

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARLARI

KARAR TARİHİ : 10.12.2019  
KARAR NO : 2019/97

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, 10.12.2019 Salı günü ve saat 11:00' de Vali Yardımcısı Tamer ORHAN Başkanlığında Valilik Toplantı Salonunda toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

1-2020 yılı için İlimizde bulunan Sağlık Kuruluşlarının ilgili Belediyelere ödeyeceği tıbbi atık bertaraf ücretlerinin belirlenmesi,

2-Çorum İlinde 2019-2020 Kış Döneminde Hava Kalitesinin Korunması ve Hava Kirliliği ile mücadele gayesiyle alınacak tedbirler ve uygulanacak yakıt programının değerlendirilmesi,

3-Bakanlığımızın 23.05.2019 tarih ve 122188 sayılı yazısı gereği, 2019-2024 Temiz Hava Eylem Planının Güncellenmesinin değerlendirilmesi,

4-Sungurlu İlçesine yapılması planlanan Ömrünü Tamamlamış Lastiklerden Proliz yöntemi ile elektrik enerjisi üretimi projesinin yer seçimi konusunun değerlendirilmesi

**MADDE 1:**

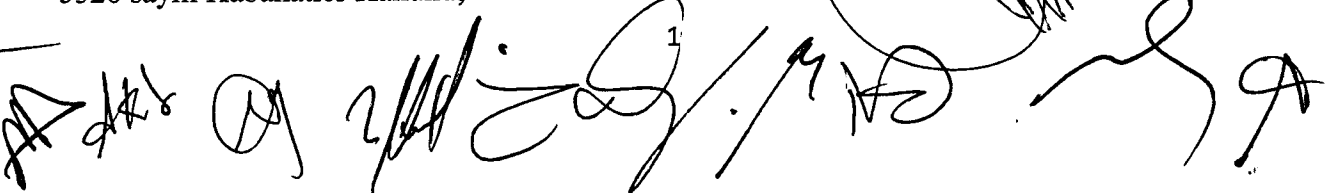
- 1- 2872 sayılı Çevre Kanununa istinaden çıkarılan 25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 24. Maddesinin 2. fıkrasına göre, İlimiz genelinde bulunan sağlık kuruluşlarında oluşan tıbbi atıkların toplanması, taşınması ve bertaraf edilmesinde (sterilize işlemine tabi tutularak) uygulanacak ücretin 2020 yılı süresince; İlimiz geneli itibariyle (tüm yerleşim birimleri dahil) Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği kapsamında bulunan tıbbi atık üreticileri için **4,50 TL/kg (KDV dahil) olarak uygulanmasına,**
- 2- Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğininin 20. Maddesinin 1. fıkrasına göre "Tıbbi atıklar yakılarak bertaraf edilebilir. Herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların yakılarak bertaraf edilmesi zorunludur..." hükümleri gereği kimyasalla işlem görmüş patolojik atıklar için **2020 yılı bertaraf ücretinin 13,00 TL/kg (KDV dahil) ve üzerine Ankara Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nce belirlenecek patolojik atık bertaraf bedelinin eklenmesi sonucu oluşacak fiyat olarak uygulanmasına;**

**MADDE 2:**

**1-Hedef :** Çorum İli sınırları içinde konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayide ve benzeri yerlerde ısınma amaçlı kullanılan yakma tesislerinden kaynaklanan is, duman, toz, gaz buhar ve aerosol halinde dış havaya atılan kirleticilerin hava kalitesi üzerindeki olumsuz etkilerinin azaltılması ve denetlenmesine yönelik olarak alınacak tedbirler ve AB limit değerlerine uyum sürecinin sağlanması ile Hava Kalitesinin Korunması amacıyla 2019-2020 Kış Döneminde alınacak tedbirler ve uygulama esaslarını belirlemektir.

**2-Dayanak :** Bu Karar;

- 10.07.2018 tarihli ve 30474 sayılı 1 no.lu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi,
- 2872 Sayılı Çevre Kanunu,
- 5393 sayılı Belediye Kanunu;
- 5326 sayılı Kabahatler Kanunu;



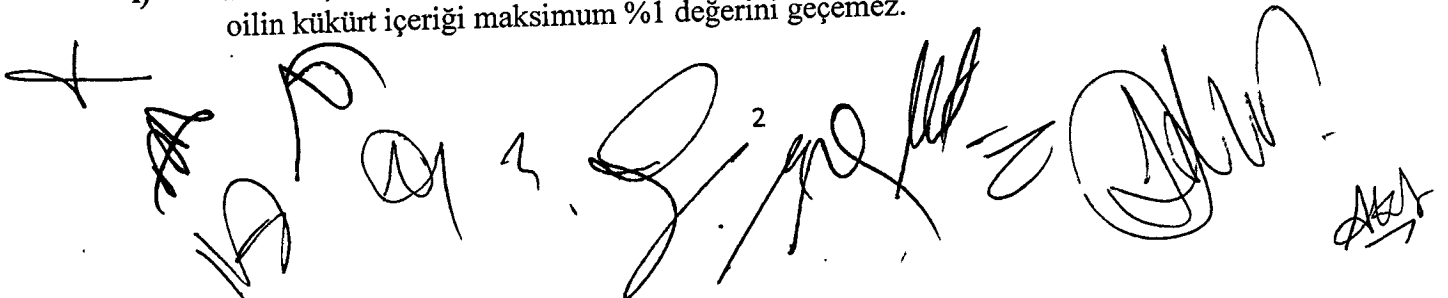
T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- 13.01.2005 tarihli ve 25699 sayılı "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" (IKHKKY),  
-14.05.2007 tarihli ve 26522 sayılı "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik",  
-07.02.2009 tarihli ve 27134 sayılı "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik",  
-06.06.2008 tarihli ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği",  
-03.07.2009 tarihli ve 27277 sayılı "Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği",  
-04.12.2013 tarihli ve 2013/40 sayılı "Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi",  
-13.02.2015 tarih ve 2015/2 sayılı "İthal Katı Yakıtlar Genelgesi";  
-09.09.2013 tarihli ve 2013/37 sayılı "Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi"ne Dayanılarak hazırlanmıştır.

**3- İlimiz ve İlçelerinin Hava Kirliliği Derecelendirilmesi ve Genel Kurallar:**

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 09.09.2013 tarih ve 2013/37 sayılı "Hava Kalitesi Değerlendirmesi ve Yönetimi" Genelgesinde İllerde ölçülen Hava Kirliliği parametreleri değerlendirilerek, yurt genelindeki il ve ilçelerin kirlilik derecelendirmesi yapılmıştır. Buna göre; Çorum İli Yüksek Potansiyeli olan İller arasında bulunmaktadır.

- a) İlimiz Merkez İlçe Sınırları İçerisinde, ısınma amaçlı olarak 2019-2020 yılı kış sezonunda Sınır Değerlerin Aşıldığı (I.Grup) İl ve İlçeler için belirlenen özellikleri sağlayan yerli kömürler kullanılabilir.
- b) Merkez İlçe dışındaki diğer İlçeler, belde ve köylerde ısınma amaçlı olarak 2019-2020 yılı kış sezonunda Sınır Değerlerin Aşılmadığı (II. Grup) İl ve İlçeler için belirlenen özellikleri sağlayan yerli kömürler kullanılabilir.
- c) İlimizde hava kalitesinin korunup, iyileştirilmesi, insan ve çevre sağlığının korunması amacıyla katı ve sıvı yakıtlara göre daha temiz bir yakıt türü olan doğalgazın konutlarda, işyerlerinde ve sanayide kullanımının özendirilmesi ve teşvik edilmesi çalışmalarının yapılması,
- d) İlimiz sınırları içerisinde, ısınma amaçlı olarak kullanılacak yerli, ithal, briket kömürler ile biyokütle briketleri iyileştirme ve paketleme işlemine tabi tutulduktan sonra halkın tüketimine sunulacaktır.
- e) İlimizde kok kömürler ısınma amacıyla kullanılmayacaktır.
- f) Petrol kokunun İlimiz sınırları içerisinde ısınma amacıyla konutlarda, işyerlerinde ve sanayi tesislerinde bulundurulması, yakılması ve depolanması kesinlikle yasaktır.
- g) Sanayi amaçlı ithal edilen petrol kokunun Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nca izin verilen çimento ve modern teknoloji ile donatılmış kireç fabrikaları dışındaki diğer sanayilerde kullanılması yasaktır.
- h) İlimizde petrol koku, toz kömür ve kok kömürün ısınma amaçlı olarak açıkta ve /veya torbalı olarak toptan veya perakende satışı yapan, bulduran işyerleri ve kullanıcılar hakkında herhangi bir uyarıya gerek kalmaksızın yasal işlem yapılacak olup, ilgililer hakkında hem Çevre Kanunu gereğince yasal işlem uygulanacak, hem de savcılığa suç duyurusunda bulunulacaktır, ayrıca tespit edilen petrol koku ve diğer kömürlere el konulacaktır.
- i) Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Isınma amaçlı kullanılan ithal fuel-oilin kükürt içeriği maksimum %1 değerini geçemez.



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- j) Diğer taraftan, fakir ailelere kömür yardımı yapılmasına ilişkin 2012/2858 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde kömürler vatandaşa dağıtılırken; hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacıyla başta il ve ilçelerin kirlilik derecelerine göre özellikleri belirlenmiş kalitedeki kömürlerin dağıtılması, Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nde belirlenen hususlara uyulması gerekmektedir.
- k) Isınmada kullanacak yakıtların yanma verimini arttırmak ve buna paralel olarak yakıt tüketimi ve bacadan atılan kirletici emisyonlarının azaltılması için kış dönemi öncesi,
- Kalorifer yakıcıları için Halk Eğitim Müdürlüğü'nce "Kalorifer Ateşçisi Kursları"na devam edilmesi
  - Soba ve kalorifer kazanları ile bacalarının periyodik temizlenmesi,
  - Kalorifer tesisatlarının izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesi,
  - Tüm ısıtma tesisatının bakımı ve temizliğinin gereği gibi yapılması,
  - Kazan dairelerinin yeterince havalandırılması ve işletme talimatlarına uygun olarak işletilmesi,
  - Soba ve kalorifer kazanlarının kabul edilen standartlara uygun olması,
  - Kalorifer kazanlarının tekniğine uygun yakılması,
  - Halkın bilgilendirilmesinin sağlanması önem arz etmektedir.

**3.1- İlimizde Kullanılacak Yakıt Özellikleri:**

**A- Katı Yakıt Özellikleri:**

Çorum İl sınırları içerisinde yer alan tüm katı yakıt yakan konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayide ve benzeri yerlerde ısınma amaçlı kullanılan yakma tesislerinde aşağıda belirtilen özellikleri taşıyan yerli ve ithal kömürler kullanılacaktır.

**A.1.Yerli Kömür Özellikleri**

**A.1.1- Merkez İlçe Sınırları İçerisinde Kullanılacak Yerli Kömür Özellikleri: (IKHKKY-Tablo11)**

| Özellikler                   | SINIRLAR  |
|------------------------------|---|
| Toplam Kükürt (Kuru Bazda)   | max.% 2   |
| Alt Isıl Değeri (Kuru Bazda) | min 4800 Kcal/kg (-200 tolerans)  |
| Toplam Nem (Satışa Sunulan)  | max.% 25  |
| Kül (Kuru Bazda)             | max.% 25  |
| Boyut•                       | 18-150 mm (18 mm altı max % 10 tolerans, 150 mm üstü max.% 10 tolerans) |

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

**A.1.2-Diğer İlçe, Belde ve Köyler Sınırları İçerisinde Kullanılacak Yerli Kömür Özellikleri : (IKHKKY-Tablo12)**

| Özellikler                      | SINIRLAR  |
|---------------------------------|---|
| Toplam Kükürt (Kuru Bazda)      | max.% 2,3   |
| Alt Isıl Değeri (Kuru Bazda) •• | min. 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)                                       |
| Toplam Nem (Satışa Sunulan)     | max.% 30  |
| Kül (Kuru Bazda)                | max.% 30  |
| Boyut•                          | 18-150 mm (18 mm altı max % 10 tolerans, 150 mm üstü max.% 10 tolerans) |

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

••Alt ısı değeri (orijinalde) en az 5000 kcal/kg, yanabilir kükürt (kuru bazda) oranı en çokyüzde birbuçuk (% 1,5) ve diğer özellikleri yukarıda belirtilen özellikleri sağlayan yerli kömürler mevcut soba ve kazanlarda yakıldığına

3

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

bacadan atılan kükürt dioksit konsantrasyonu, yukarıda özellikleri belirtilen kömürün mevcut soba ve kazanlarda yakılmasında bacadan atılan kükürt dioksit konsantrasyonu eşdeğerini aşmadığı akredite olmuş veya Bakanlıkça uygun görülen laboratuvarlar tarafından belgelenmesi halinde sınır değerlerin aşılmadığı (II. Grup) il ve ilçelerde ısınma amacıyla kullanılabilir.

