

T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

KARAR NO : 2025/01
KARAR TARİHİ : 03/02/2025

Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Sn. Tahir YILMAZ Başkanlığında Kurul Üyelerinin de katılımıyla 03/02/2025 Pazartesi günü saat 11:00 'da Valilik Toplantı Salonunda toplanarak gündemindeki konular görüşülmüştür.

GÜNDEM 1 :

2025 Yılı Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin Belirlenmesi:

KARAR 1 :

25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin "Atık Bertarafında Mali Yükümlülük" başlıklı 24. Maddesi gereğince "Tıbbi Atık Bertaraf Ücretleri" her yıl tıbbi atık üreticileri ve bertaraf edecek kurum kuruluşların görüşleri alınmak suretiyle İl Mahalli Çevre Kurulu tarafından tespit ve ilan edileceği hususu hüküm altına alınmıştır.

Bu bağlamda; İlimiz sınırları içerisinde bulunan sağlık kuruluşlarında 01.01.2025 tarihinden itibaren oluşan tıbbi atıklarının toplanması, taşınması ve bertaraf edilmesinde tıbbi atık üreticilerinin, ürettikleri kg atık başına 37.00 TL (KDV Hariç) Tıbbi Atık Bertaraf ücretinin atığı bertaraf edecek kurum ve kuruluşlara ödenmesine, Ayrıca;

Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 20. Maddesi hükmü ile patolojik atıklar konulu Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının 12.05.2017 tarih ve 5586 sayılı yazısı doğrultusunda, 01.01.2025 tarihinden itibaren İlimiz sınırları dahilindeki sağlık kuruluşlarından ve tıbbi atık üreticilerinden kaynaklanan kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların toplanması, taşınması, depolanması ve bertaraf ücretinin, 150.00 TL/kg (KDV hariç) olarak belirlenmesine,

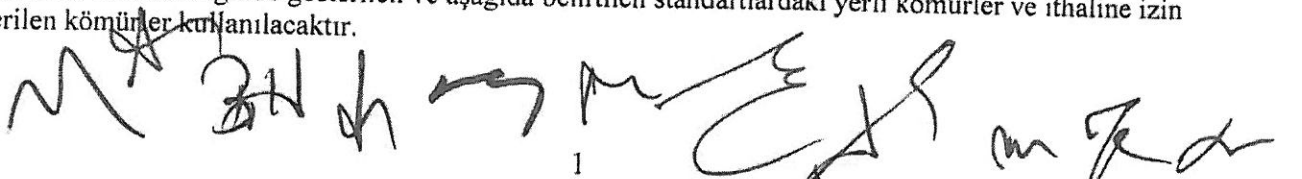
GÜNDEM 2 :

İlimizde Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi

KARAR 2 :

Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı, illerdeki hava kirliliğinin kontrolü ve önlenmesi amacıyla 28.09.2010 tarih ve 2010/14 sayılı Genelge yayınlamış olup bu Genelge hükmü çerçevesinde Muş İl Merkezi I. Grup, ilçeleri ise II. Grup kirlilik derecelerinde yer almıştır.

Bu amaçla 2024-2025 kış sezonunda İlimiz Merkezinde kamu kurum, kuruluş ve idare binaları, lojmanları, müstakil ev, iş yeri ve apartmanlarda Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde gösterilen ve aşağıda belirtilen standartlardaki yerli kömürler ve ithaline izin verilen kömürler kullanılacaktır.



T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Kömürün Özellikleri:
(Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Tablo-10)

Tablo-10 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.

Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri: (Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Tablo-11)

Tablo-11 Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

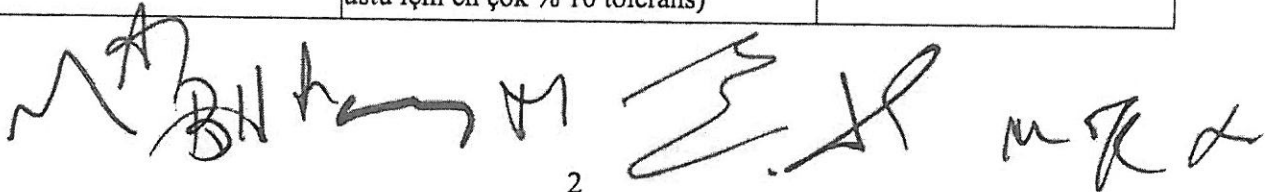
Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok % 2	Muş Merkez İlçe
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 4800 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok %25	
Kül (kuru bazda)	: En çok %25	
Boyut* (satışa sunulan)	: 18—150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	

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

Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri:
(Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Tablo-12)

Tablo-12 Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)**	: En çok % 2,3	Tüm ilçeler
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)	


2

T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

* 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.

Sosyal Yardımlaşma Vakfı: Vakıf tarafından dağıtılacak kömürlerin yukarıda belirtilen standartlarda olması ilgili yönetmelik ve genelgede belirtilen hususlara uyulması gerekmektedir.

İhale: İlimiz içindeki katı yakıt ihalelerine katılacak olan ithalatçılar "**İthalatçı Kayıt Belgesi**", üreticiler "**Uygunluk İzin Belgesi**", dağıtıcılar herhangi bir ilden alınan "**Dağıtıcı Kayıt Belgesi**", satıcılar ise herhangi bir ilden alınan "**Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi**" ile katılabilirler.

Belge Alımı: Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi, Dağıtıcı Kayıt Belgesi, Satış İzin Belgesi almak isteyenler genelgede belirtilen belgelerle Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne müracaat etmeleri gerekmektedir.

DENETİMLER:

İlimizde kullanımına izin verilmeyen ve belirlenen özellikleri sağlamayan yakıtların kullanılmaması için yakıtların üretim, dağıtım, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım aşamalarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılması amacıyla; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü, Belediye Başkanlıkları, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü, İl Sanayi ve Teknoloji Müdürlüğü ile Kaymakamlıklar tarafından (Bu kurumlara bağlı taşra teşkilatları dahil) gerek ayrı ayrı gerekse de ekipler oluşturularak denetimlerin gerçekleştirilmesine,

Yapılacak Denetimlerde;

İlimizdeki Tüm Kamu Kurum ve Kuruluşları;

- Sıvı yakıt alımında teslim alma komisyonunca; yakıt boşaltımı esnasında teslim alma ve muayene kabul komisyonunca numune alınması ve akredite olmuş yeterliliğe sahip laboratuvarlarda analiz etmesi (analiz bedeli ilgili firmaca karşılanması) ve gelen analiz sonucuna göre ödemenin yapılması. Numune alımına; Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (İl Sanayi ve Teknoloji Müdürlüğü, İl Jandarma Komutanlığı, Emniyet Müdürlüğü Taşra Temsilcileri) destek verilmesi.

- Yıl boyunca alınan numune sonuçlarının MÇK sekretaryasını yürüten Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne rapor halinde sunulması,

- Analizi bozuk gelen yakıtların ivedilikle EPDK ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü yetkililerine bildirilmesi,

- Yakıt ihalelerinde, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğümüzden alınan "Satış İzin Belgesi"nin aranmasını,

- Katı ve sıvı yakıt analizlerinin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca yeterlilik belgesi almış laboratuvarlarda yapılmasına,



T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

1.Belediyelerce;

- Şehir içinde kömür taşıyan araçların, binaların, depoların denetimini Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü ile koordineli bir şekilde yapılmasına, bu denetimler sırasında talep edildiği takdirde İl Emniyet Müdürlüğü'nden destek alınmasına,
- İdari sınırları içindeki binaların yakma sistemlerinin ve bacalarının temizliğinin/yıllık bakım ve onarımlarının yapılıp yapılmadığına, yanmanın verimli olup olmadığına, binalarda ısı yalıtımına dikkat edilip edilmediğine,
- İşyeri Açma Ruhsatı olmadan veya İşyeri Açma Ruhsatında ısınma amaçlı yakıt satışına izin verilmeden ısınma amaçlı yakıt satan işyerlerinin tespit edilerek gerekli yasal işlemin yapılmasına,

