

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, 07.03.2024 tarihinde saat 10.00'da Vali Yardımcısı Sayın Talha ALTUNTAŞ başkanlığında kurul üyelerinin katılımı ile toplanmış ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

MADDE 1: 2024 Yılı Tıbbi Atık ve Patolojik Atık Toplama, Taşıma, Depolama ve Bertaraf Ücretinin Belirlenmesi

2872 Sayılı Çevre Kanunu'na istinaden çıkarılan ve 25.01.2017 tarihli ve 29959 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 8. maddesine göre Belediyeler, 9. maddesine göre ise Sağlık Kuruluşları yükümlülüklerini yerine getireceklerdir.

Aynı yönetmeliğin 24. maddesinde "Sağlık kuruluşları, ürettikleri atıkların toplanması, taşınması, sterilizasyonu ve bertarafı için gereken harcamaları, bertaraf edene ödemekle yükümlüdürler. Ücretin ödenmemesi tıbbi atıkların bertarafı için bir engel oluşturmaz. Tıbbi atık bertaraf ücretinin ödenmemesi durumunda, bu bedel 6183 sayılı Kanun hükümlerine göre sağlık kuruluşlarından tahsil edilir. Bu Yönetmelik hükümlerine uygun olmak şartıyla, toplama, taşıma, sterilizasyon ve bertaraf harcamalarına esas olacak tıbbi atık bertaraf ücreti, her yıl tıbbi atık oluştuğu ilin mahalli çevre kurulu tarafından tespit ve ilan edilerek Bakanlığa bildirilir. Tıbbi atık bertaraf ücretinin tespitinde, oluşan atığın gideceği sterilizasyon ve/veya bertaraf tesisine taşıma mesafesi ile sterilizasyon ve/veya bertaraf maliyetleri göz önüne alınır." hükmü yer almaktadır.

2024 Yılı için kentte oluşan tıbbi atıkların İlimiz Cizre İlçesi Organize Sanayi Bölgesinde yer alan **Yeşil Yaşam Çevre Tek. İnş. Nak. San. ve Tic. Ltd. Şti.** firması tarafından işletilen sterilizasyon tesisine gönderilmesine ve Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği gereği ilimizde sağlık hizmeti veren tüm sağlık kurum/kuruluşların 2024 yılı tıbbi atık ve patolojik atık toplama, taşıma ve bertaraf ücret tarifesinin aşağıda belirtilen şekilde düzenlenmesine;

- İlimizde faaliyet gösteren büyük miktarda atık üreten sağlık kurumlarından (Devlet Askeri-Özel Hastaneler) kaynaklanan 2024 yılı tıbbi atık bertaraf ücretinin **01.01.2024** tarihinden **31.12.2024** tarihine kadar Beytüşşebap İlçesi 22 TL/Kg + KDV Merkez ve diğer İlçeler için geçerli olmak üzere 21,5 TL/Kg + KDV olarak belirlenmesi
- Tıbbi atıkların Kontrolü yönetmeliğinin Ek-1 listesi 19,26,28 ve 30. sırasında yer alan 15 kg'nin altında tıbbi atık üreten (doktor muayenehaneleri, ağız ve diş sağlığı merkezleri, akupunktur merkezleri, güzellik merkezleri, bu listede yer almayan ancak faaliyetleri sonucu tıbbi atık oluşumuna neden olan kişi, kurum ve kuruluşlar) tıbbi atık üreticisi özel ve resmi sağlık kuruluşlarından yılda bir defaya mahsus olmak üzere 01.01.2024 tarihinden itibaren 31.12.2024 tarihine kadar geçerli olmak üzere tıbbi atık ücretinin 3745 TL/Yıl + KDV olarak belirlenmesine, (15 kg nin üzerinde atık üreten sağlık kuruluşları kendisine en yakın devlet hastanesi için belirlenen fiyat üzerinden ücretlendirilecektir.)