**A.2-Isınma Amaçlı Kullanılacak İthal Taş ve Linyit Kömür Özellikleri : (IKHKKY-Tablo10)**

| Özellikler                   | SINIRLAR                           |
|------------------------------|------------------------------------|
| Toplam Kükürt (Kuru Bazda)   | max. % 0,9 (%+0,1 tolerans)        |
| Alt Isıl Değeri (Kuru Bazda) | min 6400 Kcal/kg (- 200 tolerans)  |
| Uçucu Madde (Kuru Bazda)     | % 12-31 (+2 tolerans)              |
| Toplam Nem (Orijinalde)      | max % 10 (+1 tolerans)             |
| Kül (Kuru Bazda)             | max %16 (+2 tolerans)              |
| Boyut•                       | 18-150 mm ( en çok ±% 10 tolerans) |

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

**A.3- Prina Briketlerinde (Kuru Bazda) Aranacak Özellikler ve Sınırlar : (IKHKKY-Tablo13)**

IKHKK Yönetmeliğinin 5 inci maddesinin (b) bendinin (7) numaralı alt bendinde belirtilen prina briketi özellikleri Tablo-13'de verilen sınır değerleri sağlamalıdır. Prina dışındaki diğer biyokütlelerden elde edilen briketlerin analiz sonuçları, Bakanlıkça değerlendirilerek kullanılıp kullanılmayacağına karar verilir.

|                  |  |
|------------------|--|
| Alt Isıl Değeri  | 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.) |

**A.4-Briket Kömür Özellikleri : (TSE 12055)**

| Özellik  | Sınıf 1   | Sınıf 2 |  |
|--|---|---------|--|
| Alt Isıl Değeri <sup>(1)</sup> (kcal/kg) en az   | 5000  | 4000    |  |
| Baca gazına geçen kükürt oranı (%) m/m, en fazla   | 0.8   | 1.0     |  |
| Düşme sağlamlığı (%) m/m, en az  | 90  | 80      |  |
| Aşınma sağlamlığı (%) m/m, en az   | 75  | 65      |  |
| Kırılma Sağlamlığı   | 80  | 60      |  |
|  | Yastık ve yumurta şeklindeki briketlerde (kgf), en az                       |         |  |
|  | 130   | 100     |  |
|  | Tabanı düzgün ve geometrik şekilli briketlerde (kg/cm <sup>2</sup> ), en az |         |  |
| Suya dayanım <sup>(2)</sup> (%), en az   | 70  | 70      |  |
| Isıl verimi (%), en az   | 75  | 75      |  |
| Duman emisyon oranı (g/kg), en fazla   | 8   | 12      |  |
| <sup>(1)</sup> Bu özellik, orijinal (satışa sunulan) briket bazındadır.                  |   |         |  |
| <sup>(2)</sup> Su geçirmeyen torbalar içerisinde satılan briketlerde bu özellik aranmaz. |   |         |  |
| Bağlayıcı madde olarak petrol türevi olmayan nişasta, melas v.s. kullanılacaktır.        |   |         |  |

4

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

İlimizde ısınma amaçlı kullanılacak ve yukarıdaki özelliklere uygun olarak üretilen kömürler, Ek-1, Ek-2, Ek-3 ve Ek-4' de yer alan ifadelere uygun olarak hazırlanan 25-40 kg.lık torbalar içinde olacak ve her ayın ilk haftasında bir önceki ayın sevk programı (yakıt satılan yerin ismi, hangi tür kömürü içeren torbaların verildiği ve miktarı) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirilecektir. Hiçbir surette her ne miktarda olursa olsun ısınma amaçlı açıkta ve torbasız yerli, ithal, briket kömür ve biyokütle satmak yasaktır. Bununla birlikte torbalı olup, yukarıdaki özelliklere uymayan, isimsiz ve/veya üzerindeki bilgileri eksik, çift dikişli torbalarla satılan, Valiliğimizden uygunluk ve satış izin belgesi alınmamış kömürlerin getirildiği, taşındığı, üretildiği, depolandığı, satıldığı ve kullanıldığının tespiti halinde kaçak yakıt muamelesi yapılacaktır.

**A.5. Isınma Amaçlı Sıvı Yakıt Özellikleri**

Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Bunun dışında ısınma amaçlı olarak 5 ve 6 nolu fuel-oil, atık yağ, atık çamur, değişik petrol ürünleri vb. kullanılması, satılması, depolanması ve yakılması kesinlikle yasaktır. Sıvı yakıtlı kazanlarda ısınma amaçlı, kükürt oranı en fazla %1 (+0,1 tolerans) olan yerli veya ithal fuel-oil kullanılabilir.

**A.6. Isınma Amaçlı Gaz Yakıt Özellikleri**

İlimizde ısınma amaçlı gaz yakıt olarak; hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı (LPG) ve biyogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazların içerisindeki kükürdün hacimsel oranı %0,1'i geçmemek kaydıyla kullanılabilir.

**A.7. Sanayi Amaçlı Yakıt Özellikleri**

**1- Sanayi Amaçlı Yerli Kömür Özellikleri:** 03.07.2009 tarihli ve 27277 sayılı Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde belirtilen sınır değerlerin sağlanması ve tozumu önleyici tedbirlerin alınması kaydıyla torbalama şartı ve boyut kısıtlaması yoktur.

**2-Sanayi Amaçlı İthal Kömür Özellikleri:** İlimizde sanayi amaçlı kullanılacak ithal kömürlerde aşağıdaki özellikler ve sınırlar aranır.

*Sanayi Maksatlı Kullanılacak İthal Linyit ve Taşkömürü İçin (13.02.2015 tarih ve 2015/2 sayılı Genelge)*

| SANAYİ MAKSATLI TAŞKÖMÜRÜ/LİNYİT | SINIRLAR                           |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Toplam kükürt oranı (kuru bazda) | En çok % 1 (+0.1 tolerans)         |
| Alt ısı değeri (kuru bazda)      | En az 6500 kcal/kg (-500 tolerans) |
| Uçucu madde (kuru bazda)         | En çok %36 (+1 tolerans)           |

**B-Sıvı Yakıt Özellikleri**

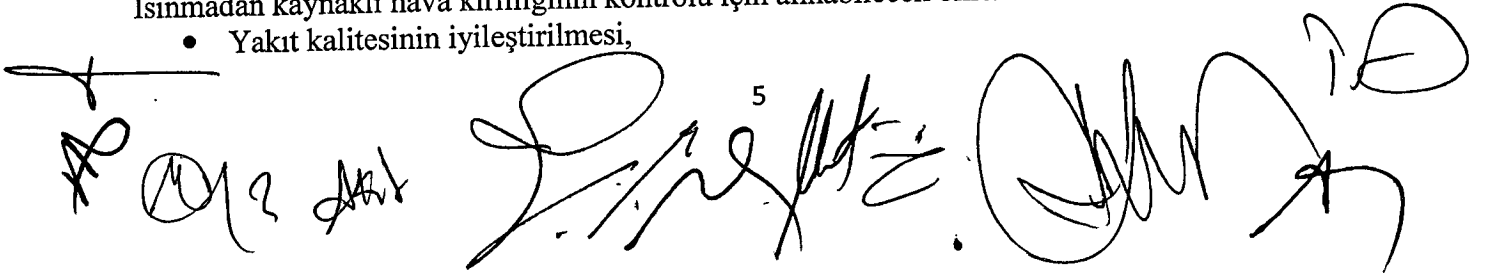
Fuel-oil, motorin, gaz yağı ve etanol sıvı yakıtlardır. Isınma amaçlı kullanılan ithal fuel-oilin kükürt içeriği %1 değerini geçemez. Bunun dışında ısınma amaçlı olarak 5 ve 6 nolu fuel-oil, atık yağ, atık çamur, değişik petrol ürünleri vb. kullanılması, satılması, depolanması ve yakılması kesinlikle yasaktır.

**4- Isınma Amaçlı Yakıt Kullanımı:**

Isınmadan kaynaklı hava kirliliğinin kontrolü için alınabilecek önlemler:

- Yakıt kalitesinin iyileştirilmesi,

5



**T.C.**  
**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**İl Mahalli Çevre Kurulu**

- Yakıta uygun yakma sistemlerinin kullanılması,
- Bacaların kış dönemi gelmeden bakım, onarım ve baca temizleme işlemlerinin yaptırılması,
- Yakıt ve yakma sistemlerinin uygunluğu denetlenerek bacada uygun emisyon çıkışlarının sağlanması ve binalara ısı yalıtımı yapılması,

Bununla birlikte, hava kirliliğinin yaşandığı yerleşim yerlerindeki konutlar, işyerleri ve sanayide güneş enerjisi, jeotermal, ısı pompaları ve benzeri yeni ve yenilenebilir enerji kaynakları ve doğalgazın ısınma amaçlı kullanımının teşvik edilmesi önemlidir.

#### 5-Ulaşım

11.03.2017 tarih ve 30004 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği”nde belirtilen esaslar göz önüne alınarak, motorlu taşıtlardan kaynaklanan egzoz gazlarının kontrolü için denetimler yapılacaktır.

- a) Egzozundan siyah duman atan, istiap haddinin üstünde yolcu, yük taşıyan, yağ yakan ve ayrıca yakıtına yağ katan motorlu taşıtlar trafikte denetlenerek kurallara uymayan taşıt sahipleri için cezai müeyyideler uygulanarak, gerektiği hallerde trafikten men edilecektir.
- b) Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde tek çift plaka uygulamasına giderek trafiğin sınırlandırılması, egzoz gazı emisyonlarından en çok zarar görebilecek çocukların oyun alanlarının (park, bahçe vs.) mümkün olduğunca trafiğin yoğun olduğu yerlerden uzakta planlanması ve yapılması,
- c) Toplu taşıma ve raylı sistemlerin yaygınlaştırılması,
- d) Kaliteli akaryakıt kullanımının sağlanması, trafikte yoğun olarak toplu taşıma araçları da (Belediye ve özel otobüsleri, minibüs vb.) dahil olmak üzere tüm araçların gerekli bakım ve egzoz emisyonu ölçümlerinin zamanında ve düzenli yapılması,
- e) Mümkün olan yerlerde yolların araç trafiğine kapatılması, bisiklet yollarının yapılması ve bisiklet kullanımının teşvik edilmesi.
- f) Bu kapsamda, öncelikli olarak taraflara gerekli bilgilendirmenin yapılması, Belediyeler ve Türkiye Şoförler ve Otomobilciler Federasyonuna bağlı odalarda işbirliği yapılmasına paralel olarak egzoz gazı emisyon ölçüm denetimlerinin düzenli ve sık aralıklarla gerçekleştirilmesi,
- g) Bunların yanında, emisyon miktarları daha düşük olan toplu taşıma araçları ve alternatiflerinin (raylı sistemler vb.) kullanımına, trafik planlama ve yönetimi (yeşil dalga, akıllı sinyalizasyon sistemleri, trafik sıkışıklığı fiyatlandırması, farklı park ücretleri veya diğer ekonomik teşvikler, düşük emisyon bölgelerinin oluşturulması) uygulamalarına öncelik verilmelidir.

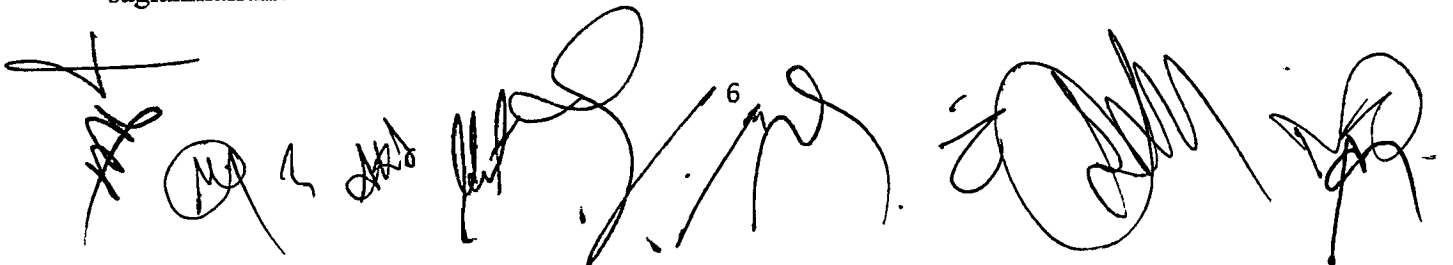
#### 6-Kirletici Vasfı Yüksek Sanayi Tesisleri:

Enerji üretimi yapan ve özellikle kömür kullanan büyük yakma tesisleri (termik santraller vs)

- Demir-Çelik,
- Çimento,
- Büyük Organize Sanayi Bölgeleri

Gibi tesislerin yerleşimden uzak ve emisyonların yerleşimdeki hava kalitesini etkilemeyecek şekilde hakim rüzgar yönü dikkate alınarak planlanması önemlidir.