2.İl Emniyet Müdürlüğü Trafik Ekiplerince;

- Muş İline doğru olan ana arter yollarında (Muş-Bitlis, Muş-Erzurum, Muş-Diyarbakır) şehre giriş yapan kamyon ve kamyonetlerde yerli ve ithal kömür kontrolü yapılarak; fatura veya sevk irsaliyesi, malın menşeiini belirtir belge, satış ve uygunluk belgesi araması ayrıca ısınma amaçlı kullanılacak kömürün torbalanmış olması hususlarının kontrol edilmesine, izin verilen ısınma amaçlı yakıt özellikleri dışında ısınmada kullanılması yasaklanan yakıtların Muş'a girişinin önlenmesine, bu durumda Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün haberdar edilmesine,
- Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü / Belediyenin denetimlerinde; gerektiğinde çağrılmak üzere polis memuru / memurlarının hazır bulundurulmasına,

3.İl Jandarma Komutanlığı Ekiplerince;

- Muş İline doğru olan ana arter yollarında (Muş-Bitlis, Muş-Erzurum, Muş-Diyarbakır) şehre giriş yapan kamyon ve kamyonetlerde yerli ve ithal kömür kontrolü yapılarak; fatura veya sevk irsaliyesi, malın menşeiini belirtir belge, satış ve uygunluk belgesi araması ayrıca ısınma amaçlı kullanılacak kömürün torbalanmış olması hususlarının kontrol edilmesine, izin verilen ısınma amaçlı yakıt özellikleri dışında ısınmada kullanılması yasaklanan yakıtların Muş'a girişinin önlenmesine, bu durumda Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün haberdar edilmesine,

4. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce;

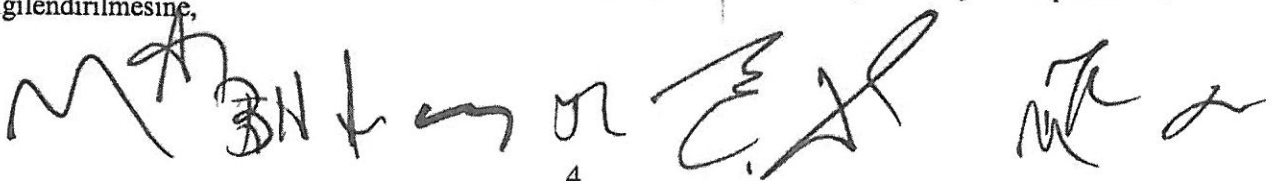
- İlin hava kalitesi ölçümlerini yapmak ve sınır değerleri altına çekmek için gerekli çalışmaları yapmak/yaptırmak,
- Yakıtların belirtilen niteliklerde olup olmadığının kontrol edilmesi,
- Yakma sistemlerinin ehliyetli usta ateşçiler tarafından yakılıp yakılmadığının kontrolünün yapılmasına.

5. Halk Eğitim Müdürlüğünce;

- Kazancı/ateşçi kurslarının düzenlenmesi

6.Kaymakamlıklarca;

- İlçelerde denetimlerin Kaymakamlıklarca yapılmasına,
- Bu Mahalli Çevre Kurulu Kararı doğrultusunda, İlçelerde de karar alınmasına,
- İlçeye sevk edilen yakıtların menşei, nereden sevk edildiği, alıcı-satıcı bilgileri, miktarları vb. hakkında bilgiler ile birlikte 2024-2025 kış sezonu yakıt programı dahilinde yapılan denetim ve çalışmalardan Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün aylık raporlar ile bilgilendirilmesine,



T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

ANALİZLER:

Yapılacak denetimlerde yetkili merciler **katı yakıtın** üretildiği, **torbalandığı, depolandığı, taşındığı ve satışının yapıldığı** yerlerden usulüne uygun yakıt numunelerini almak ve analizlerini akredite olmuş veya Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının uygun gördüğü laboratuvarlarda yapmak/yaptırmak ve belirlenen sınır değerleri sağlamayan yakıtlar için gerekli işlemi yapmakla yükümlüdürler.