Sayfa 1 / 12

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01

KARAR TARİHİ :07.03.2024

3. 01.01.2024 tarihinden itibaren 31.12.2024 tarihine kadar geçerli olmak üzere Aile Sağlığı Merkezleri (ASM) ve Toplum Sağlığı Merkezleri (TSM) için tıbbi atık ücretlerinin;

- 1 ve 2 hekim bulunanlar 345 TL/Ay + KDV
- 3 ve 4 hekim bulunanlar 692 TL/Ay + KDV
- 4'ten fazla hekim bulunanlar 925 TL/Ay + KDV

olarak belirlenmesine,

4. 25.01.2017 Tarih ve 29959 sayılı Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin 20. madde 1. fıkrası hükmüne ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın 12.05.2017 tarih ve 5586 sayılı yazısı ile "Kimyasalla muamele görmüş patolojik atıklar için mahalli çevre kurulunda, Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin 8. maddesinin 3. fıkrasında belirlenen hususlar çerçevesinde karar alınması, fiyat tarifesinin belirlenmesi, bu tarife üzerinden lisanslı tıbbi atık taşıma araçları ile toplama işleminin yapılması, yakma tesislerine gönderilinceye kadar sterilizasyon tesisinde geçici olarak depolanması ve bertarafı için yakma tesislerine gönderilmesi hususları gereği **kimyasalla işlem görmüş patolojik atıkların Yeşil Yaşam Çevre Tek. İnş. Nak. San. ve Tic. Ltd. Şti. firması tarafından Ankara ilinde bulunan İTC Atık Bertaraf tesisine gönderilmesi** ve 2024 yılı bertaraf ücretinin 93TL/Kg + KDV olarak belirlenmesine,

MADDE 2:

2023-2024 KIŞ SEZONU YAKIT PROGRAMI

A.GEREKÇE

Şırnak İlinde özellikle kış aylarında yaşanan hava kirliliğinin önlenmesi toplum ve çevre sağlığının korunması için, 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (IKHKKY)" doğrultusunda, 28.09.2010 tarih ve 2010 -14 sayılı Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi Genelgesi ve 09.09.2013 tarih ve 2013/37 sayılı Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesinde belirtilen hususlar dikkate alınarak düzenlenmiştir.

Mülga Çevre ve Orman Bakanlığının illerdeki hava kirliliğinin kontrolü ve önlenmesi amacıyla çıkartılan, 28.09.2010 tarih ve 2010-14 sayılı genelgesinde belirtildiği üzere;

Şırnak İl Merkezi I. Grup, İlimizin diğer tüm ilçeleri ise II. Grup Kirlilik Derecelerinde yer almaktadır.

Sayfa 2 / 12

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024
B.GENEL KURALLAR

1. Yakıtlar

1.1. 2023-2024 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 ithal kömürler kullanılacaktır.

Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Kömür Özellikleri (Yönetmelik 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 Kömürler (Yönetmelik 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	Şırnak / Merkez
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.

Sayfa 3 / 12

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024

**Sınır Değerlerin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürler
(Yönetmelik 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	Şırnak/Merkez hariç 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)	

* 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.

Kirlilik Derecelendirmesi Yapılmış Olan İl ve İlçelerin Dışında Kalan Yerleşim Yerlerinde (köy, belde) Kullanılabilecek Yerli Kömür Özellikleri (Yönetmelik Tablo 13)

Tablo-13 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.

1.2. IKHKKY (Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği) Madde-5 kapsamında yakma tesislerinde kullanılması gerekli yakıtlar ve kullanılması yasak maddeler (katı, sıvı ve gaz) belirtilmiş olup ısınma amacıyla kullanılması yasak maddelerin; IKHKKY Madde 5(a),(b),(c) ve (d) bentlerinde belirtilen yakıtlar dışındaki lastik, kablo, tezek v.b. ürünlerin ısınma amacıyla yakılmasının yasak olduğuna,