Sanayi tesislerinde temiz yakıtların (doğalgaz vs.) kullanımının teşvik edilmesi sağlanmalıdır.



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

**7- İzin ve Taahhüt:**

Isınma maksatlı kullanılan ithal ve yerli katı yakıtlar (kömür, briket kömür, prina briketi vb.) için **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, dağıtıcı kayıt belgesi, uygunluk izin belgesi, satış izin belgesi, analiz, ihalelere katılım, denetim, genel yükümlülükler ve uygulanacak müeyyideler** aşağıda belirtilen çerçevede yapılacaktır.

**7.1.Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi**

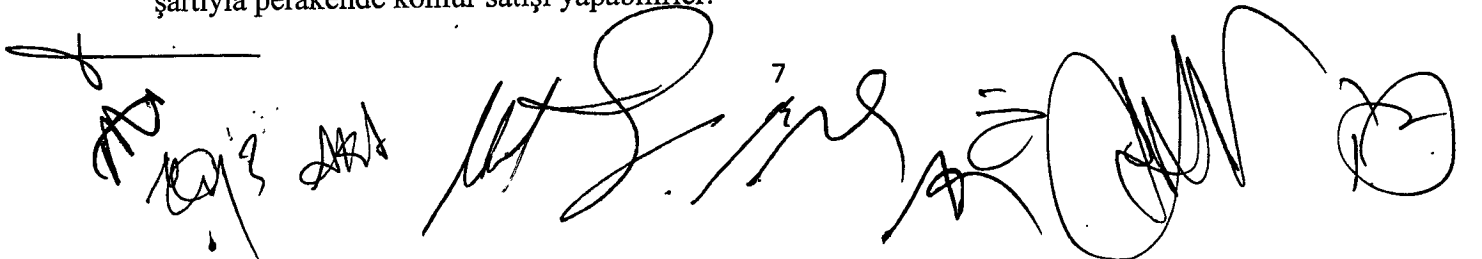
- a) **Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi**, tüketiciye doğrudan satış yapmak isteyenlerden aşağıda belirtilen Şartları sağlayan gerçek ve tüzel kişilere verilir. **Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almak isteyenler;
- Kayıt belgesi alınacak ilden, katı yakıt satışı ile ilgili alınmış İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı,
  - Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge),
  - İmza Sirküleri (noter onaylı)
  - Taahhütname
  - 6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun 42 nci maddesi kapsamındaki kamu kurum ve kuruluş ile kooperatif ve birliklere "Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi" düzenlenirken "İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatı" ve "Oda Sicil Kaydı" (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge) belgeleri talep edilmeyecektir.
  - İthalatçı/üretici/dağıtıcı, katı yakıtın satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almayan satıcılara katı yakıt veremez.
  - Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi, alınan il sınırları içerisinde geçerlidir. Katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almayan ithalatçı/üretici (kendi adına katı yakıt satmak isterlerse) ve satıcılar katı yakıt satışı yapamazlar.
  - İthalatçı/üretici/satıcının katı yakıt satıcısı kayıt belgesi'nin kayıp olması, adres ve firma isim değişiklikleri halinde bir ay içerisinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederek aynı katı yakıt satıcısı kayıt belgesi numarasıyla yeni katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak zorundadır.

**7.2.Dağıtıcı Kayıt Belgesi**

a) **Dağıtıcı kayıt belgesi**; ithalatçı veya üreticiden aldığı kömürü, ithalatçı veya üretici adına katı yakıt satıcısı kayıt belgesine sahip satıcılara satış yapan gerçek ve tüzel kişilere verilir. Dağıtıcı kayıt belgesi almak isteyen gerçek veya tüzel kişiler;

- İthalatçı veya üretici ile arasında yapılmış (ithalatçı/üretici/dağıtıcının sorumluluklarını açıkça tanımlayan) sözleşme
- Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge (kömür satışı/dağıtımını yapabileceğine yönelik bilgi belge üzerinde bulunmalı)
- İmza Sirküleri (noter onaylı)
- Taahhütname ile (Ek-5) işyeri açma ve çalışma ruhsatını aldığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne müracaat ederler. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne dağıtıcı kayıt belgesi (EK-7) düzenlenir. Dağıtıcılara Dağıtıcı Kayıt Belgesinin yanı sıra EK-12 tablosu da verilir.

b) **Dağıtıcılar**, dağıtıcısı olmadıkları ithalatçı/üreticinin yakıtını hiç kimseye veremezler, satamazlar ve satış izin belgesi alamazlar. Dağıtıcılar, katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak şartıyla perakende kömür satışı yapabilirler.



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

### 7.3.Uygunluk İzin Belgesi

a) **Uygunluk izin belgesi;** İKHKK Yönetmeliği kapsamında yerli kömürler, toz kömürden elde edilen briket kömürü, prina ve prina dışındaki diğer biyokütlelerden elde edilen briketler için düzenlenir.

Katı yakıt üreticisi, ocaktan üretilerek satışa sunulacak hale getirilmiş ve miktarı belirlenmiş yakıt için, yakıtın çıkarıldığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne başvurur. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce TS 5125 ve TS 2390 sayılı standartların belirlediği şekilde numune alınarak/aldırılarak, İKHKK Yönetmeliği'nin 26 ncı maddesi kapsamında belirtilen laboratuvarlarda analiz yaptırılır. Analiz sonuçları İKHKK Yönetmeliğinde belirtilen sınırları sağlaması halinde, gerekli görüldüğünde Bakanlık görüşü alınarak, EK-8'te örneği verilen **uygunluk izin belgesi üreticiye** verilir.

b) **Uygunluk izin belgesine esas miktar belirlenirken,** izne esas olacak yakıtta ait yıllık üretim miktarı, yakıt iyileştirme kapasitesi, satışa sunulan yakıtın özelliklerinin değişmeyeceğinin üretici tarafından taahhüt edilmesi dikkate alınarak, yıllık üretim miktarı için uygunluk izin belgesi düzenlenebilir. (Kapasite raporunda yazılandan daha fazla miktar için Uygunluk izin belgesi düzenlenemez.)

### 7.4.Satış İzin Belgesi

İthalatçı/üretici, katı yakıtta ait **uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi** (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi tasdik edilmiş) ve **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almış satıcıların listesinin (katı yakıt satıcısı kayıt belge nosu, satıcı adı ve adresi) yer aldığı bir dilekçe ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne başvurur. Söz konusu başvuru, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce incelendikten sonra, uygun bulunması halinde, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce bir örneği ekte verilen (EK-9) "**satış izin belgesi**" **ithalatçı/üreticiye** verilir. Ayrıca, satış izin belgesinin yanı sıra üretici/ithalatçıya (EK-11 tablosu) da verilir.

İthalatçı/üretici **satış izin belgesinin** birer kopyasını (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) **katı yakıt satıcısı kayıt belgesine** sahip satıcılara ve **dağıtıcı kayıt belgesine** sahip dağıtıcılara vermek zorundadır. Satıcılar ve dağıtıcılar ise denetimler esnasında söz konusu satış izin belgesini yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.

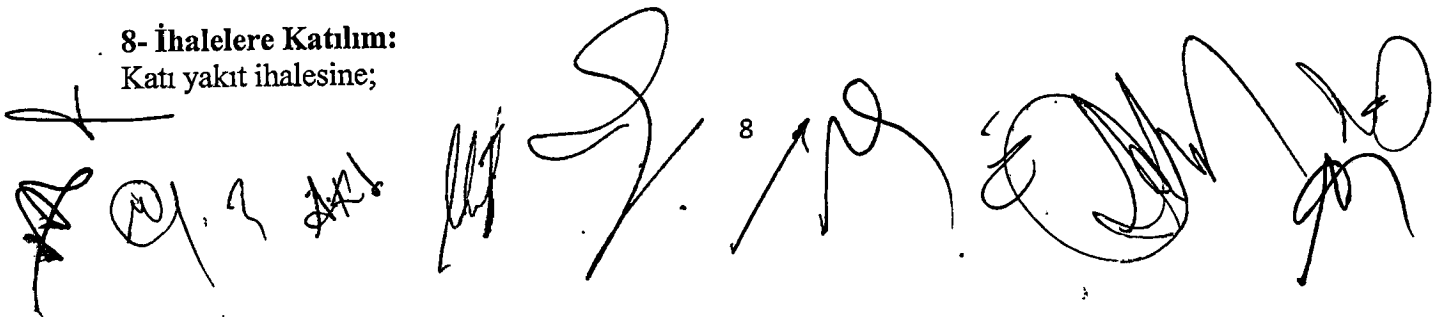
**7.5. Briket kömüre Uygunluk İzin Belgesi ve Satış İzin Belgesi** düzenlenmesinde yerli kömürlere uygulanan prosedür uygulanır. Ayrıca ilimizde üretilen Briket kömürler için TSE 12055 belgesi istenir.

**7.6. Analiz:** Her türlü katı yakıttan numune alımı Bakanlığımızın 04.12.2013 tarihli ve 2013/40 sayılı "Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi" kapsamında yapılmalıdır. Analiz için yapılacak ödemeler; **uygunluk izin belgesi** alınması sırasında **üretici** tarafından, denetim sırasında ise **ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcı** tarafından karşılanır.

**7.7. İthalatçı/üretici/satıcının** Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine vermiş oldukları her türlü belgelerin fotokopileri kendileri (ithalatçı/üretici/satıcı) tarafından imzalanıp kaşelenmesi halinde, (imza sirküleri hariç) noter onayı aranmaz.

**8.9. 2019-2020 kış sezonu için** verilmiş olan "Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgeleri", "Satış İzin Belgeleri", "Uygunluk İzin Belgeleri" ve bayi listeleri bu konuda yeni bir Mahalli Çevre Kurulu Kararı alınana kadar geçerlidir.

**8- İhalelere Katılım:**  
Katı yakıt ihalesine;





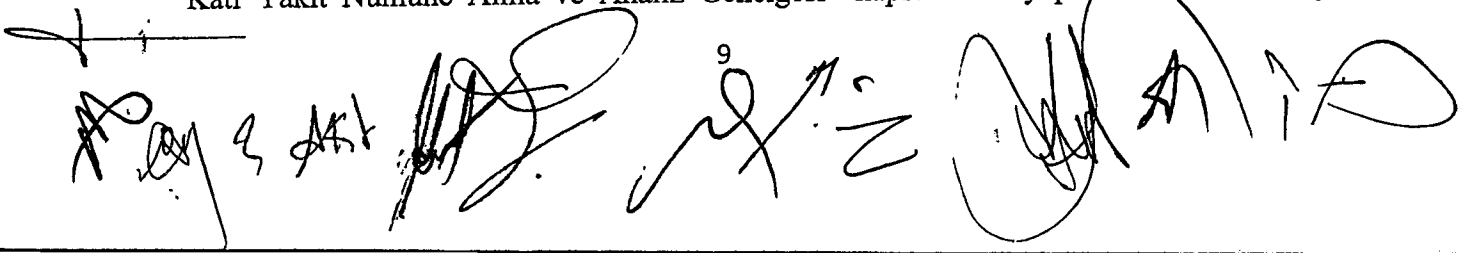
T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- İthalatçılar **İthalatçı Kayıt Belgesi** (ithalatçı tarafından fotokopisi onaylı),
- Üreticiler **Uygunluk İzin Belgesi** (üretici tarafından fotokopisi onaylı) ,
- Dağıtıcılar herhangi bir ilde alınmış **Dağıtıcı Kayıt Belgesi** ve
- Satıcılar ise herhangi bir ilde alınmış **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** (satıcı tarafından fotokopisi onaylı) ile katılabilirler.
- İhaleyi kazanan ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcı, katı yakıtla ilişkin bilgi ve belgeleri (uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi, miktar vb.) ihalenin yapıldığı ilin ve ihaleye katılıma esas belgenin alındığı ilin Çevre ve Şehircilik Müdürlüğüne vermek zorundadırlar.

