında bertaraf edilmesi ile ilgili Tıbbi Atık Üreticilerince ödenecek ücretin **3,10 TL/kg.tıbbi atık (KDV Hariç)** olarak belirlenmesine,

2. GÜNDEM MADDESİ

A- Isınma Amaçlı Katı Yakıt Özellikleri:

1- Isınma amaçlı yerli kömür özellikleri: İlimizde ısınma amaçlı kullanılacak yerli kömürlerde aşağıdaki özellikler ve sınırlar aranır.

İlimiz Merkez ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)**	: En çok % 2,3	Ardahan İli Merkez ve Tüm İlçeleri
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.

1

T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

**Alt Isıl Değeri (orijinalde) en az 5000kcal/kg 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 kükürtdioksit 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."

Belde ve köylerde kullanılacak Yerli Kömürlerin aşağıdaki özellikler aranır.

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	:En çok %2,5
Alt ısı değeri (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.

2- Isınma amaçlı ithal kömürlerin özellikleri: İlimizde ısınma amaçlı kullanılacak yerli kömürlerde aşağıdaki özellikler ve sınırlar aranır.

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*	: 18-150 mm (en çok ±10 tolerans)

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

3- Briket kömür özellikleri: Yönetmelik briket kömür özellikleri Madde 24 "Bu Yönetmeliği 5 inci maddesinin (a) bendinin (1) ve (2) numaralı alt bentlerinde belirtilen briket kömüründe TSE 12055'de belirtilen özellikler sağlanmalıdır. Briket kömürüne uygunluk ve satış izin belgesi briket kömürün üretildiği ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne verilir. Briket kömürün satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilmesi kaydıyla tüm il, ilçe belde ve köy yerleşim alanlarında satılabilir ve kullanılabilir.

4- Prina briket özellikleri:

Özellikleri	Sınırları
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)

5- Sıvı yakıt özellikleri: Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Isınma amaçlı kullanılan ithal ve yerli fuel-oilin kükürt içeriği maksimum %1,0 (+0,1 tolerans)' dir.

Isınma maksatlı kullanılan ithal ve yerli katı yakıtlar (kömür, briket kömür, prina briketi vb.) için analiz ve Sosyal yardımlaşma vakfı kömürlerine ait bilgiler aşağıda belirtilmektedir.

2



T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

a- 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. Katı yakıtın bulunduğu mekândan (depodan, işyerinden, araçtan vb.) TS 5125, TS 4744 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numunelerin alınması ve İKHKK Yönetmeliğinin 26. maddesine göre analizlerin akredite olmuş ve Bakanlığımız tarafından yetki verilmiş olan laboratuvarlarda analizinin yaptırılması gerekmektedir. Uygunluk izin belgesi alınması sırasında numunenin analiz ve gönderme (kargo, posta vb.) ücreti, üretici tarafından ödenir. Denetim sırasında ise analiz ve gönderme (kargo, posta vb.) ücreti, ithalatçı/üretici/satıcı/kullanıcı tarafından ödenir.

b- 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 ile belirlenen gruplar dikkate alınarak, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacıyla, Mahalli Çevre Kurulunca 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, TKİ Genel Müdürlüğüne ve kömür üreticisine bildirilir.

B- Halkın Bilgilendirilmesi:

- 1- Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde alınması gereken önlemler konusunda hassasiyet gösterilmesi için halkın bilgilendirilmesi,
- 2- Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçlarının halka duyurulması,
- 3- Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesi,
- 4- Hava kirliliği ile ilgili eğitici programların düzenlenmesi,
- 5- Tüketicilerin İKHKK Yönetmeliği'nde ve bu genelgede belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanması,
- 6- Başta resmi bina ve okullar olmak üzere yeni bina yapımında ısı yalıtım projelerinin uygulanması,



T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

7- Kış gelmeden önce binalarda ısı kaçağının önlenmesi, pencerelerin çift camlı olması ve binalarda özellikle dıştan yalıtım yapılması hususlarının yakıt tasarrufuna katkıları konularında halkın bilgilendirilmesi,

8- Okullarda ve resmi binalarda değiştirilmesi gereken pencerelerin ısı yalıtımlı pencerelerle değiştirilmesi ve kaloriferli okullarda radyatörlerde termostatlı vana kullanılması,

9- Okullarda ve resmi binalarda giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması,

10- Özellikle kritik meteorolojik şartların (inversiyon, düşük rüzgar hızı vs) olduğu veya hava kirliliğinin artış göstermesinin beklendiği durumlarda halkın önceden bilgilendirmesi önem arz etmektedir,

11- Hava kirliliğinin önlenmesi adına binalarda uygun yakma tekniklerinin uygulanması konusunda halkın bilgilendirilmesi ve kazancı/ateşçi kurslarının İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenmesi,

C- Temiz Hava Eylem Planı:

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayınlanan Temiz Hava Eylem Planı (2014-2019) dikkate alınarak, HKDY Yönetmeliğinde 2019 yılına kadar belirtilen hava kalitesi limit değerlerini sağlamaya yönelik, İlimiz bazında hava kirliliğini önleyici olarak yapılan çalışmaları ve alınan tedbirleri içeren temiz hava eylem planında; kamu kurum kuruluşları ve toplumun bütün kesimlerinin koordineli çalışmaları önem arz etmektedir.