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01

KARAR TARİHİ :07.03.2024

1.3. Kamu kurum/kuruluşları tarafından alınacak kömürlerin yukarıda belirtilen standartlarda olması, ilgili yönetmelik ve genelgede belirtilen hususlara uygunluğu analiz yaptırılarak tespit edilmiş kömürlerin kullanılması,

1.4. İhale: İlimiz içindeki katı yakıt ihalelerine katılacak olan ithalatçılar ithalatçı kayıt belgesi ve uygunluk belgesi, üreticiler uygunluk izin belgesi, dağıtıcılar katı yakıt dağıtıcısı kayıt belgesi, satıcılar ise katı yakıt satıcısı kayıt belgesiyle katılabileceğine,

1.5. Belge Alımı: Uygunluk Belgesi, Uygunluk İzin Belgesi, Katı Yakıt Satış İzin Belgesi, Katı Yakıt Dağıtıcı Kayıt Belgesi ve Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi almak isteyen firma sahiplerinin kayıtlı değilse Entegre Çevre Bilgi Sistemine kayıt olarak ilgili genelgede belirtilen belgelerle Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğümüze müracaat etmeleri gerektiğine

2. Sıcaklık Şartları ve Yakma Saatleri

2.1. Dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 10°C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobaların yakılmamasına

2.2. Kalorifer ve sobaların belirlenen ilk yakış saatlerine göre yakılıp yakılmadığının denetlenmesine, hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, huzur evleri, kreşler, terminaller ve kolluk binaları, kalorifer ve sobaların iç ortam sıcaklığı 20°C den yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılmasına,

2.3. Şırnak İl Merkezinde 2023-2024 kış sezonunda ısınmadan kaynaklanan hava kirliliğinin önlenmesi amacı ile kış sezonunda kalorifer yakma saatlerinin aşağıdaki şekilde uygulanmasına;

	Sabah	Akşam
Konutlarda	5.00-8.30	16.00-22.00
Resmi Kurum ve Kuruluşlarda	6.00-10.00	13.00-16.00
İş Merkezlerinde	8.00-10.00	13.00-16.00

Hastane, okul, yurt, kreş vb. yerler kalorifer yakma kurallarına uymak şartıyla; kalorifer yakma saatleri dışında tutulacaktır.

Konutlarda dış ortam sıcaklığının 0°C'nin altında -4°C üstünde olduğu gün ve gecelerde belirtilen yakma saatlerinin (başlangıç-bitiş) 1 saat uzatılmasına, -4°C altında hava kirliliğine neden olmayacak şekilde sürekli yakılmasına,

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024

3. Isı Yalıtımı:

05.12.2008 tarihli ve 27075 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği” kapsamında yönetmelik ve buna dayanılarak çıkarılan Tebliğ ve Genelgelere göre hareket edilmesi gerektiğine,

4. Temiz Hava Eylem Planı

Şırnak Temiz Hava Eylem Planı kapsamında ilgili kurum/kuruluşların görevlerini titizlikle yerine getirmelerine,

C.DENETİMLER

İlimizde kullanımına izin verilmeyen ve belirlenen özellikleri sağlamayan yakıtların kullanılmaması için yakıtların üretimi, dağıtımı, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım aşamalarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılması amacıyla; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü, Şırnak Belediye Başkanlığı, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü, İl Defterdarlığı, Sanayi ve Teknoloji Müdürlüğü, Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu İle Kaymakamlıklar tarafından gerek ayrı ayrı gerekse de ekipler oluşturularak denetimlerin gerçekleştirilmesine,

Yapılacak denetimlerde;

