

## MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARLARI

**KARAR TARİHİ** : 11.01.2013

**KARAR NO** : 33

Van İli Mahalli Çevre Kurulu 11.01.2013 tarihinde saat : 14.00'da Valilik Toplantı salonunda Vali Yardımcısı Mehmet YÜZER Başkanlığında toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

**A) 1-** 22.07.2005 tarih ve 25883 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği"nin Atık Bertarafında Mali Yükümlülük başlıklı 23. Maddesi gereğince; İlimizde faaliyet gösteren tüm Sağlık Kuruluşlarının Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin 2013 yılı için:

**a)** İlimiz sınırları içinde olan; 100 yatak ve üzerindeki kamuya ait hastanelerin Tıbbi Atık Bertaraf Ücreti: **1,75 TL/kg+ KDV**

**b)** 100 yatak altı kamuya ait hastanelerin Tıbbi Atık Bertaraf Ücreti: **1,95 TL/kg+KDV.**

**c)** Özel sektöre ait sağlık kuruluşlarının Tıbbi Atık Bertaraf Ücreti: **2,10 TL/kg+ KDV**

**d)** Aile Sağlığı Merkezlerinin ve Özel Muayenehanelerin Tıbbi Atık Bertaraf Ücreti: **2,10 TL/kg +KDV**

**e)** İlimizde faaliyet gösteren Özel Diyaliz Merkezlerinin Tıbbi Atık Bertaraf Ücretinin aylık **891 TL./kg+ KDV.** ( 2012 yılı yeniden değerlendirme oranı % 7,80 ) olarak belirlenmesine,

**f)** İlimizdeki tüm sağlık kurum ve kuruluşlarının Tıbbi Atıklarının, Yönetmeliğe uygun biçimde bertaraf edilmesi ve birlikteliğin sağlanması için, Yetkili Firmaların tüm Belediye Başkanlıkları ile sözleşme yapmalarının ilgili Belediyelere tavsiye edilmesine,

**2-**Tıbbi Atık Üreticisinin bertaraf ücretini ödememesi durumunda, bu bedelin 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümlerine göre Tıbbi Atık Üreticisinden tahsil edilmesine,

### **B) 2012–2013 YILI KIŞ SEZONUNDA UYGULANACAK YAKIT PROGRAMI İÇİN;**

Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ve Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ile Mülga Çevre ve Orman Bakanlığının 2010/14 Nolu Genelgesi gereğince gündemde bulunan,

2013 Yılı kış dönemi yakıt kriterleri ve uygulama esasları aşağıdaki şekilde belirlenmiştir.

"Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliği" 13 Ocak 2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 1 Nisan 2005 tarihinden itibaren yürürlüğe girmiştir (Değişiklik: 17/03/2005-25758; 14/05/2007-26522; 07/02/2009-27134; 27/01/2010-27475). Anılan Yönetmeliğin 28. Maddesinde; "İl ve İlçelerin kirlilik derecelendirilmesi; il ve ilçenin topografik yapısı, atmosferik şartlar, meteorolojik parametreler, sanayi durumu, nüfus yoğunluğu ve önceki yılların hava kalitesi ölçüm sonuçları dikkate alınarak 06.06.2008 tarihli ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi (HKDY)Yönetmeliğine göre Bakanlık tarafından kış sezonu başlamadan önce ilan edilir." denilmektedir. Bu hususlar çerçevesinde, **İlimiz Merkez ile İlçelerimizin** "Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçeler kategorisinde" değerlendirilmesine,

Bu sınıflandırmaya göre, Yönetmelikte ısınma amaçlı kullanılacak yerli kömür özellikleri, ithal kömür özellikleri, briket kömür özellikleri, prina briketi özellikleri verilen yakıtların kullanılması, başta petrol koku olmak üzere IKHKK Yönetmeliği ile yasaklanmış yakıtların ısınma amaçlı kullanılmamasına,

## **I.1-YAKITLAR:**

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 belirtilmektedir.**

Yakıtlara ilişkin belge düzenleme işlemlerinde;

6762 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun 42 nci Maddesinden muaf tutulan kooperatif ve birlikler için belge düzenlenirken, "İşyeri Açma ve Çalıştırma Ruhsatı" ve "Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge) belgelerinin talep edilmemesine,

İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcının Müdürlüğümüze (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) vermiş oldukları her türlü belgenin fotokopilerinin kendileri tarafından imzalanıp kaşelenmesi halinde (imza sirküleri hariç) noter onayı aranmamasına, yalnızca imza sirkülerinde, sirkülerin noter tasdikli asıl nüshasının getirilmesi halinde, belgenin fotokopisi müdürlüğümüz tarafından "Aslı Gibidir" onayı ile kabul edilebilmesine,

### **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi:**

**1-Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi,** İlimizde tüketiciye doğrudan satış yapmak isteyenlerden aşağıda belirtilen şartları sağlayan gerçek ve tüzel kişilere verilmesine, **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** almak isteyenlerden;

- Katı yakıt satışı ile ilgili İşyeri Açma Ruhsatı,
- Oda Sicil Kaydı (Mahrukatçılar Odasına veya Sanayi ve Ticaret Odasına veya ilgili Esnaf Odasına kayıtlı olduğuna dair belge),
- İmza Sirküleri (noter onaylı)
- Taahhütname (Ek-VIII)

ile Müdürlüğümüze müracaat etmelerine ve Müdürlüğümüzce **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** (EK-1) düzenlenmesine, **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** bir işyeri için geçerli olup, aynı ithalatçı/üretici/satıcının birden fazla işyeri var ise her bir işyeri için **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** numarası aynı kalmak üzere ayrı bir **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** düzenlenmesine. Ayrıca, Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesinin yanı sıra satıcılara EK-V tablosunun da verilmesine

2- Müdürlüğümüzden alınan **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi,** ilimiz sınırları içerisinde geçerlidir. **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** almayan ithalatçı/dağıtıcı/üretici (**kendi adına katı yakıt satmak isterlerse**) ve satıcıların katı yakıt satışı yapmasına izin verilmemesine,

3- İthalatçı/üretici/dağıtıcılar müdürlüğümüzden, **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesi** almayan **satıcılara** katı yakıt veremez.

4- **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt Belgesinin** düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olmaması durumunda daha önce düzenlenmiş olan belgenin yenilenmesine gerek bulunmamakta olup müdürlüğümüzce bu firmalara, tabi oldukları hususlar ve müeyyideleri içeren yazı ekinde EK-V tablosu gönderilmesine,

### **Dağıtıcı Kayıt Belgesi:**

**1-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 verilmesine, 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 ilimizde almış olduğu işyeri açma ve çalıştırma ruhsatı ile birlikte müracaat etmelerine,

Müdürlüğümüzce Dağıtıcı Kayıt Belgesi (EK-II) düzenlenmesine ve ayrıca, Dağıtıcılara Dağıtıcı Kayıt Belgesinin yanı sıra EK-VII tablosunun da verilmesine,

**2-Dağıtıcıların,** dağıtıcısı olmadıkları ithalatçı/üreticinin yakıtını hiç kimseye verememelerine satamamalarına ve satış izin belgesi verilmemesine,

**3-Dağıtıcıların,** katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almak şartıyla perakende kömür satışı yapabilmelerine,

### **Uygunluk İzin Belgesi:**

**1- Uygunluk İzin Belgesi;** İKHKK Yönetmeliği kapsamında yerli kömürler, toz kömürden elde edilen briket kömürü, prina ve prina dışındaki diğer biyokütlelerden elde edilen briketler için düzenlenmesine,

Katı yakıt üreticisi, ocaktan üretilerek satışa sunulacak hale getirilmiş ve miktarı belirlenmiş yakıt için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü 'ne 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 sonuçlarının İKHKK ( Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ) Yönetmeliğinde belirtilen sınırları sağlaması halinde, gerekli görüldüğünde Bakanlık görüşü alınarak, EK-III'te örneği verilen **Uygunluk İzin Belgesi Üreticiye** verilmesine,

**2-Uygunluk izin belgesine esas miktar belirlenirken,** izne esas olacak yakıtı ait yıllık üretim miktarı, yakıt iyileştirme kapasitesi, satışa sunulan yakıtın özelliklerinin değişmeyeceğinin üretici tarafından taahhüt edilmesi halinde, yıllık üretim miktarı için uygunluk izin belgesi düzenlenmesine,

### **Satış İzin Belgesi:**

1- İthalatçı/üretici;