**9 - Denetim**

- a) **Merkez İlçe Sınırları İçerisinde:** Bakanlığımızın 29/06/2006 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında, Bakanlığın denetim yetkisi saklı kalmak kaydıyla satışa sunulan yerli katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararını verebilme yetkisi hususunda yetki devri yapılmış Çorum Belediyesi tarafından kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimi yapılacaktır. Denetimler ve uygulanan idari yaptırım kararları hakkında Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilecektir.
- b) Belediyeler tarafından satışa sunulan katı yakıtların denetimi Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne yapılır ve gerekli idari yaptırım kararı uygulanır.
- c) İdari yaptırım kararları uygulanmasına esas teşkil eden tutanaklar, Çevre Kanununa Göre Verilecek İdarî Para Cezalarında İhlalin Tespiti ve Ceza Verilmesi İle Tahsili Hakkında Yönetmelik'te belirtilen tutanaklar kullanılır.
- d) Tutanaklarda, denetime konu katı yakıtın miktarı, ilgili belgelerinin (katı yakıt satıcısı kayıt belgesi / uygunluk belgesi / uygunluk izin belgesi / satış izin belgesi) tarih ve sayılarına mutlaka yer verilmesi gerekmektedir.
- e) Isınma kaynaklı hava kirliliğinin kontrolüne yönelik denetimlerin (konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayide ve benzeri yerlerde ısınma amaçlı kullanılan yakma tesisleri, ateşçi ehliyet belgesi, baca temizlik belgesi, vb.); belediye mücavir alanları içinde ilgili Belediye Başkanlığınca, belediye mücavir alan sınırları dışında Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yapılacak olup, bu denetimler esnasında gerekli görüldüğünde Emniyet Müdürlüğü ve Jandarma Komutanlığından destek alınacaktır.
- f) **Diğer İlçe Sınırları İçerisinde:** Organizasyon görevi Kaymakamlıklarca yürütülecek olup, kömür kalitesinin kontrolü için denetimler, Belediye Başkanlığı, Sağlık Grup Başkanlıkları ve İlçe Emniyet Müdürlüğü'nden (Jandarma bölgesinde ise İlçe Jandarma Komutanlığı) görevlendirilecek bir ekip ile yapılacaktır.
- g) İlimiz sınırları dahilinde sıvı yakıt kalitesinin kontrolünün denetiminden Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü sorumludur. Ayrıca, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü gerektiğinde sıvı yakıtlı yakma sistemlerinin depolarından usulüne uygun numune alınacak ve analizlerini Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından belirlenen akredite laboratuvarlarda yapar/yaptırır ve belirlenen sınır değerleri sağlamayan sıvı yakıtları Enerji Piyasası Düzenleme Kurumuna veya yetkilendirdiği kurum/kuruluşlara bildirecektir.
- h) Denetimler esnasında alınan numune analizleri Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Referans Laboratuvarı veya Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın uygun gördüğü laboratuvarlardan birisine yaptırılacaktır.
- i) Her türlü katı yakıttan numune alımı Bakanlığımızın 04.12.2013 tarihli ve 2013/40 sayılı "Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi" kapsamında yapılmalıdır. Analiz için

9



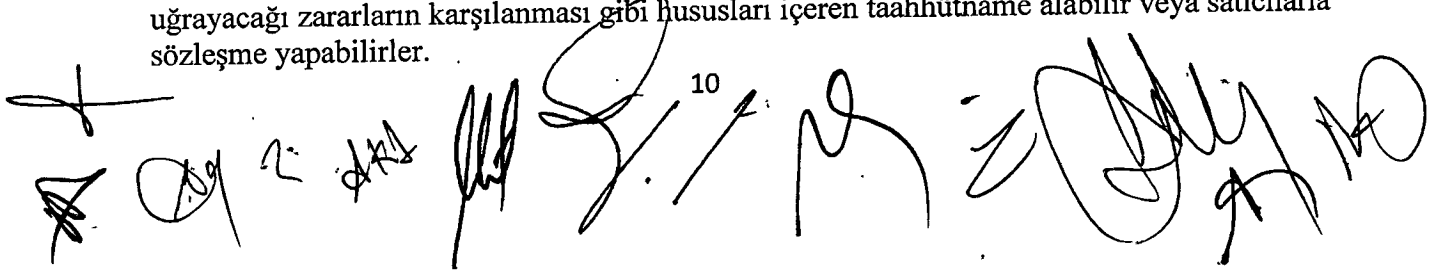
T.C.  
**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**İl Mahalli Çevre Kurulu**

- yapılacak ödemeler; **uygunluk izin belgesi** alınması sırasında **üretici** tarafından, denetim sırasında ise **ithalatçı/üretici/dağıtıcı /satıcı** tarafından karşılanır.
- j) İthal konu yakıtlar kesinlikle ithal amacı dışında kullanılmayacak, Başka bir Uygunluk Belgesi ile ithal edilen yakıtlarla, yerli yakıtlarla veya menşei farklı yakıtlarla karıştırılmayacaktır.
- k) İthal edilen yakıtın uygunluğu belgelenmiş olsa dahi (depoda, satış yerlerinde, kullanım yerlerinde, taşıma araçlarında) gerekli görüldüğü zaman ve durumlarda Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne veya Çorum Belediye Başkanlığı'na görevlendirilecek personel tarafından denetlenebilecektir.
- l) Yerli/ithal yakıtla ilişkin olarak Mahkemelerde açılacak tespit davaları veya Bakanlık/Çevre ve Şehircilik Müdürlüğünün gerekli görmesi dışında yeni numune alınmayacaktır. Tespit davalarında mahkeme tarafından keşif yapılırken ve numune alınırken, Mahkemece Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nden temsilci bulundurulmasının istenmesi, keşfin haber verilmesi durumunda, numune alınacak yakıtın daha önce numune alınan yakıt olup olmadığının tespiti açısından, öncelikle daha önce numune almakta görevli personelin keşifte hazır bulunması sağlanacaktır. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü temsilcisi olmadan yapılan keşif zaptına dayalı analiz sonuçlarının aleyhe olması halinde bu analiz sonuçlarına itiraz edilecektir.
- m) İlimiz Merkezine ısınma amaçlı kömür girişleri mevcut kontrol noktalarından yapılacaktır. Çorum Belediye Başkanlığı tarafından yapılacak kontrollerde yakıt menşei belgesi, sevk irsaliyesi ve kantar fişi ilgililere verilecektir. (Bu belgeler üç nüsha olup, bir nüshası satıcı ana firmada kalacak, iki nüshası taşıyıcıya verilecektir. Bu belgeler kontrol noktasındaki girişlerde ilgiliye ibraz edilecek, menşei belgesine kontrol edildi damgası basılıp, bir nüshası imzalandıktan sonra sürücüye iade edilecektir.
- n) Yakıt menşei belgesi tesis ve ocak yetkililerince düzenlenecek olup, belgede ruhsat sahibi veya işletmecinin adı, adresi, telefon, faksı, araç sürücüsünün adı, nakliyat şirket ünvanı, aracın plaka nosu, yakıtla ait bilgiler ile yakıtın ilimizde satıldığı firma adı ve yer belirtilecektir. Belgelerdeki bilgilerin gerçek dışı olduğunun belirlenmesi halinde belgeyi düzenleyenler hakkında yasal işlem yapılacaktır. Kömür kantar fişinde tonajın yanısıra torba adedi de belirtilecektir.
- o) Çorum İl Merkezi dışına transit geçişle sıvı ve katı yakıt nakliyesi yapan araçlar çevre yolunu kullanacaklardır. Bu araçların şehir içine girişleri ve geçişleri yasaktır. Bu konuda İl Emniyet Müdürlüğü'nce gerekli denetimler yapılacaktır.
- p) Yapılan kontrol ve denetimlerde yakıtın yed-i emine alınması durumunda Çorum Belediyesi'nce belirlenen depoda muhafaza işlemleri sırasında tahakkuk edecek işçilik, taşıma, park vb. masraflar, Çorum Belediyesi'nce üretici veya ithalatçıdan tahsil edilecektir.

**10- Genel Yükümlülükler:**

- a) İthalatçı/üretici, **satış izin belgesi**'nin birer kopyasını (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi**'ne sahip satıcılara vermek zorundadır.
- b) İthalatçı/üretici, katı yakıtın satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi** almayan satıcılara katı yakıt veremez.
- c) İthalatçı/üretici/satıcı, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştıramaz.
- d) İthalatçı/üretici, satıcılardan yakıtın niteliklerini koruyacaklarına, İKHKK Yönetmeliğinde ve genelelerde yazılı hususlara uyacaklarına, İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen özelliklere sahip olmayan katı yakıtın satışı ve kullanımının durdurulacağı, tüketicinin uğrayacağı zararların karşılanması gibi hususları içeren taahhütname alabilir veya satıcılarla sözleşme yapabilirler.

10



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- e) İthalatçı/üretici/satıcı, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıtta ait satış izin belgesi'ni (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmek zorundadırlar.
- f) İthalatçı/üretici, Ek-11'de ve Dağıtıcılar Ek-12'de yer alan bilgileri 3 aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde, satıcılar ise Ek-10'da yer alan bilgileri 6 aylık dönemler (ocak-haziran ve temmuz-aralık) halinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirmek zorundadırlar.
- g) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri, envanter oluşturulması amacıyla ithalatçı/üretici/satıcı/dağıtıcı tarafından bildirilen (Ek-10, Ek-11 ve Ek-12) katı yakıt (kömürler, briket kömürleri, biyokütle vb.) ve Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığı ile dağıtılan yakıt bilgilerini, Kömür Bilgileri Excell Tablosu'na işlenmek suretiyle Mayıs ayının sonuna kadar elektronik posta adresine ve resmi yazı ile Bakanlığımıza bildirmeleri gerekmektedir.
- h) İthalatçılar/üreticiler kömür ithalatının/üretiminin ilk aşamasından başlayarak nihai tüketim aşamasına kadar kömürün miktarı ve kalitesinden sorumludur.
- i) İlimizdeki kamu, kurum ve kuruluş, iş yerleri ile meskenlere ait bacaların bakım ve temizlikleri Çorum Belediye Başkanlığınca yaptırılıp, periyodik temizlikleri sürdürülecektir.
- j) Üretici firmaya verilen Uygunluk İzin Belgesi/Satış İzin Belgesinin, dağıtıcı/satıcının kayıt belgesinin kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda belge sahibi 1 (bir) ay içerisinde 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.

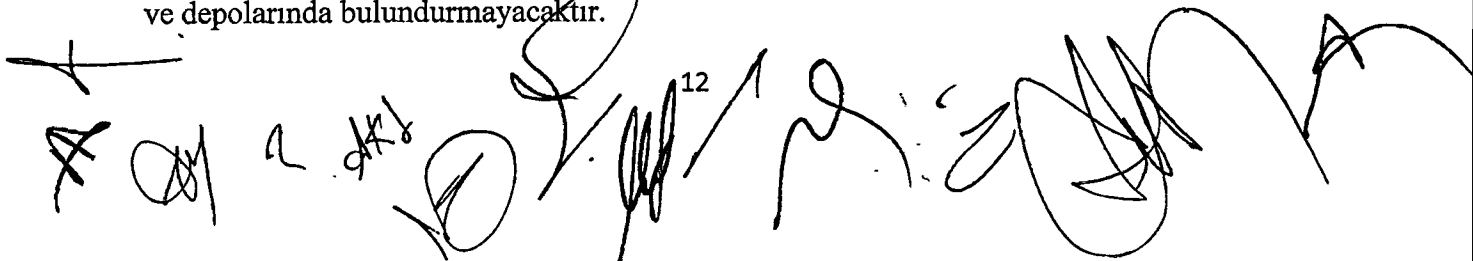
**11- Uygulanacak Müeyyideler**

- a) İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılara; ilgili tablolar ile bildireceği satış bilgilerini, söz konusu dönemlerin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine göndermemesi durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci ve 20 nci (g) maddeleri uygulanır. İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılarda stok tespiti yapılarak, istenilen bilgiler gönderilinceye kadar faaliyetleri durdurulur. Bilgilerin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüklerine ulaştırılmasından sonra faaliyete izin verilir. Yaptırımlar, firmanın kayıtlı bulunduğu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından uygulanır. Söz konusu fiilin 3 (üç) yıl içerisinde tekrarı halinde Çevre Kanununun 23 üncü maddesine göre işlem yapılır.
- b) "Genel Yükümlülükler" bölümünün (j) maddesinde belirtilen hususları süresi içinde yerine getirmeyen firmalara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 nci ve 20 nci (g) maddeleri uygulanır.
- c) İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılardan yanlış ve yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanunu'nun 26 ıncı maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurunda bulunulur. Söz konusu cezanın onaylanması durumunda, firmanın kayıt/izin belgesi iptal edilir ve 1 (bir) yıl süre ile yeni kayıt/izin belgesi düzenlenmez. Stoktaki kömüre mahkeme kararına göre işlem yapılır.
- d) 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 belgesi 1 (bir) yıl süre ile iptal edilir ve satıcının elinde bulunan kömürler Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesi sağlanır.