1. İlimizdeki tüm kamu kurumu ve kuruluşlar;
 - Sıvı yakıt alımında teslim alma komisyonunca; yakıt boşaltımı esnasında teslim alma ve muayene kabul komisyonunca numune alınması ve akredite olmuş – yeterliliğe sahip laboratuvarlarda analiz ettirilmesi (analiz bedelinin ilgili firma/kurum tarafından karşılanması) Numune alımında; Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü Taşra Temsilcileri) destek verilmesi
 - Yıl boyunca alınan numune sonuçlarının MÇK sekreteryasını yürüten Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne rapor halinde sunulması,
 - Analiz sonuçları olumsuz değerlendirilen yakıtların ivedilikle EPDK ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü yetkililerine bildirilmesi,
2. Belediye Başkanlığınca
 - Şehir içinde kömür taşıyan araçların, binaların, depoların denetiminin Belediye Başkanlığı ekipleri tarafından 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,
 - Yakma sistemlerinin ehliyetli usta ateşçiler tarafından yakılıp yakılmadığına,
 - Yakma saatlerine ve yakmanın dış ortam sıcaklığına bakılarak yapılıp yapılmadığına,
 - Yakıtların belirtilen niteliklerde olup olmadıklarına,
 - İşyeri Açma Ruhsatı olmadan veya İşyeri Açma Ruhsatında ayrıca ısınma amaçlı yakıt satışına izin verildiğine dair bir ibare bulunmadan ısınma amaçlı yakıt satan işyerlerinin tespit edilerek gerekli yasal işlemin yapılmasına.

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01

KARAR TARİHİ :07.03.2024

3. İl Emniyet Müdürlüğü/İl Jandarma Komutanlığı Trafik ekiplerince;
 - Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü/ Belediyenin denetimlerinde; gerektiğinde çağrılmak üzere polis memuru/ memurlarının hazır bulundurulmasına,
4. İl Jandarma Komutanlığı ekiplerince;
 - İzin verilen ısınma amaçlı yakıt özellikleri dışında ısınmada kullanılması yasaklanan yakıtların Şırnak'a girişinin önlenmesine, bu durumda Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nün haberdar edilmesine,
 - Kasrik güvenlik kontrol noktasında kömür taşıyan araçların brandasız olarak geçişine izin verilmemesine,
 - Araç üzerinde veya sahada kendilerine ait olmayan markalara (ithal kömür firma markalı torba) ait torbalara kömür doldurulmasına veya taşınmasına izin verilmemesine,
5. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü Taşra Temsilcileri);
 - Sıvı yakıt denetimlerinin yapılmasına ve numunelerinin alınmasına,
 - Alınan sıvı yakıt numunelerini akredite olmuş laboratuvarlarda analizinin yaptırılmasına,
 - Kış sezonu sonunda MÇK sekreteryasını yürüten Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne alınan numuneler ve sonuçları hakkında bilgi verilmesine,
6. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne;
 - İlin hava kalitesi ölçümlerini yapmak ve sınır değerleri altına çekmek için gerekli çalışmaları yapmak/yaptırmak,
 - Yakıtların belirtilen niteliklerde olup olmadığına
 - Resmi ve özel binalarda ısınma amaçlı kullanılan yakıtların, yakma sistemlerinin, yakma saatlerinin kontrol edilmesine,
7. Kaymakamlıklarca;
 - İlçelerde ve ilçelere bağlı beldelerde denetimlerin Kaymakamlıklarca yapılmasına,
 - İlçeye sevk edilen yakıtların menşei, nereden sevk edildiği, alıcı-satıcı bilgileri, miktarları vb. hakkında bilgiler ile birlikte 2023-2024 kış sezonu yakıt programı dahilinde yapılan denetim ve çalışmalardan Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne aylık raporlar ile bilgilendirilmesine,

D.DENETİM ESNASINDA:

