

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, 28.12.2017 tarihinde Vali Yardımcısı Adem ERGÜL başkanlığında kurul üyelerinin katılımı ile toplanmış ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

MADDE-1 :

Sağlık kuruluşlarından kaynaklanan tıbbi atıkların halk ve çevre sağlığına zarar vermeden ayrı olarak toplanması, geçici depolanması, taşınması ve nihai bertarafının sağlanmasına yönelik teknik, idari ve hukuki esaslar Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğiyle belirlenmiş ve Yönetmeliğin uygulanması konusunda Sağlık kuruluşları ve Belediyelere çeşitli görevler verilmiştir.

Tıbbi Atıklar konusunda ilgili kurumların daha hassas davranmalarına ve görevlerini eksiksiz olarak yerine getirmelerine,

Söz konusu "Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği" **Madde-24** (Atık Bertarafında Mali Yükümlülük) başlığı altında) "(2) Bu Yönetmelik hükümlerine uygun olmak şartıyla, toplama, taşıma, sterilizasyon ve bertaraf harcamalarına esas olacak tıbbi atık bertaraf ücreti, her yıl tıbbi atığın 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. Bu kapsamda İlimizdeki Tıbbi Atık Üreticileri ve bertaraf eden kurum/kuruluşlar arasındaki "kg" başı tıbbi atık bertaraf ücretinin, KDV Hariç #2,7#TL/KG olarak belirlenmesine,

25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı "Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin" hükümlerini yerine getirmeyen kurum ve kuruluşlar hakkında 2872 sayılı Çevre Kanunu hükümlerinin uygulanmasına,

MADDE-2 :

2017-2018 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 Kirliliğini 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.

B.GENEL KURALLAR

1.Yakıtlar

1.1. 2017-2018 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.

Sayfa 1 / 9

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Kömür Özellikleri (Yönetmelik Tablo-10)

Tablo-10 Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürü 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
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 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)	

* Uygunluk Belgesi verilme aşamasında dikkate alınır.

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

**Sınır Değerlerinin 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 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)	

* Uygunluk Belgesi verilme aşamasında dikkate alınır.

[Handwritten signatures and stamps]

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

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

Kirlilik Derecelendirilmesi Yapılmış Olan İl ve İlçelerin Dışında Kalan Yerleşim Yerlerinde (köy, belde) Kullanılabilecek Yerli Kömür Özellikleri

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)

1.2 İKHKKY(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; İKHKKY Madde 5(a),(b),(c) ve (d) bentlerinde belirtilen yakıtlar dışındaki lastik, kablo, tezek v.b. ürünlerin ısınma amacıyla yakılmasının yasak olduğuna,

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, üreticiler uygunluk izin belgesi, dağıtıcılar herhangi bir ilden alınan dağıtıcı kayıt belgesi, satıcılar ise herhangi bir ilden alınan katı yakıt satıcısı kayıt belgesiyle katılabileceğine,

1.5 Belge Alımı: Uygunluk İzin Belgesi, Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi, Dağıtıcı Kayıt Belgesi ve Satış İzin Belgesi almak isteyenlerin genelgede belirtilen belgelerle çevre ve şehircilik il müdürlüğüne 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, yaşlılar yurtları, 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 2017-2018 kış sezonunda ısınmadan kaynaklanan hava kirliliğinin önlenmesi amacı ile kış sezonunda kalorifer yakma saatlerinin aşağıdaki şekilde uygulanmasına;

	Sabah	Akşam
Konutlarda	05.00- 08.30	16.00- 22.00
Resmi Kurum ve Kuruluşlarda	06.00- 10.00	13.00- 16.00
İş Merkezlerinde	08.00- 10.00	13.00- 16.00

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

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

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

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 üretim, dağıtım, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım aşamalarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılması amacıyla; Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Şırnak Belediye Başkanlığı, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü, İl Defterdarlığı, Bilim Sanayi ve Teknoloji Müdürlüğü, Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu ile Kaymakamlıklar tarafından gerek ayrı ayrı gerekse de ekipler oluşturularak denetimlerin gerçekleştirilmesine,

Yapılacak Denetimlerde;

1. İlimizdeki Tüm Kamu 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 bedeli ilgili firmaca karşılanması) Numune alımına ;Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü Taşra Temsilcileri) destek vermesi,
 - Yıl boyunca alınan numune sonuçlarının MÇK sekreteryasını yürüten Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne rapor halinde sunulması,
 - Analiz sonuçları olumsuz değerlendirilen yakıtların ivedilikle EPDK ve Çevre ve Şehircilik 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,