D- Cezai İşlemler:

Ardahan Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü personelleri ve Ardahan Belediyesi zabıta ekipleri ile birlikte yapılacak denetimlerde; Mahalli Çevre Kurulu Kararlarına uymayan, istenilen belgeleri ibraz etmeyen, baca temizliğini yaptırmayan, belirlenen özelliklere sahip olmayan, belgesiz kömür üreten, satan ve kullanan katı yakıt üreticilerine, satıcılarına, tüketicilere ve ateşçilere 5491 sayılı Kanunla değişik 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili maddeleri, Türk Ceza Kanununun 181. ve 182. maddeleri, 5393 sayılı Belediye Kanunu, 5326 sayılı Kabahatler Kanununun ilgili hükümlerine göre cezai işlem uygulanacaktır.

3. GÜNDEM MADDESİ

30.12.2014 tarihli ve 29221 sayılı mükerrer Resmi Gazete’de yayımlanan Ulusal Geri Dönüşüm Stratejisi ve Eylem Planı Hedef:5 başlığı altında yer verilen 5.7 Nolu Eylem “mahalli çevre kurumlarının çalışmaları etkinleştirilecektir.” kapsamında İlimizde yapılması planlanan çalışmalar aşağıda yer almaktadır:

A- Ardahan Belediyesi tarafından geri kazanılabilinen atıklar ve bitkisel atık yağların toplanması ve geri dönüşümü ile ilgili altyapı oluşturulmasına yönelik çalışmaların yapılması,

B- Geri kazanımı sağlanabilecek atıkların toplanması ve geri dönüşüm altyapısının oluşturulması neticesinde İlimiz genelinde halkın bilinçlendirilmesine yönelik çeşitli broşür,



T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

afiş ve ilanlarla proje tanıtımın yapılması ve bu konuda toplumsal farkındalık oluşturulması,

C- Oluşturulacak geri dönüşüm altyapısına halkın katılımın yanı sıra Valiliğimiz ve bünyesindeki tüm kamu kurumlarının ve ilimizdeki diğer kuruluşların hizmet binalarında bulunan ambalaj atıkları, atık pil, ömrünü tamamlamış lastikler ve yemekhanelerinden kaynaklanan bitkisel atık yağların uygun ortamlarda biriktirilerek uygun koşullarda geri dönüşüme gönderilmesi ve bu konularda Ardahan Belediyesi ile koordineli çalışılmasına yönelik gerekli talimatların Valilikçe yürütülmesi,

D- Ulusal Geri Dönüşüm Stratejisi ve Eylem Planı kapsamında Valilikçe gerekli görülmesi halinde ilgili kurumlardan oluşacak bir komisyon eliyle stratejik çalışmaların yapılması,

Oy birliği ile karar verilmiştir.
Bu karar Ardahan Valiliği tarafından yürütülür.



T.C.
ARDAHAN VALİLİĞİ
İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar No : 61
Karar Tarihi : 26.12.2016

BAŞKAN

Muhammed COSGUN
Vali Yardımcısı

ÜYE

Faruk KÖRSÖY
Belediye Başkanı
Ardahan Belediye Başkanlığı

ÜYE

Ulaş KARACA
İl Müdürü
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

ÜYE

Kazım KIŞLA
J. Ast. Kd. Bçvş.
İl Jandarma Komutanlığı

ÜYE

(Katılmadı)

İl Emniyet Müdürlüğü

ÜYE

(Katılmadı)

İl Defterdarlığı

ÜYE

Fikret ÇERKEZOĞLU
İl Müdür V.
İl Milli Eğitim Müdürlüğü

ÜYE

Ulaş ŞENTÜRK
İl Müdürü
Halk Sağlığı Müdürlüğü

ÜYE

Mustafa TAMER
İl Müdürü
İl Gıda, Tarım ve Hayv. Müd.

ÜYE

(Katılmadı)

İl Bilim, San ve Tek Müd

ÜYE

Turgut TOPALOĞLU
İl Müftü V.
İl Müftülüğü

ÜYE

Efsal ALANTAR
İl Müdürü V.
İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü

ÜYE

Merin KAYA
İşletme Müdürü
Orman İşletme Müdürlüğü

ÜYE

(Katılmadı)

Sanayi ve Ticaret Odası Başkanlığı

ÜYE

(Katılmadı)

Ardahan Kamu Hast. Genel Sek.

ÜYE

(Katılmadı)

İl Afet Acil Durum Müd.

ÜYE

(Katılmadı)

İl Özel İdaresi

ÜYE

(Katılmadı)

Orman ve Su İşl. Ard. Şube Müd.