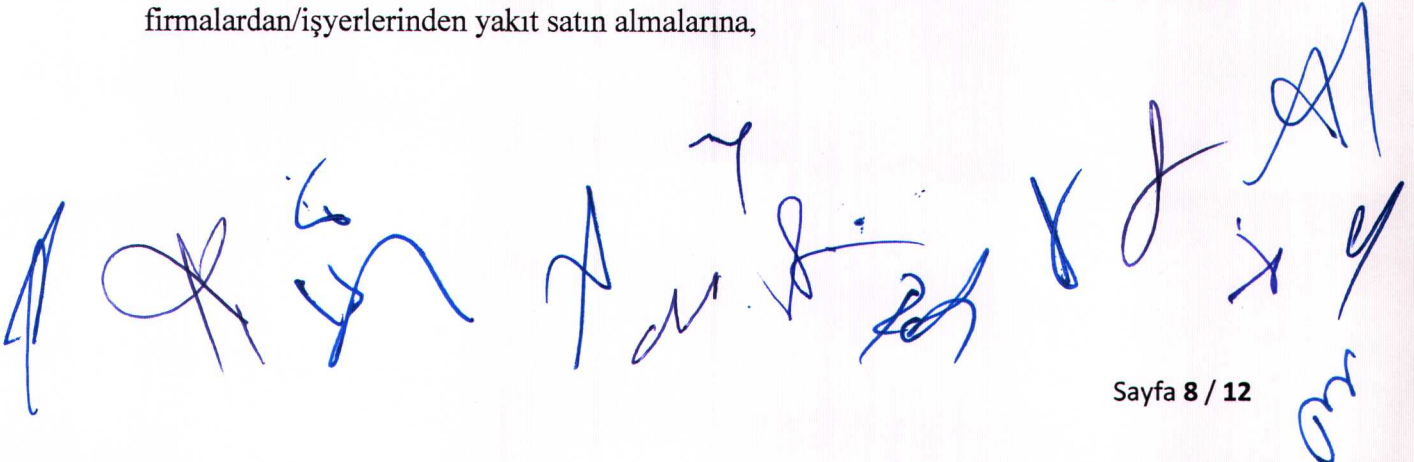
- 1- Bakanlığın belirlemiş olduğu değerleri sağlayıp, torba üzerinde isteğe bağlı olarak parantez içinde belirtilen ve yönetmelik değerlerinden daha kaliteli olduğu taahhüt edilen kömür özelliklerinin sağlanmaması durumunda tüketicinin aldatılmasından dolayı Tüketicinin Korunması Kanununa göre gerekli işlemin yapılması amacıyla ilgili kurum/kuruluşa bilgi verilmesi,
- 2- Tüketicilerin denetimler sırasında denetim ekibine; yakıta ait sevk irsaliyesini veya faturayı, yakıt analiz raporunu, baca temizlik belgesi ya da baca temizliğinin yapıldığına dair tutanağı, yakma kazanını işleten ateşçinin ehliyet belgesini ibraz etmelerine,
- 3- İzin verilmeyen ve belirlenen özellikleri sağlamayan yakıtların kullanılmaması için; yakıtların üretim, dağıtım, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024

aşamalarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılmasına, söz konusu denetimlerin sıvı yakıtlar için Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğünce, katı yakıtlar için Belediye mücavir alan sınırları içerisinde belediye başkanlıklarınca, Belediye mücavir alan sınırları dışında ise Valiliğimizce (Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü) gerekli denetim ekiplerinin oluşturulmasına,