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- e) Dağıtıcının; katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya, 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 Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesi sağlanır.
- f) İthalatçı/üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt ithalatçı/üretici tarafından geri alınır. Konu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından Bakanlığa bildirilir. Bu durumun 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesi düzenlenmez.
- g) Katı yakıt numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi bir parametrede, Bakanlığımızca belirtilen limit değerleri sağlamaması (olumsuz olması) halinde, numunenin alındığı yerde katı yakıtın satışı/dağıtımını durdurulmalı, miktarı tespit edilmelidir. Bakanlığımızın 04.12.2013 tarihli ve 2013/40 sayılı "Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi" kapsamında;
- birinci şahit numunenin olumlu çıkması halinde ikinci şahit numuneye ait analiz raporu diğer raporlarla karşılaştırılmalı ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılmalıdır. (Örneğin: 2 olumsuz, 1 olumlu sonuç olumsuz olarak; 2 olumlu, 1 olumsuz sonuç olumlu olarak kabul edilmelidir.)
  - Çoğunluğu sağlayan sonucun olumlu olması durumunda katı yakıtın satışına/dağıtımına devam edilir.
  - Katı yakıtın olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde yakıtın Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici tarafından geri alınarak, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrol (SKHKK) Yönetmeliği kapsamında belirtilen baca gazı emisyon sınır değerlerinin sağlanabildiği tesislerde kullanılması temin edilir, ithalatçı/üretici/dağıtıcının kayıtlı olduğu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne ve diğer iller ile Bakanlığımıza bilgi verilir. Söz konusu katı yakıtla ilgili satış izni belgesi alınmış olan diğer illerde, bu belgeye konu olan yakıttan numune alınarak analiz sonucuna göre uygulama yapılır.
  - Olumsuzluğun tespit edildiği analiz sonuçları dikkate alınarak, söz konusu yakıtın o ildeki diğer satış yerlerinden ayrı ayrı numune alınarak yapılacak analiz sonucuna göre uygulama yapılması gerekmektedir. 1 (bir) yıl içerisinde aynı ilde yapılacak denetimlerde ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu ithalatçı/üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilir, Bakanlığa bilgi verilir ve söz konusu ithalatçı/üreticiye o ilde 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmez.
  - Satış izin belgesi iptal edilen yakıtta ait bir başka ilde de satış izin belgesi alınmış ise, diğer illerde de gerekli analizler yaptırılır ve yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde uygulama yapılır.
- h) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce alınan kömür (ithal/yerli/briket) numunelerinin analiz sonuçları standart değerleri sağlamadığının tespiti halinde 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 20 (d) maddesi gereğince yasal işlem uygulanacaktır.
- i) Mahkemelerde açılacak tespit davaları veya Bakanlık/Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün gerekli görmesi dışında, yerli/ithal yakıtla ilişkin olarak yeni numune alınmayacaktır.
- j) Tüketiciler ısınma amaçlı olarak bu kararlarda belirlenen vasıflara haiz kaliteli kömür almakla ve kullanmakla yükümlüdürler. Isınma amaçlı olarak kullanılacak kömürler hiçbir surette sanayi kurumlarından satın alınmayacaktır.
- k) Isınma amacıyla tüketiciler her ne miktarda olursa olsun açıkta, torbasız kömür almayacak ve depolarında bulundurmayacaktır.

12



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- l) Tüketiciler kömür torbalarını yakmayacak, biriktirilerek Çorum Belediyesine iade edecek, Çorum Belediyesi kömür torbalarını uygun yöntemlerle bertarafını sağlayacaktır.
- m) Tüketiciler, satıcı firmalardan son tarihli fatura, satış fişi, kantar fişi, sevk irsaliyesi, kömür menşei belgesi almak ve denetleme sırasında bunları ilgililere ibraz etmekle yükümlüdürler. Kantar fişinde kömürün tonajı ile birlikte torba adedi de yazdırılacaktır.
- n) İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcı satışa sunulacak kömürlerin satışa sunulmadan önce markası, protokol numarası, kömür özellikleri veya satış yapacak bayiler hakkında bilgileri Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne vermek zorundadır. Bu bilgiler Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne verilmeden hiçbir surette nakledilemez ve satışa sunulamaz. Her türlü bilgi ve belgeleri Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne sunmadan satışa sunanlara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12. maddesi (g) bendi gereğince idari para cezası uygulanacaktır.
- o) İşyerleri, kamu kurum ve kuruluşları ve konutlarda ateşçi belgesi olmayan, ehliyetsiz kaloriferli çalıştırılmayacaktır. Aksi halde işyeri sahibi ve yöneticiler hakkında yasal işlem yapılacaktır.
- p) Kaçak, kalitesiz, özelliklere uygun olmayan yakıt üreten, depolayan, satan, kömür/sıvı yakıt bayileri ile her türlü resmi ve özel kişi, kurum ve kuruluşlara yasalarda belirtilmiş cezai işlemler aynen uygulanacaktır.
- q) Tesisler atık veya artıklarını çalışanlarına dağıtmamaları veya yakmamaları, ilgili yönetmelikler çerçevesinde bertaraf etmeleri, aykırı faaliyetlerin tespiti halinde 2872 sayılı Çevre Kanunu gereğince yasal işlem uygulanacaktır.
- r) Bu Mahalli Çevre Kurulu Kararlarına aykırı faaliyetlerin tespiti halinde 2872 sayılı Çevre Kanunu gereğince yasal işlem uygulanacaktır.
- s) 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 ncı maddesinde belirtilen laboratuvarlarda analizinin yapılması 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** tarafından ödenir.
- t) İthal ve yerli kömür torbaları üzerinde yer alacak bilgiler 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" ile 17.03.2005 tarih ve 25758 sayılı ve 14.05.2007 tarih ve 25522 sayılı 01.03.2008 tarih ve 26803 sayılı ve 07.02.2009 tarih ve 27134 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik", 27.01.2010 tarih ve 27475 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik"te belirtilen asgari kömür özelliklerinin (kükürt, alt ısıl değer, uçucu, nem, kül v.b.) mutlaka yer alması gerekmektedir. Ayrıca, Yönetmelik ve genelgede belirtilen değerlerden daha iyi kömür satacağını taahhüt edenler, istedikleri takdirde Bakanlığın belirlemiş olduğu kömür özelliklerinin yanı sıra taahhüt ettikleri kömür özelliklerini de parantez içinde kömür torbası üzerinde belirtebilirler.
- u) Bakanlığın belirlemiş olduğu değerleri sağlayıp, torba üzerinde isteğe bağlı olarak parantez içinde belirtilen ve yönetmelik değerlerinden daha kaliteli olduğu beyan taahhüt edilen kömür özelliklerinin sağlanmaması durumunda tüketicinin aldatılmasından dolayı Tüketicinin Korunması Kanununa göre yasal işlem yapılacaktır.
- v) Bu kararlarda belirtilen kurallara ve yasaklara riayet etmeyenlere 2872 sayılı Çevre Kanunu, 1593 Sayılı Umumi Hıfzısıhha Kanunu, 5272 Sayılı Belediye Kanunu, 4077 Sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve TCK'nun ilgili hükümleri uygulanacaktır.

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

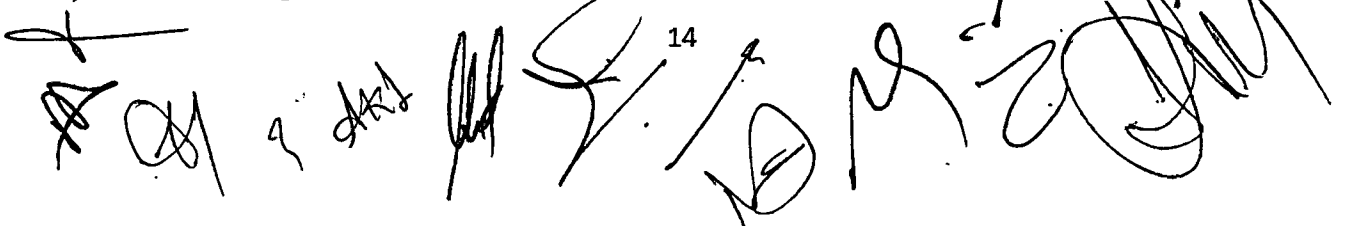
**12- Sıcaklık Şartları ve Yakma Saatleri:**

- a) Soba ve kaloriferler dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15°C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobaların yakılmaması,
- b) Hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk binaları, kalorifer ve sobaların iç ortam sıcaklığı 20°C'den yukarı olmayacak şekilde yakılması,
- c) Soba ve kaloriferler yakma talimatnamesine uygun olarak ancak kesif duman çıkarmadan yakılacaktır. Kalorifer kazanları zorunlu olmadıkça söndürülmeyecektir. Kaloriferlerin yakma talimatnamesine uygun olarak yakılmadığı tespit edilen bina/işyeri yöneticiliğine yasal işlem uygulanacaktır.
- d) Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde sobalar ve kaloriferler Valilikçe belirlenecek sıcaklık ve saatlere göre yakılacaktır.

**13- Halkın Bilgilendirilmesi :**

- a) 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği'ne göre kirleticilerin dış ortam konsantrasyonları ile ilgili güncellenen verinin bilgisayar ağı, bilgi ekranları, basın yayın organları ve diğer kolay ulaşılabilir medya aracılığıyla düzenli olarak kamuoyuna, çevre kuruluşları, tüketici kuruluşları ve belirli hassas nüfus grupları ve diğer ilgili sağlık mercileri gibi ilgili kuruluşlara sunulması ve uyarı eşikleri aracılığı ile de bazı olumsuz hava kalitesi durumlarından halkın bilgilendirilmesi ve uyarılması, ayrıca, uyarı eşığının tahmini veya fiili aşımaları ile ilgili bilginin de kamuoyuna ve sağlık kuruluşlarına zamanında verilmesinin sağlanması,
- b) Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçlarına saatlik olarak [www.havaizleme.gov.tr/Default.htm](http://www.havaizleme.gov.tr/Default.htm) internet adresinden ulaşıldığının halka duyurulması,
- c) Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde alınması gereken önlemler konusunda hassasiyet gösterilmesi için halkın bilgilendirilmesi,
- d) Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçları ile ilgili güncel bilgileri günlük olarak; bilgisayar ağı, bilgi ekranları/ilan panoları, basın yayın organları ve diğer kolay ulaşılabilir medya aracılığıyla düzenli olarak kamuoyuna, çevre kuruluşları, tüketici kuruluşları ve belirli hassas nüfus grupları ve diğer ilgili sağlık mercileri gibi ilgili kuruluşlara sunmaları,
- e) Özellikle kritik meteorolojik şartların (inversiyon, düşük rüzgar hızı vs.) oluştuğu veya hava kirliliğinin artış göstermesinin beklendiği durumlarda halkın önceden bilgilendirilmesi,
- f) Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesi,
- g) Kış gelmeden önce binalarda ısı kaçağının önlenmesi, pencerelerin çift camlı olması ve binalarda özellikle dıştan yalıtım yapılması hususlarının yakıt tasarrufuna katkıları konularında halkın bilgilendirilmesi,
- h) Okullarda ve resmi binalarda değiştirilmesi gereken pencerelerin ısı camlı pencerelerle değiştirilmesi ve kaloriferli okullarda radyatörlerde termostatl vana kullanılması,
- i) Resmi kurumlar, lojmanlar ve yerleşim yeri içerisinde yer alan sosyal tesislerde ısı yalıtımına öncelik verilmesi,
- j) Okullarda ve resmi binalarda giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılması,
- k) Hava kirliliği ile ilgili eğitici programların düzenlenmesi,

14



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

- l) Tüketicilerin Yönetmelik ve bu genelgede belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanmaları,  
m) Kalorifer kazanlarının tekniğine uygun yakılması, kazan bakımı işlerinde çalışacaklar için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile "Hava Kirliliğini Önleme ve Havayı Kirletmeden Kalorifer yakma Teknikleri" konulu eğitim programları düzenlenmesi ve halkın bilgilendirilmesinin sağlanması önem arz etmektedir.  
n) İl Merkezinde zaruri kömür ve odun kullanan iş merkezleri, fırınlar, pideciler, lokanta vb. gibi işyerlerinin bacalarına, sulu filtre sisteminin kurdurulmasına"

**14- Yetki Devri:**

Bakanlığımızın 29/06/2006 tarih ve B.18.0.ÇYG.0.02.00.02/7530 sayılı Yetki Devri Genelgesi (2006/19) kapsamında; yetki devri yapılmış Çorum Belediye Başkanlığı kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararını verebilme yetkisine sahiptir. Çorum Belediye Başkanlığı ile koordineli çalışmaların yapılması önem arz etmektedir.