- Katı yakıtı ait **Uygunluk Belgesi/Uygunluk İzin Belgesi** (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi tasdik edilmiş)
- **Katı Yakıt Satıcısı Kayıt belgesi** almış satıcıların ve dağıtıcıların (sözleşme yaptıkları ve dağıtıcı

kayıt belgesine sahip olanlar) listesinin (katı yakıt satıcıları ile dağıtıcıların kayıt belge numarası, satıcı adı, dağıtıcı adı ve adresi) ekinde yer aldığı bir dilekçe ile müdürlüğümüze başvurmalarına,

- Söz konusu başvurunun, müdürlüğümüzce incelendikten sonra, uygun bulunması halinde, müdürlüğümüzce bir örneği EK-IV'te verilen "**Satış İzin Belgesi**"nin **ithalatçı/üreticiye** verilmesine, İthalatçı/üreticiye, satış izin belgesinin yanı sıra EK-VI tablosunun da verilmesine,

2- 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 zorunluluğunun bulunduğuna,

#### **Sıvı Yakıtlar:**

-Fuel-Oil, motorin, gaz yağı, kerosen ve etanol sıvı yakıtlardır. Sıvı yakıtlar için, kükürt içeriği maksimum % 1.5 ( +0,1 tolerans ) olan yerli veya ithal Fuel-Oil kullanılır. Isınma amaçlı kullanılmasına izin verilen sıvı yakıtların denetiminde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü sorumlu olup, gerektiğinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yakma sistemlerine ait depolarda numune alma ve gerekli işlemleri yapmaya yetkilidir.

#### **Kullanılması Yasak Maddeler:**

Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinin 5. maddesinin (a), (b), (c) ve (d) bentlerinde belirtilen yakıtların dışındaki petrol koku, kullanılmış mineral yağ, araba plastiği parçaları, lastik, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastikler, gazete hariç olmak üzere ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar, özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri ile fuel-oil kaplarının ısınma amacıyla yakılmasının yasaklanmasına,

#### **Analiz:**

Her türlü katı yakıttan numune alımı Bakanlığımızın 24/03/2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında yapılmasına, Analiz için yapılacak ödemelerin; uygunluk izin belgesi alınması sırasında **üretici** tarafından, denetim sırasında ise **ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcı** tarafından karşılanmasına,

#### **Sosyal Yardımlaşma ve Davanışma Vakfı Kömürleri:**

Sosyal Yardımlaşma Vakfı aracılığıyla yapılan kömür dağıtımında, 22.03.2012 tarihli ve 28241 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2012/22858 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde, hava kirliliği ile mücadelede başarı ve uygulamada birlikteliğin sağlanması maksadıyla, başta ilimiz ve ilçelerimizin kirlilik dereceleri dikkate alınarak Mahalli Çevre Kurulu tarafından belirlenecek özellikteki kömürlerin dağıtılmasına ve İKHKK Yönetmeliğinde belirlenen hususlara uyulmasına,

Dağıtımı yapılan kömürlerin kalitesiyle ilgili ortaya çıkabilen yanlış değerlendirmelerin önlenmesi açısından, gerekli görülmesi halinde söz konusu kömürlerden de numune alınarak analiz yaptırılmasına, Dağıtımı yapılan kömürden alınacak numunenin analiz sonuçlarının, dağıtımı yapılan yerle ilgili belirlenen özellikleri sağlamaması durumunda söz konusu kömürün, özellikleri sağlayan kömürle değiştirilmek üzere toplatılmasına ve kömürün dağıtımının durdurulmasına, söz konusu durumun ise Sosyal Yardımlaşma Vakfı yetkililerine, Türkiye Kömür İşletmeleri Genel Müdürlüğü’ne ve kömür üreticisine bildirilmesine,

#### **İhalelere Katılım:**

Katı yakıt ihalesine;

- ithalatçılar **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 katılabilmelerine,
- **İhaleyi kazanan** ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcı, katı yakıtla ilişkin bilgi ve belgeleri (uygunluk belgesi/uygunluk izin belgesi, miktar vb.) ihalenin yapıldığı ilin ve ihaleye katılımı esas belgenin alındığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne vermek zorunluluğunun bulunduğuna,