- 4- Katı yakıtın bulunduğu mekândan (depodan, işyerinden, araçtan vb.) TS 5125, TS 4744 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numunelerin alınması ve Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliğinin 26. maddesinde belirtilen laboratuvarlarda analizinin yaptırılması gerekmektedir. **Uygunluk İzin Belgesi** alınması sırasında numunenin analiz ve gönderme (kargo, posta vb.) ücretinin **üretici** tarafından ödenmesine, denetim sırasında ise analiz ve gönderme (kargo, posta vb.) ücretinin **ithalatçı/üretici/satıcı** tarafından ödenmesine,
- 5- 18.11.2020 tarihli ve 245930 sayılı Hava Kirliliğinin Kontrolüne Yönelik Uygulamalar Genelgesi gereği 1 Ocak 2021 tarihinden önce İl Müdürlüğümüzden Katı Yakıt Satıcısı ve Katı Yakıt Dağıtıcısı Belgesi almış olan firmaların güncel katı yakıt depo adresleriyle birlikte Entegre Çevre Bilgi Sistemine kayıt olup İl Müdürlüğümüze yeniden başvuru yapmaları ve Hava Emisyon Yönetimi Geliştirme Uygulamasında kaydı bulunmayan eski belgelerin iptal edilmesine,
- 6- Her bir kontrol belgesi/uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi kapsamında ithal edilen/üretilen ve ilde satışa sunulan katı yakıt ile ilgili gerekli bilgi ve belgeleri Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğümüze bildirmeyen; yanlış, yanıltıcı ve yanlış belge düzenleyen; Bakanlığımızın elektronik uygulaması olan Entegre Çevre Bilgi Sisteminde Hava Emisyon Yönetimi Geliştirme Portalına kayıt yaptırmayan ve katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcılara katı yakıt teslim eden ithalatçı/üretici/satıcıya 2872 sayılı Çevre Kanununun 12.,20. (g) ve 26. maddeleri hükümlerinin uygulanmasına,
- 7- Bacasından siyah duman atan işyerlerinin ve sanayi tesislerinin denetlenmesi, kullanılan yakıt ve bacadan atmosfere verilen emisyonlar dikkate alınarak sanayiden kaynaklanan hava kirliliğinin denetim altına alınması ve gerekli işlemin yapılmasına,
- 8- Katı ve Sıvı yakıt analizlerinin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca yeterlilik belgesi almış laboratuvarlarda yapılmasına,
- 9- İlimizden başka bir ile gitmek üzere gidecek açık kömür veya tozumaya neden olacak malzeme yüklü kamyonların branda ile örtülü olmasına, brandasız kamyonların geçişlerinin Bölge Trafik Müdürlüğü ve Askeri Kontrol noktalarınca engellenmesine,
- 10- Tüketicilerin, Şırnak Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden "Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi" ve "Katı Yakıt Satış İzin Belgesi" alan firmalardan/işyerlerinden yakıt satın almalarına,



T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024
E.ANALİZLER

Katı yakıtın bulunduğu mekândan (depodan, işyerinden, araçtan vb.) TS 5125, TS 4744 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numunenin numunelerin alınması ve Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliğinin 26. maddesinde belirtilen laboratuvarlarda analizinin yaptırılması gerekmektedir. Denetim sırasında analiz ve gönderme (kargo, posta vb.) ücreti, **ithalatçı/üretici/satıcı** tarafından ödenir.

F. HALKIN BİLGİLENDİRİLMESİ VE UYGULANACAK TEDBİRLER

- a) Halkımızın hava kirliliği konusunda bilgilendirilmesi, bu konudaki duyarlılığının artırılması, kirliliğin yoğun olduğu günlerde alınacak tedbirler ile ilgili olarak ve bu kararda belirtilen yakıt ve yakma sistemi standartları ve bu standartlara uygun hareket edilmesi durumunda hava kirliliğinin azalacağı ve bunun sağlık açısından faydaları hakkında gerekli bilgilerin verilmesi ve eğitim çalışmalarının ilgili kurumlar tarafından yapılmasına,
- b) Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçları ile ilgili güncel bilgilerin günlük olarak; bilgisayar ağı, bilgi ekranları/billboardlar/reklam panoları, basın yayın organları ve diğer kolay ulaşılabilir medya araçlarıyla düzenli olarak kamuoyuna sunulması, alo 181 Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü Çağrı Hattının kamuoyu tarafından bilinirliğinin artırılması amacıyla çalışmalar yapılması,
- c) Özellikle kritik meteorolojik şartların (inversiyon, düşük rüzgâr hızı vs.) oluştuğu veya hava kirliliğinin artış göstermesinin beklendiği durumlarda halkın önceden bilgilendirilmesi ve yakma saatlerinin 1 (bir) saat kısaltılması,
- d) Hava kirliliğinin önlenmesi amacıyla araçların egzoz gazı emisyon kontrollerinin yapılması, egzoz gazı emisyon ölçümü yapan yetkili tesislerin denetlenmesi,
- e) Kış gelmeden önce binalarda ısı kaçağının önlenmesi, pencerelerin çift camlı olması ve binalarda özellikle dıştan yalıtım yapılması hususlarının yakıt tasarrufuna katkıları konularında halkın bilgilendirilmesi
- f) Okullarda ve resmi binalarda değiştirilmesi gereken pencerelerin çift camlı pencerelerle değiştirilmesi ve kaloriferli okullardaki radyatörlerde termostatlı vana kullanılması,
- g) Resmi kurumlar, lojmanlar, okullar, camiler ve yerleşim yeri içerisinde yer alan sosyal tesislerde doğalgaza geçişe öncelik verilmesi,
- h) Okullarda ve resmi binalarda giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması,