**15- Uyarı Kademelerinde Alınacak Önlemler:**

İlimizde hava kirliliğinin sınır değerleri aşması durumunda uygulamaya konulacak olan uyarı kademelerinin değerlendirilmesi sonucunda;

| Uyarı Kademeleri ve Kirlilik Dereceleri |                                      |   |
|---|--------------------------------------|---|
|   | SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> ) | Havadaki Asılı Partikül Madde µg/m <sup>3</sup> |
| 1. Seviye                               | 500                                  | 260   |
| 2. Seviye                               | 850                                  | 400   |
| 3. Seviye                               | 1100                                 | 520   |
| 4. Seviye                               | 1500                                 | 650   |

**1.Seviye Uyarı Planı ve Önlemleri**

—24 saatlik ortalama SO<sub>2</sub> (Kükürtdioksit) 500 (µg/m<sup>3</sup>)ve Partikül Madde 260 (µg/m<sup>3</sup>) olduğunda;

- a) Isınma amaçlı kullanılan tüm kalorifer kazanları ve sobalar günde 2 defa 4 er saat olmak üzere 8 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.  
b) Tatil günlerinde (hastaneler, yatılı okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, terminaller, kolluk binaları hariç) tüm kamu bina ve tesisleri ile özel iş yerlerinde kömür kullanan kalorifer ve sobalar yakılmayacak, teknik bakımdan söndürülmesi mahsurlu görülen kalorifer kazanları en az düzeyde yakılacaktır.

**2.Seviye Uyarı Planı ve Önlemleri**

—24 saatlik ortalama SO<sub>2</sub> 850 (µg/m<sup>3</sup>)ve Partikül Madde 400 (µg/m<sup>3</sup>) 1. kademedeki önlemlere ek olarak;

- a) 2. ve 3. Sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler %50 kapasite ile çalışacaklardır.  
b) Isınma amaçlı kullanılan tüm kalorifer kazanları ve sobalar günde 2 defa 3 er saat olmak üzere 6 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.  
c) Motorlu taşıtlarda tek / çift plaka uygulamasına geçilecektir.

15

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

**3.Seviye Uyarı Planı ve Önlemleri**

—24 saatlik ortalama SO<sub>2</sub> 1100 (µg/m<sup>3</sup>)ve partikül Madde 520 (µg/m<sup>3</sup>) olduğunda; 2. kademedeki önlemlere ek olarak;

- a) 1. Sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler faaliyetlerini % 50 düşürecek şekilde çalışacaklardır.
- b) İlköğretim okulları ve Liseler tatil edilecektir.
- c) Isınma amaçlı kullanılan tüm kalorifer kazanları ve sobalar günde 1 defa 3 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.

**4.Seviye Uyarı Planı ve Önlemleri**

—24 saatlik ortalama SO<sub>2</sub> 1500 (µg/m<sup>3</sup>) ve Partikül Madde 650 (µg/m<sup>3</sup>) 3. kademedeki önlemlere ek olarak;

- a) Tüm okul, resmi daire ve işyerleri tatil edilecektir.
- b) Zorunlu ihtiyaç maddeleri üreten ve halk sağlığını doğrudan ilgilendiren işyerleri dışındaki tüm işyerlerinin faaliyetleri durdurulacaktır.
- c) Resmi makam otoları, askeri, emniyet, itfaiye, ambulans ve zorunlu ihtiyaç maddeleri taşıyan araçlar, diplomatik otolar ve ticari taksilerin %50 si hariç olmak üzere, tüm motorlu araçlar trafikten men edilecektir.
- d) Kalorifer ve sobalar tamamen söndürülecek, sağlık kurum ve kuruluşları kendi bünyelerinde gerekli önlemleri alarak elektrikli ısınma cihazlarını ihtiyaçlarına göre kullanacaklardır.
- e) Tüm kamu ve özel hastaneler ile diğer tedavi kurumları ihtiyacı karşılayacak şekilde yatak, ilaç ve malzemeleri hazır bulunduracaklardır.
- f) Özel ve resmi ambulanslar en kısa sürede İl Sağlık Müdürlüğü emrine verilecektir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği kapsamında çıkarılacak genelge, tebliğ, vb. uygulama talimatları yayınlanıncaya kadar 10.12.2019 tarih ve 2019/97 sayılı Mahalli Çevre Kurulu Kararının uygulanmasına devam edilmesine,

İlimizde Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakfı tarafından dağıtımı yapılan kömürlerin kalitesi konusunda yapılan şikayetler de dikkate alınarak, dağıtımı yapılan kömürlerin tedarikçisi olan firmanın ve dağıtımı yapılan kömürlerin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından denetlenmesi, daha kaliteli kömür dağıtımı yapılması konusunun takip edilmesine,

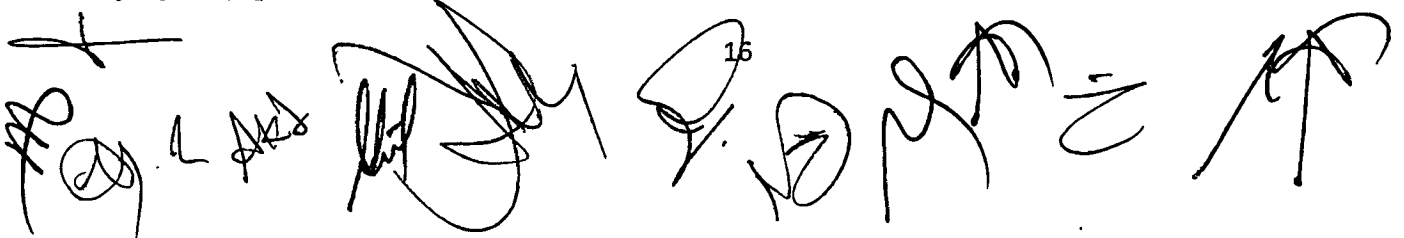
İlimizde kömür/katı yakıt satışı yapan Katı Yakıt Satıcısı Kayıt belgeli işyerlerinin mevzuata uygun kömür satışının yapılması konusunda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından sıkı denetime tabi tutulmasına,

İlimiz Merkez İlçede bulunan ve yakıt olarak kömür kullanan merkezi kalorifer sistemli apartmanlarda 2020 – 2021 ısınma döneminde doğalgaz yakıtlı kalorifer sistemine mecburi geçiş ile ilgili olarak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne hukuki araştırma yapılmasına ve alınacak ilk Mahalli Çevre Kurulunda konunun gündeme alınmasına,

**MADDE 3- 2014 – 2019 İLİMİZ TEMİZ HAVA EYLEM PLANININ GÜNCELLENMESİ**

İlimizde hava kalitesinin artırılması konusunda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından hazırlanan 2014 – 2019 Temiz Hava Eylem Planının revizé edilmesi konusunda çalışma yapılmasına, Bakanlığımızın 23.05.2019 tarih ve 122188 sayılı yazısı gereği, 2019-

15





T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu


2024 Temiz Hava Eylem Planının Güncellenip onaylanarak, Bakanlığımıza gönderilmesine, 2013/37 sayılı Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi gereğince hazırlanacak Çorum İli Temiz Hava Eylem Planı'nın ilgili kurum ve kuruluşlarca koordineli olarak eyleme geçirilmesi ve takibinin yapılmasına,


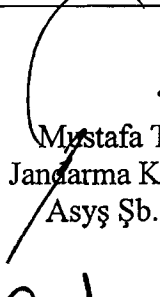
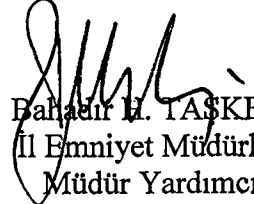
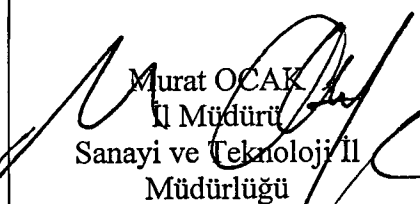
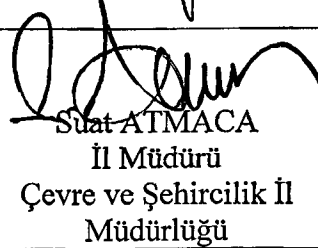
**MADDE 4- DE SOLAR 5 ENERJİ ÜRETİM LTD. ŞTİ.'NİN SUNGURLU ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ SINIRLARI İÇERİSİNDE ÖTL'DEN PİROLİZ YÖNTEMİ İLE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ TESİSİNİN YER SEÇİMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

De Solar 5 Enerji Üretim Ltd. Şti.'nin Sungurlu Organize Sanayi Bölgesi sınırları içerisinde yer alan ve Aşağıbeşpınar Köyü 103 Ada 8 ve 9 parsellerde ÖTL(Ömrünü tamamlamış Lastik)'den piroliz yöntemi ile elektrik enerjisi üretimi tesisinin; 06.10.2010 tarih ve 27721 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Atıkları Yakılmasına İlişkin Yönetmeliğin, "Yakma tesisleri için yer seçimi izni verilmesi" başlıklı 6. Maddesinde belirtilen "Yakma tesisi kurmak isteyen özel ve tüzel kişiler; yakma tesisi kurmak üzere seçtikleri yer için meri mevzuat çerçevesinde, Mahalli Çevre Kurulu kararı ve Bakanlığın uygun görüşü ile mahallin en büyük mülki idare amirinden izin almak ve imar planına işletmek zorundadır." hükmü kapsamında Ömrünü Tamamlamış Lastikler'den piroliz yöntemi ile elektrik enerjisi elde edilmesi konulu yer seçimi izni başvurusunun uygun bulunmasına,


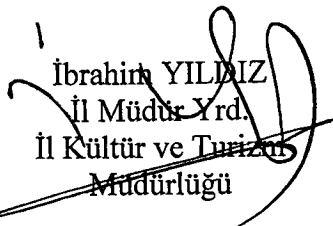


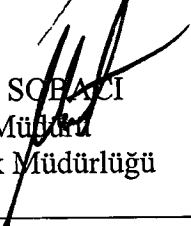
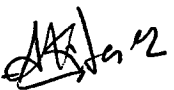
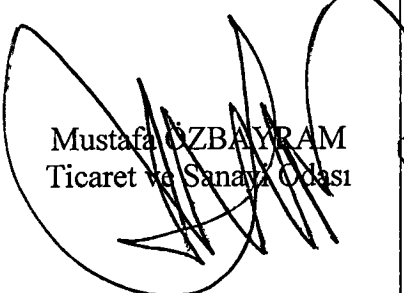
**MADDE 5-** Bu kararın bilgi için Çevre ve Şehircilik Bakanlığına, gereği için; Kurul Üyelerine, Kaymakamlıklara (Merkez ve Belde belediyelerine gönderilmek üzere), Çorum Kömür ve Odun Satıcıları Yardımlaşma ve Dayanışma Derneği' ne, TKİ Dodurga Kontrol Müdürlüğü' ne ve Kömür Satıcı ve Üreticilerine, İl Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğüne ve ilgili Kurum ve Kuruluşlara gönderilmesine,

Oybirliği ile karar verilmiştir.