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

- 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,
3. İl Emniyet Müdürlüğü/İl Jandarma Komutanlığı Trafik ekiplerince;
 - Çevre ve Şehircilik 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 ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün haberdar edilmesine,
 - Kasrik güvenlik kontrol noktasında kömür taşıyan araçların brandasız olarak geçişine izin verilmemesi,
 - Araç üzerinde veya sahada kendilerine ait olmayan markalara(ithal kömür firma markalı torba) ait torbalara kömür doldurulması veya taşınmasına izin verilmemesine,
5. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, İl Jandarma Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü Taşra Temsilcileri);
 - Sıvı yakıt denetimlerini yapmak ve numunelerini alınmasına,
 - Alınan sıvı yakıt numunelerini akredite olmuş laboratuvarlarda analizini yaptırılmasına,
 - Kış sezonu sonunda MÇK sekretaryasını yürüten Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne alınan numuneler ve sonuçları hakkında bilgi verilmesine,
6. Çevre ve Şehircilik 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
 - Yakıt/yakma sistemlerinin diğer ilgili kurumlarca denetlenmeleri sırasında, lüzumu halinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne çalışmalarına/denetimlerine destek sağlanmasına,
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 2017-2018 kış sezonu yakıt programı dahilinde yapılan denetim ve çalışmalardan Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün aylık raporlar ile bilgilendirilmesine,

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

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

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 ncı maddesinde belirtilen laboratuvarlarda analizinin yaptırılması gerekmektedir. Uygunluk izin 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-Her bir kontrol belgesi/uygunluk izin belgesi kapsamında ithal edilen/üretilen ve ilde satışa sunulan katı yakıt ile ilgili gerekli bilgi ve belgeleri Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüze bildirmeyen; yanlış, yanıltıcı ve yanlış 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 maddeleri hükümleri uygulanır.

6-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 yasal işlemin yapılmasına,

7-Katı ve Sıvı yakıt analizlerinin Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yeterlilik belgesi almış laboratuvarlarda yapılmasına,

8-İlimizden başka bir İl'e 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,

9- Tüketicilerin, Şırnak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden "Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi" ve "Satış İzin Belgesi" alan firmalardan/işyerlerinden yakıt satın almalarına,

E.ANALİZLER

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 ncı maddesinde belirtilen laboratuvarlarda

(Handwritten signatures and marks)

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

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 ekranlar/billboardlar/reklam panoları, basın yayın organları ve diğer kolay ulaşılabilir medya araçlarıyla düzenli olarak kamuoyuna sunulması, Alo 181 Çevre ve Şehircilik Çağrı Hattının kamuoyu tarafından bilinirliğinin artırılması amacıyla çalışmalar yapılması,

c)- Özellikle kritik meteorolojik şartların (inversiyon, düşük rüzgar 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 emisyon kontrollerinin yapılması, egzoz 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 okullarda radyatörlerde termostatlı vana kullanılması,


g)- Resmi kurumlar, lojmanlar, okullar, camiler ve yerleşim yeri içerisinde yer alan sosyal tesislerde doğalgaza geçişe öncelik verilmesi,

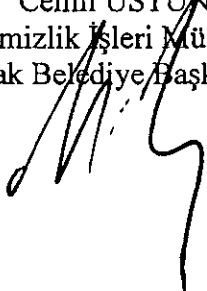
h)- Okullarda ve resmi binalarda giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması,

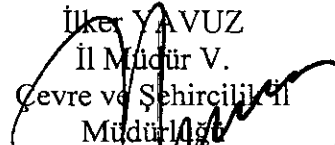
G. CEZAI YAPTIRIMLAR

1-Her bir uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi kapsamında ithal edilen/üretilen ve ilde satışa sunulan katı yakıt için gerekli bilgi ve belgeleri çevre ve şehircilik il 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(g) nci ve 26 ncı madde hükümlerinin uygulanmasına,

Hususlarına oy *karar* ile karar verilmiştir.


Adem ERGÜL
Vali Yardımcısı


Cemil ÜSTÜN
Temizlik İşleri Müdürü
Şırnak Belediye Başkanlığı


İlker YAVUZ
İl Müdür V.
Çevre ve Şehircilik İl
Müdürlüğü

T.C
ŞIRNAK VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

KARAR NO : 2017/01
KARAR TARİHİ : 28.12.2017

İl Emniyet Müdürlüğü
Mehmet GÜNES
Komiser Yardımcı

İl Defterdarlığı
Mehmet ERTEKİN
Defterdar

Bilim Sanayi ve Teknoloji İl
Müdürlüğü
Mehmet Mehmet MAMAS
Müdür

İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık
Müdürlüğü

Erdem DEMİR
Müdür

Ömer UNLU
İl Sağlık Müdürlüğü

İl Milli Eğitim Müdürlüğü
(KATILMADI)

Orman Su İşleri Bakanlığı
15.Bölge Müdürlüğü
Şirnak Şube Müdürlüğü
(KATILMADI)

Şaban ÖZLER
İl Jandarma Komutanlığı

İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü
Ebulkebir DULCI

SGK İl Müdürlüğü
Yahya BERDİB

Orman İşletme Müdürlüğü
Ahmet TUNÇ

Ticaret ve Sanayi Odası
Başkanlığı
(KATILMADI)

Ziraat Odası Başkanlığı
(KATILMADI)

İl Telekom Müdürlüğü
(KATILMADI)

İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü
Ayhan YILDIZ
Şube Md. U.

İl Müftülüğü
Ramazan TOBAN

TKİ Silopi Kontrol
Müdürlüğü
Dindar AĞIYOĞLU