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024
G.CEZAİ YAPTIRIMLAR

1. 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. ,20 (g) ve 26. madde hükümlerinin uygulanmasına,

MADDE 3:

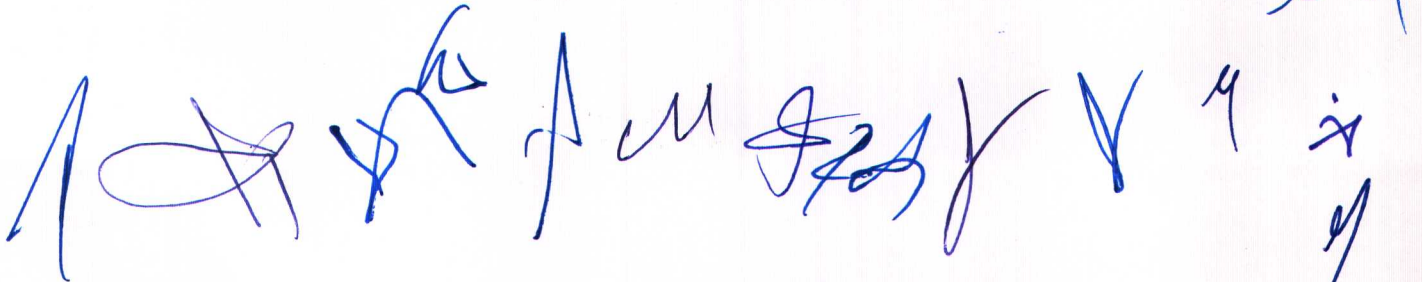
İlimizdeki doğal gaz hattının geçtiği yerlerde doğal gaz dönüşümünün tamamlandığı yerlerde bulunan tüm ev, işyeri ve resmi kurumların doğalgaz dönüşümlerini yaptırmaları,

- İlimizde doğal gaz altyapı çalışmalarının tamamlandığı mahallelerde bulunan bütün kamu kurumlarında, konutlarda ve tüm iş yerlerinde doğal gaz kullanılmasına (doğal gaz dönüşümü yapılması mümkün olmayan binalar hariç)
- Doğal gaza geçiş işlemlerinin topluma örnek teşkil etmesi amacıyla ilk olarak kamu kurumlarında başlanılmasına,
- İlimizde doğal gaz altyapısının tamamlandığı ve kullanıma hazır olduğu yerleşim yerlerinde bulunan doğal gaz dönüşümü mümkün olan bütün bina, konut ve işyerlerinin doğal gaza geçmelerinin sağlanmasına ve doğalgaza geçilmesi için 2025 yılı sonuna dek süre verilmesi,

MADDE 4:

İlimiz merkez de Şırnak – Cizre Karayolu Üzerinde bulunan Kömür kırma, eleme, paketlenme ve depolama tesislerinin kömür sanayi alanlarına taşınması süreci;

- İlimiz Şırnak – Cizre Karayolu üzeri Toptepe Köyü Mevkii de bulunan kömür kırma, eleme, depolama ve paketlenme tesislerinin; Toptepe köyü mevki 201 Ada 23 numaralı parsel üzerinde bulunan kömür sanayi sahasına 01.04.2024 tarihine kadar taşınmasının işleminin tamamlanıp ilgili alanın İl Özel İdaresi tarafından temizlenmesi ve düzenlenmesi
- Söz konusu taşıma işlemi ve temizleme işlemleri bittikten sonra Şırnak – Cizre Karayolunda Tarım ve Orman İl Müdürlüğü, Karayolları Bölge Müdürlüğü ve İl Özel İdaresi ile eski tesis yerlerinin ağaçlandırma ve diğer peyzaj çalışmalarının yapılması,