  
Tamer ORHAN  
Vali Yardımcısı  
Kurul Başkanı V.

|  |   |  |
|--|---|--|
| <br>İdris OZYILMAZ<br>Çorum Belediye Başkanlığı<br>Temizlik İşleri Müdürü | <br>Mustafa TETİK<br>İl Jandarma Komutanlığı<br>Asyş Şb. Müd.        | <br>Bahadır H. TAŞKESTİ<br>İl Emniyet Müdürlüğü<br>Müdür Yardımcısı |
| <br>Murat OCAK<br>İl Müdürü<br>Sanayi ve Teknoloji İl<br>Müdürlüğü        | <br>Suat ATMACA<br>İl Müdürü<br>Çevre ve Şehircilik İl<br>Müdürlüğü | KATILMADI<br>İl Tarım ve Orman<br>Müdürlüğü  |

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

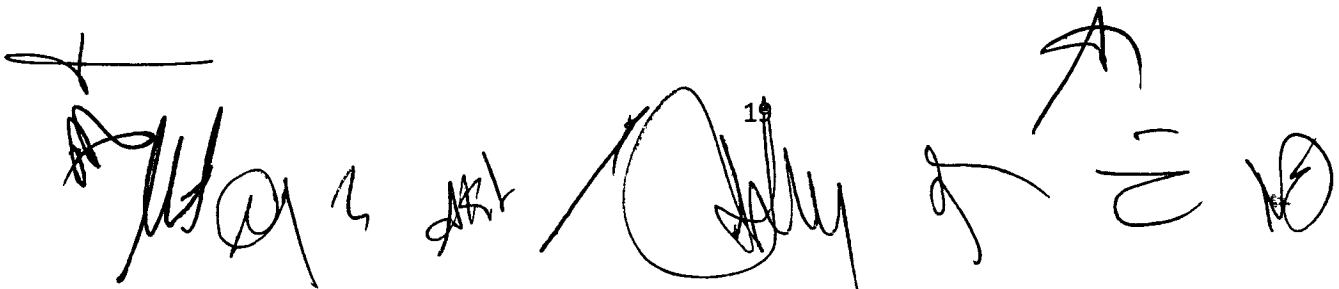
|  |  |  |
|--|--|--|
| <br>Ahmet DANLI<br>Çevre Koruma ve Kontrol<br>Müdürü<br>İl Özel İdaresi | <br>İbrahim YILDIZ<br>İl Müdür Yrd.<br>İl Kültür ve Turizm<br>Müdürlüğü     | <br>Durak SERCAN<br>İl Defterdarlığı<br>Defterdar   |
| KATILMADI<br>İl Milli Eğitim Müdürlüğü   | <br>Mustafa AKKAŞ<br>Şube Şefi<br>TCK 73. Şube Şefliği                      | <br>Ömer SOBACI<br>İl Müdürü<br>İl Sağlık Müdürlüğü |
| KATILMADI<br>İl Müftülüğü  | <br>Abdülkerim ŞENER<br>Şube Müdür V.<br>İl Afet ve Acil Durum<br>Müdürlüğü | <br>Mustafa ÖZBAYRAM<br>Ticaret ve Sanayi Odası    |

**T.C.**  
**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**İl Mahalli Çevre Kurulu**

**EK-1:**

**YERLİ KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ**

|   |                            |                               |
|---|----------------------------|-------------------------------|
| ÜRETİCİ FİRMA ADI   |                            |                               |
| AĞIRLIĞI  |                            |                               |
| Kömürün Menşei  |                            |                               |
| Kömürün Cinsi   |                            |                               |
| KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ  | Yönetmelik Sınır Değerleri | Taahhüt Edilen Sınır Değerler |
| Toplam Kükürt (Kuru Bazda)                                      |                            |                               |
| Alt Isıl Değer (Kuru bazda)                                     |                            |                               |
| Toplam Nem (Orijinalde)   |                            |                               |
| Kül (Kuru Bazda)  |                            |                               |
| Boyut   |                            |                               |
| KÖMÜRÜN KULLANILACAĞI YERLER                                    |                            |                               |
| I.Grup II ve İlçeler  |                            |                               |
| II. Grup II ve İlçeler  |                            |                               |
| Köy ve Beldeler   |                            |                               |
| UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN<br>ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ |                            |                               |
| KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ                               |                            |                               |
| Soba  |                            |                               |
| Kalorifer Kazanı  |                            |                               |
| Mekanik Beslemeli Kazan   |                            |                               |
| TORBALAYAN FİRMANIN ADI   |                            |                               |
| Adresi  |                            |                               |
| Tel   |                            |                               |
| Faks  |                            |                               |
| E-Mail  |                            |                               |

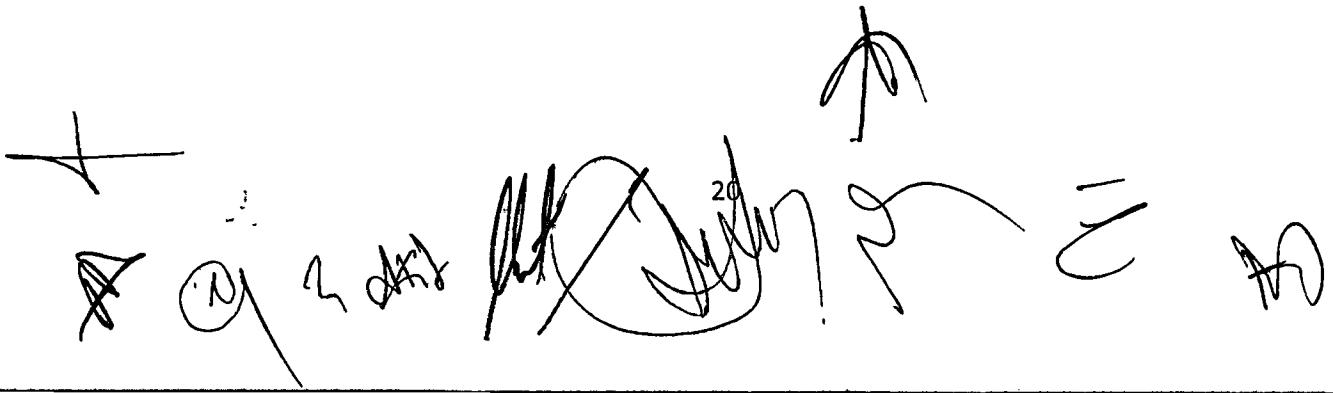


**T.C.**  
**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**İl Mahalli Çevre Kurulu**

**EK-2:**

**İTHAL KÖMÜR TORBA ÖRNEĞİ**

|  |                                   |                                      |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|
| İTHALATÇI FİRMA ADI                        |                                   |                                      |
| AĞIRLIĞI                                   |                                   |                                      |
| Kömürün Menşei                             |                                   |                                      |
| Kömürün Cinsi                              |                                   |                                      |
| <b>KÖMÜRÜN ÖZELLİĞİ</b>                    | <b>Yönetmelik Sınır Değerleri</b> | <b>Taahhüt Edilen Sınır Değerler</b> |
| Toplam Kükürt (Kuru Bazda)                 |                                   |                                      |
| Alt Isıl Değeri (Kuru bazda)               |                                   |                                      |
| Uçucu Madde (Kuru Bazda)                   |                                   |                                      |
| Toplam Nem (Orijinalde)                    |                                   |                                      |
| Kül (Kuru Bazda)                           |                                   |                                      |
| Boyut                                      |                                   |                                      |
| <b>UYGUNLUK BELGESİNİN TARİH VE SAYISI</b> |                                   |                                      |
| <b>KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ</b>   |                                   |                                      |
| Soba                                       |                                   |                                      |
| Kalorifer Kazanı                           |                                   |                                      |
| Mekanik Beslemeli Kazan                    |                                   |                                      |
| <b>TORBALAYAN FİRMANIN ADI</b>             |                                   |                                      |
| Adresi                                     |                                   |                                      |
| Tel  |                                   |                                      |
| Faks                                       |                                   |                                      |
| E-Mail                                     |                                   |                                      |

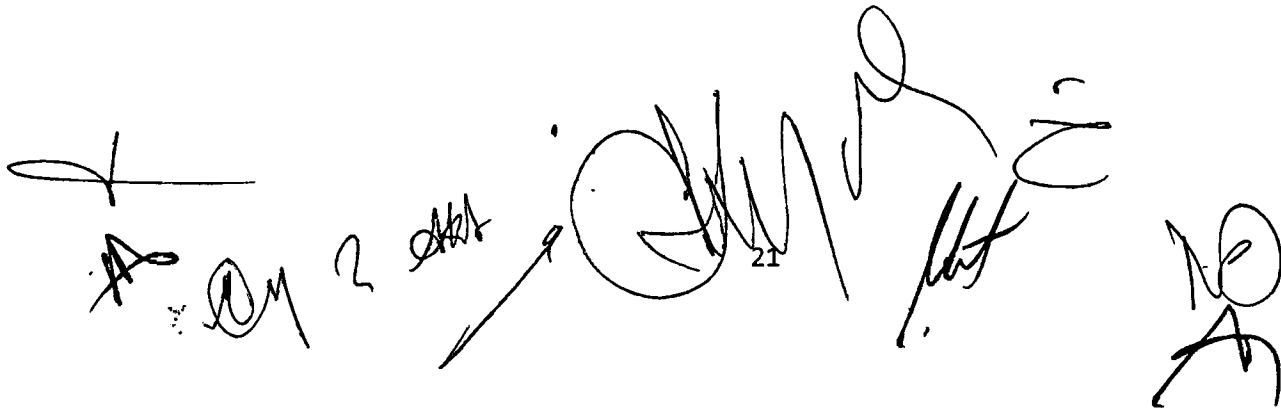


**T.C.**  
**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**İl Mahalli Çevre Kurulu**

**EK-3:**

**BRİKET KÖMÜRÜ TORBA ÖRNEĞİ**

|  |  |
|--|--|
| ÜRETİCİ FİRMA ADI  |  |
| AĞIRLIĞI   |  |
| BRİKET KÖMÜRÜNÜN ÖZELLİĞİ  |  |
| Sınıfı   |  |
| Alt Isıl Değer   |  |
| Kükürt Oranı   |  |
| Isı Verimi   |  |
| Duman Emisyon Oranı  |  |
| TSE BELGESİNİN TARİH VE SAYISI   |  |
| UYGUNLUK İZİN BELGESİ VEREN<br>ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ<br>KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ |  |
| Soba   |  |
| Kalorifer Kazanı   |  |
| Mekanik Beslemeli Kazan  |  |
| TORBALAYAN FİRMANIN ADI  |  |
| Adresi   |  |
| Tel  |  |
| Faks   |  |
| E-Mail   |  |

  
21

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

EK-4:

**PRİNA BRİKETİ TORBA ÖRNEĞİ**

|   |  |
|---|--|
| ÜRETİCİ FİRMA ADI   |  |
| AĞIRLIĞI  |  |
| BİYOKÜTLE BRİKETİNİN ÖZELLİĞİ   |  |
| Nem (Orijinalde)  |  |
| Sodyum (Na)   |  |
| Alt Isıl Değeri   |  |
| Yağ   |  |
| Boyut   |  |
| UYGUNLUK BELGESİ VEREN<br>ÇEVRE ve ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ<br>KULLANILABİLECEK YAKMA SİSTEMLERİ |  |
| Soba  |  |
| Kalorifer Kazanı  |  |
| Mekanik Beslemeli Kazan   |  |
| TORBALAYAN FİRMANIN ADI   |  |
| Adresi  |  |
| Tel   |  |
| Faks  |  |
| E-Mail  |  |

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

EK-5 : Çorum İli Sınırları İçinde Kömür Satacak Firmalar İçin Taahhütname :

...../...../20....

13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü" ve 17.03.2005 tarih ve 25758 sayılı ve 14.05.2007 tarih ve 25522 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan ve 07.02.2009 tarih ve 27134 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik, 27.01.2010 tarih ve 27475 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik, 04.07.2012 tarih ve 2012/16 sayılı "Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi" Genelgesi ve 09.09.2013 tarihli ve 2013/37 sayılı "Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi" ve Çorum İl Mahalli Çevre Kurulunun 10.12.2019 tarih ve 2019/97 Nolu Kararı çerçevesinde Çorum İlinde .... yerli / ithal .... kömür satışı ile ilgili olarak;

- 1- Çorum İline dökme kömür sevk etmeyeceğimi, kömürlerimizi torbalayarak ve yukarıda belirtilen Yönetmelik, 2012/16 ve 2013/37 sayılı Genelgeler ve Çorum İl Mahalli Çevre Kurulunca belirlenmiş kalite standartlarını sürekli sağlayarak satacağımı,
  - 2- Kömür satışlarımda yukarıda belirtilen Yönetmelik ile Genelge doğrultusunda hazırlanan 10.12.2019 tarih ve 2019/97 Nolu Çorum Valiliği Mahalli Çevre Kurulu Kararına uyacağımı,
  - 3- Bakanlıkça tespit edilen ve Kömür Satış İzin Belgesi başvurusu dilekçesi ekinde bulunması gereken belgelerin hepsini tamamlayacağımı,
  - 4- Valilikçe hazırlanan "Kömür Satış İzin Belgesini" Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden teslim alacağımı, belgemi teslim almadan kömür satışı yapmayacağımı,
  - 5- Valilik veya Belediye Başkanlığınca görevlendirilmiş personelin veya kuruluşun tesiste üretimi ve çalışmalarını denetleyebileceğini, istenen bilgi ve belgeleri temin edeceğimi, denetim ekiplerinin çalışmalarını kolaylaştırıcı her türlü imkanı sağlayacağımı,
  - 6- Üretim yerinden, taşıma aracından, depodan, satış yerlerinden, bayilerden ve tüketicilerden gerektiğinde her zaman alınacak numunelerin analizleri için yapılacak giderleri karşılayacağımı, karşılamamam durumunda, 2872 sayılı Çevre Kanununa göre cezai işlem uygulanmasını,
  - 7- Çorum İline sevk edilecek her parti kömür için bayi/tüketicieye iletilmek üzere kömürün kantar fişi, sevk irsaliyesini nakil aracına vereceğimi, belgesiz veya eksik belgeli nakil araçlarındaki kömürlere yasal işlem uygulanabileceğini,
  - 8- Doğrudan dağıtıcıların veya katı yakıt satıcıları aracılığıyla satılmış kömürlerimizin İlimiz Mahalli Çevre Kurulu Kararlarında belirlenen kömür özelliklerine uymayan kömürlerden doğacak tüketicilerin uğrayacağı zararı karşılayacağımı,
  - 9- Çorum İline sevk edeceğimiz kömür torbalarının Mahalli Çevre Kurulu Kararlarına uygun olacağını,
  - 10- İş bu taahhütnameyi 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun ilgili maddelerinin uygulanması için tarafıma verilen birinci ihtar olarak kabul ettiğimi, taahhütname hükümlerini ihlal ettiğimde, 2872 sayılı Çevre Kanunu uyarınca idari para cezası verilmesini,
- KABUL BEYAN VE TAAHHÜT EDERİM.**