Denetim sırasında, analiz ve gönderme ücreti (kargo, posta vb.) **ithalatçı/üretici/satıcı** tarafından ödenir.

CEZAI YAPTIRIMLAR:

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

- Kömür denetimlerinin sıklaştırılması, yakma teknikleri hakkında bilgilendirmeler yapılması ve aykırı davranışta bulunanlara cezai işlemlerin uygulanması,
- Hava Kirliliğinin önlenmesi için tüm kurum ve kuruluşların, sitelerin, konutların doğalgaz kullanımına geçişinin sağlanması,
- Yerel basında konunun halka duyurulması,

GÜNDEM 3: 2025-2029 Yıllarını Kapsayacak Temiz Hava Eylem Planı (THEP) Hazırlanması

KARAR 3 :

Bakanlığımızın 24.09.2024 tarih ve 10508089 sayılı yazısında, 06/06/2008 tarih ve 26898 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 'Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği' 10 ve 11. Maddesi gereğince Temiz Hava Eylem Planı (2025-2029) hazırlanması için yetkili kurum ve kuruluşlardan bir komisyon oluşturulması istenmiştir. Buna istinaden paydaş;

- Muş Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü
- Muş Belediye Başkanlığı
- Muş İl Sağlık Müdürlüğü
- Muş İl Milli Eğitim Müdürlüğü
- Muş İl Sanayi ve Teknoloji Müdürlüğü
- Muş Meteoroloji Müdürlüğü
- Doğugaz Bitlis Bingöl Muş Doğalgaz Dağıtım A.Ş

Kurumlarından temsilcilerin katılımıyla Temiz Hava Eylem Planı Komisyonu oluşturulmuştur.

Bakanlığımızın yukarıda zikredilen yazısında belirtildiği üzere 2025-2029 yıllarını kapsayan 3'üncü izleme dönemi için, mevcut Temiz Hava Eylem Planı (THEP) dosyasının, **İlimizde hava kalitesinin korunmasına ilişkin mevcut durum değişim/gelişimleri, eylemlerin güncellenmesi/revize edilmesi** hususlarını içermek üzere, oluşturulan komisyon marifetiyle revize edilmesi ve hazırlanacak Temiz Hava Eylem Planınının 31.03.2025 tarihine kadar uygulanmaya konulmasına

Toplantıya katılanların oy birliği ile karar verilmiştir.

Bu karar hükümlerini Muş Valiliği yürütür.


5

T.C.
MUŞ VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Tahir YILMAZ
Vali Yardımcısı
Kurul Başkanı

Yusuf ARKAYA
Çevre, Şehircilik ve İklim
Değişikliği İl Müdürlüğü
İl Müdürü

Yılmaz KURBAN
Vanderye Albay

İl Jandarma Komutanlığı

Muş Belediye Başkanlığı
Sırtı SÖYLEMEZ
Belediye Başkanı

Serkan KARAMAN
İl Emniyet Müdürü
1. Sınıf Emniyet Müdürü
İl Emniyet Müdürlüğü

İl Özel İdaresi
Mehmet SAĞSANTÜRK
Gözetim Şefi

İl Sağlık Müdürlüğü

Uzm.Dr. Besim HACIOĞLU
İl Sağlık Müdürü

Enver YIVANÇ
İl Millî Eğitim Müdürü
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Abdullah AKAY
İl Müdürü
İl Sanayi ve Tekn. Müdürlüğü

Mehmet Resit AYDIN
Meteoroloji Müdürü
İl Meteoroloji Müdürlüğü

7. 2-11
Tarım ve Orman İl Müdürlüğü
Necattin GÖNÇ
İl Müdürü V.

Sadık TAŞCI
İl Müdürü
Ticaret İl Müdürlüğü