T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024
MADDE 5 :

İl Özel İdare ve Belediyelerin kendi sınırları içerisinde Çevre Düzeni Planı kapsamında (İlimizde faaliyet gösteren taş ve kömür kırma eleme paketleme, beton santrali, depolama tesisleri vb.) sanayi alanı için yer seçiminin yapılıp plan dâhilinde sanayi alanlarının oluşturulması,

MADDE 6 :

Şırnak Çevre Hizmetleri Birliğinin kontrolünde Düzenli Katı Atık Depolama Alanın Yapım Çalışmalarının hızlandırılması süreci;

- Şırnak Çevre Hizmetleri Birliğinin yasal gereklilikleri ile mali gerekliliklerinin tamamlanarak Çevre Yatırımlarının hızlandırılması
- Düzenli Katı Atık Depolama Alanı için Ön Fizibilite raporunun hazırlanıp bakanlığa sunulması ve daha sonra ÇED sürecinin başlatılması,
- Sıfır atık kapsamında Atık Azaltımı, Atıkların Kaynağında Ayrılması konusunda Belediyeler, İl Özel İdare, Milli Eğitim Müdürlüğü ve İl Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Müdürlüğü öncülüğünde eğitim, bilgilendirme ve bilinçlendirme çalışmalarının yapılması,

MADDE 7:

Belediyeler tarafından İlçelerde Atıksu Arıtma Tesislerinin Kurulması:

- İlçe nüfus tahminlerinin yapılarak uygun atıksu arıtma yöntemlerinin, alternatif arıtma teknolojilerinin belirlenmesi
- Atıksu arıtma tesisleri için yer seçiminin yapılması
- Atıksu arıtma tesisleri için Fizibilite raporlarının hazırlanıp ÇED sürecinin başlatılması,

Hususlarında oy. *gokluğ*..... ile karar verilmiştir.

BAŞKAN
Talha ALTUNTAŞ
Vali Yardımcısı

Şırnak Belediye Başkanlığı

Nurettin BASAN
Temizlik İşleri Müdürü

Hakkı TURĞUT
İl Müdürü
Çevre, Şehircilik ve İklim
Değişikliği İl Müdürlüğü

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO :2024/01
KARAR TARİHİ :07.03.2024

İl Emniyet Müdürlüğü

[Signature]
İl Emniyet Müdür Yardımcısı

İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü

[Signature]
İl Müdür Yardımcısı

[Signature]
Muzaffer İSLEK
İl Müdürü

İl Afet ve Acil
Durum Müdürlüğü

İl Sağlık Müdürlüğü

[Signature]
Dt. Murullah ALKİŞ
Kamu Hast. Hiz. Bşk.

Muğdat ENTERİLİ
Defterdar

İl Defterdarlığı

[Signature]
Abdullah İVEZ
Jandarma Albay

İl Jandarma
Komutanlığı

Sanayi ve Teknoloji İl
Müdürlüğü
[Signature]
Orhan ÖZDEMİR
İl Müdürü V.

[Signature]
İl Milli Eğitim
Müdürlüğü
İzzettin AYDIN
İl Milli Eğitim Müdürü

Ramazan AÇAR
İl Müdürü

İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü

Kara Yolları Bölge
Müdürlüğü 95. Şube Şefliği
Katılmadı

[Signature]
Ticaret ve Sanayi
Odası Başkanlığı
Osman GELİG
Yön. Kur. Bşk.

[Signature]
İl Telekom
Müdürlüğü
Fehmi ALTAN
Kurum Destek Yetkilisi

İl Müftülüğü

[Signature]
Ahmet DİLEK
İl Müftüsü