Firma Ünvanı :

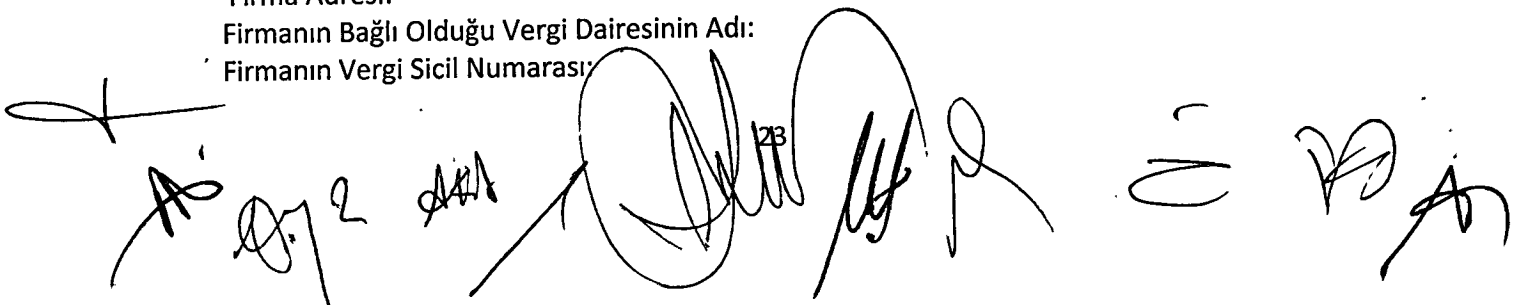
Yetkili İmza:

Tarih:

Firma Adresi:

Firmanın Bağlı Olduğu Vergi Dairesinin Adı:

Firmanın Vergi Sicil Numarası:



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu



EK-6

T.C.  
.....VALİLİĞİ  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Tarih :

Belge No : ( İl Trafik Kodu.KYS.Sıra no)  
( Örnek: 06.KYS.001)

**KATI YAKIT SATICISI KAYIT BELGESİ**

Firma Adı :

Adresi :

Yukarıda adı ve açık adresi belirtilen şahıs/firma/şirket, ilimizde ısınma maksatlı katı yakıt satıcısı olarak kayıtlıdır.

Yetkili  
İmza  
Mühür

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a date stamp '24'.



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu



EK-7

T.C.  
.....VALİLİĞİ  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Tarih :

Belge No : ( İl Trafik Kodu.KYS.Sıra no)  
( Örnek: 06.KYS.001)

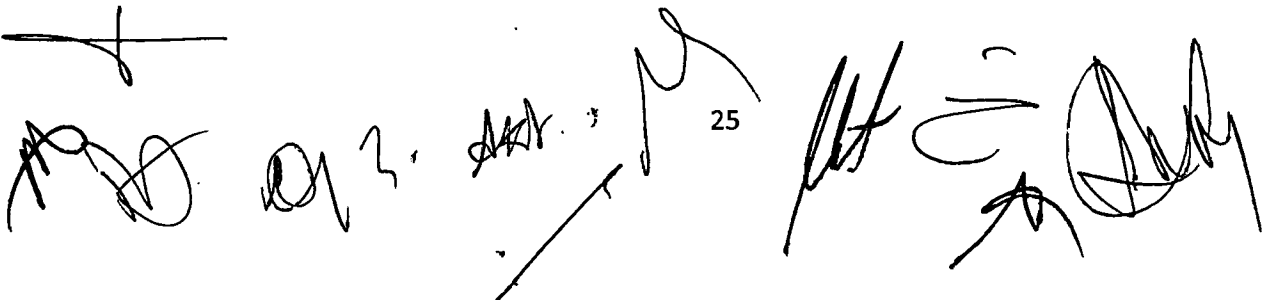
## DAĞITICI KAYIT BELGESİ

Firma Adı :  
Adresi :

Yukarıda bilgileri yer alan şahıs/firma/şirket,  
ilimizde ısınma maksatlı katı yakıt  
dağıtıcısı olarak kayıtlıdır.

Yetkili

İmza  
Mühür



T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu



(EK-8)

T.C.  
.....VALİLİĞİ  
(Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü)

SAYI : .....-125.02.03  
KONU: Uygunluk İzin Belgesi

Tarih:...../...../.....

.....

İlgi:.....tarih ve .....sayılı yazınız.

İlgi yazınız ekinde sunulan Analiz Belgesi ile yapmış olduğunuz talebiniz, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce incelenmiş olup, sözkonusu katı yakıtın Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nin ..... maddesinde (Tablo ..'da) belirtilen katı yakıtların ısınma maksadıyla, Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre, I.Grup İl ve İlçeler/II. Grup İl ve İlçeler/Köy ve beldelerde kullanılması Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce uygun görülmüştür. İş bu Uygunluk İzin Belgesi .... ton yakıt için düzenlenmiştir.

İlimizde veya satışı yapılan illerde alınan numunenin analiz sonuçlarının Tablo .....'da belirtilen /izne esas teşkil eden limit değerleri sağlamaması veya yakıtın yukarıda belirtilen ısınma maksatlı kullanılması uygun yerlerin haricine satışının yapılması durumunda Çevre Kanunu, ilgili yönetmelik ve genelge kapsamında işlem yapılır.

Çevre ve Şehircilik İl Müdürü

Adı Soyadı

Mühür ve İmza

26

T.C.  
ÇORUM VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu

(EK-9)



T.C.

.....VALİLİĞİ

(Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü)

SAYI : .....-125.02.03

Tarih:...../...../.....

KONU: Satış İzin Belgesi

.....

İlgi:.....tarihli ve .....sayılı yazınız.

İlgi yazınız ve ekinde bir kopyası verilen .....tarihli ve .....sayılı **Uygunluk Belgesi/Uygunluk İzin Belgesi** kapsamındaki katı yakıtın ilimizde **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi**'ne sahip satıcılara Dağıtıcı Kayıt Belgesine sahip gerçek ve tüzel kişiler tarafından yakıt verilmesi hususu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce incelenmiştir.

Söz konusu katı yakıtın aşağıda belirtilen/ekte verilen **katı yakıt satıcısı kayıt belgesi**'ne sahip satıcılar aracılığıyla satılması ve Dağıtıcı Kayıt Belgesine Sahip dağıtıcılar aracılığıyla dağıtılması Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce uygun görülmüş olup, iş bu belge **Satış İzin Belgesi** olarak düzenlenmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Yetkili

İmza

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a date stamp '27'.

(EK-10)

Satıcılar İçin

**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne**

Valiliğinizce, firmamız adına düzenlenmiş olan .....tarih ve .....numaralı "Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi" çerçevesinde 6 aylık (nisan-eylül yaz ve ekim-mart kış) döneminde ısınma maksatlı olarak satışa sunulan yakıtlara ait bilgiler aşağıda yer almaktadır.

| İthalatçı/Üretici Firma Adı | Uygunluk Belgesi Tarih ve Numarası | Uygunluk İzin Belgesi Tarih ve Numarası | Teslim Alınan Yakıt Miktarı (ton) | Dönem İçerisinde Satılan Yakıt Miktarı (ton) | Satılmayan (Stok) Yakıt Miktarı (ton) |
|-----------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |
|                             |                                    |   |                                   |  |                                       |

Satıcı Firma adı  
Firma yetkilisi  
İmza

The bottom section of the document contains several handwritten signatures and stamps. On the left, there are two distinct signatures. In the center, there is a large, stylized signature with a circular flourish. To its right, there is a smaller signature and a stamp that includes the number '28'. On the far right, there is another signature. The text 'Satıcı Firma adı', 'Firma yetkilisi', and 'İmza' is printed to the right of these signatures.

(EK-11)

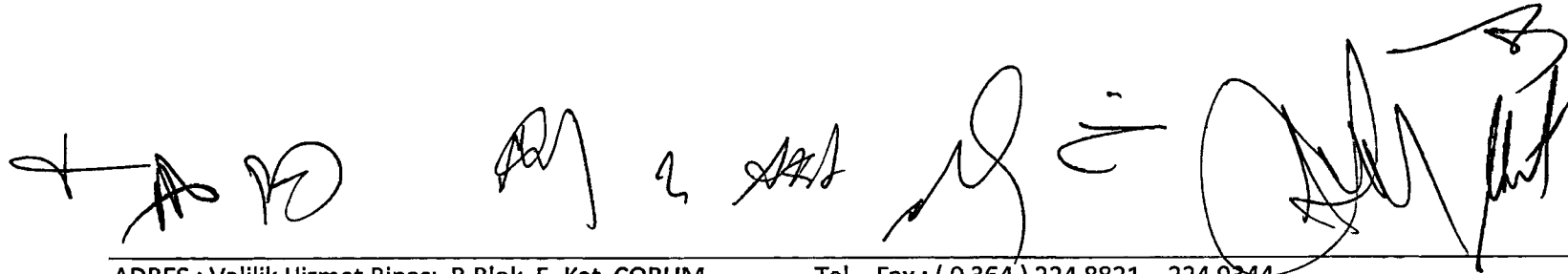
İthalatçı/Üretici için

ÇORUM VALİLİĞİ  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne

Şahsım/şirketimiz/firmamız adına düzenlenmiş olan .....tarih ve .....numaralı İthalatçı Kayıt Belgesi/Uygunluk İzin Belgesi çerçevesinde 3 aylık (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) dönemde ısınma maksatlı olarak ilinizde dağıtımı yapılan yakıtlara ait bilgiler aşağıda yer almaktadır.

| Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesine Sahip İthalatçı/Üretici/Satıcı Adı | Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi |          | Dönem içerisinde Teslim Edilen Yakıt Miktarı (Ton) | Dönem içerisinde İade Alınan Yakıt Miktarı ( ton) |
|--|-----------------------------------|----------|--|---|
|  | Tarih                             | Numarası |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |
|  |                                   |          |  |   |

Firma adı  
Firma yetkilisi  
İmza



ADRES : Valilik Hizmet Binası B Blok 5. Kat ÇORUM

Tel - Fax : ( 0 364 ) 224 8821 - 224 9344

**ÇORUM VALİLİĞİ**  
**Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne**

Şahsım/şirketimiz/firmamız adına düzenlenmiş olan .....tarih ve .....numaralı **Dağıtıcı Kayıt Belgesi** çerçevesinde 3 aylık (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) dönemde ..... Firmasının ..... tarih ve ..... numaralı **İthalatçı Kayıt Belgesi/Uygunluk İzin Belgesi** çerçevesinde ısınma maksatlı olarak ilinizde dağıtımı yapılan yakıtlara ait bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Ayrıca, söz konusu dönem içerisinde ilinize Tablo .....'da belirtilen özellikleri sağlayan ..... ton yakıtın ihale yolu ile satışı gerçekleştirilmiştir. Talep edilmesi durumunda detaylı bilgi gönderilecektir.

| Katı Yakıt Satıcısı | Katı Yakıt Satıcısı |          | Dönem içerisinde Teslim Edilen Yakıt Miktarı (Ton) | Dönem İçerisinde İade Alınan Yakıt Miktarı ( ton) |
|---------------------|---------------------|----------|--|---|
|                     | Tarih               | Numarası |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |
|                     |                     |          |  |   |

Firma adı  
Firma yetkilisi  
İmza

ADRES : Valilik Hizmet Binası B Blok 5. Kat ÇORUM

Tel – Fax : (0 364 ) 224 8821 – 224 9344