## Denetim:

- 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 il ve ilçe belediyeleri kendi sınırları içinde satışa sunulan katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararını verebilme yetkisine sahiptir ve yetki devri yapılmış olan Belediyeler Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüz arasında gerekli işbirliğinin sağlanmasına, yetki devri yapılmış olan belediyelerimizce **Satış İzin Belgesi** düzenlenmemesine ve denetim sırasında ithalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcıdan bu Mahalli Çevre Kurulumuz ve 2010/14 sayılı genelgemizde belirtilen bilgi ve belgeler dışında her hangi bir bilgi ve belge istenmemesine,

- Belediyeler tarafından satışa sunulan katı yakıtların denetiminin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzce yapılmasına ve gerekli idari yaptırım kararının uygulanmasına,

- İdari yaptırım kararları uygulanmasına esas teşkil edecek tutanakların, Çevre Kanununa göre verilecek "İdarî Para Cezalarında İhlalin Tespiti ve Ceza Verilmesi ile Tahsili" Hakkında Yönetmelikte belirtilen tutanaklar olarak kullanmasına,

- Tutanaklarda, denetime konu katı yakıtın miktarı, ilgili belgelerinin (**katı yakıt satıcısı kayıt belgesi / uygunluk belgesi / uygunluk izin belgesi / satış izin belgesi/dağıtıcı kayıt belgesi**) tarih ve sayılarına mutlaka yer verilmesi gerektiğine,

- Bakanlığımızın denetim yetkisi saklı kalmak kaydı ile Belediye mücavir alanı içerisinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile Belediyeler, Mücavir alanlar dışında ise Valiliğimiz ( Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ) tarafından Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" ve yine Bakanlığımız Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğünün 2010/14 nolu Genelgesi ve buna bağlı olarak çıkartılan Mahalli Çevre Kurulu Kararlarına uygun olmayan yakıtları, üretenlerin ve satışa sunuların, ısıtma tesisleri üretenlerin ve işletenlerin denetlenmesine ve haklarında yasal işlemler yapılmasına,

- Ayrıca, Belediye Mücavir Alan Sınırları içerisinde ve gerektiğinde mücavir alan sınırları dışında da gezici kontrol istasyonları kurulmasına ve sabit ve gezici kontrol istasyonlarınca 24 saat esasına göre aralıksız denetimlerin yapılmasına,

- Mahalli Çevre Kurulu Kararları ile ilgili uygulamanın, İl ve İlçe Merkezlerinde takibinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce yapılmasına; denetim ekiplerinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile Belediye Başkanlığı elemanlarından oluşturulmasına, gerektiğinde güvenliği sağlamak için İl ve İlçe Emniyet Müdürlükleri veya İlçe Jandarma Komutanlıklarının başka bir işleme gerek kalmadan yardımcı olmasına, gerekli yasal işlemlerin yapılmasına,

- Van Belediyesi ve İlçe Belediyelerinin teknik elemanlarının bölgelerindeki çevreyi kirleten sanayi tesislerini tespit ederek ilgili kurumlara bildirmelerine,

- Hava kirliliği ile mücadelede görev alan denetim ekiplerinin müracaatı halinde, Emniyet Müdürlüğü ve İl Jandarma Komutanlığı'nın başka bir işleme gerek kalmadan kolluk kuvvetleri ile güvenlik önlemi bakımından yardımcı olmalarına,

- Kaloriferli iş yeri ve konutlarda ateşçi belgesi olmayan personelin çalıştırılmaması ve ateşçinin en fazla iki binadan sorumlu olmasına,

- Van Belediyesi ve İlçe Belediye Başkanlıklarının yaptıkları denetimlerde tutulan tutanak ve eki belgelerin aylık olarak Valilik Makamına (Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne) bildirmesine,

- Kamu Kurum ve Kuruluşların her türlü yakıt alımlarında numune alınarak analizlerinin yaptırılmasına, muayene ve kabul komisyonlarının kendi personeli tarafından oluşturulmasına,

anlaşmazlık durumunda katı ve sıvı yakıtlarda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne başvurulmasına, hava kirliliği açısından belediye tarafından gerektiğinde sıvı yakıtlı yakma tesislerinin depolarından (kamu,

tüzel, gerçek kişiler) usulüne uygun numune alınarak analizlerinin Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından belirlenen akredite laboratuvarlarda yaptırılmasına ve belirlenen sınır değerleri sağlamayan sıvı yakıtlar için gerekli tutanakların tanzim edilerek Enerji Piyasası Düzenleme Kurumuna veya yetkilendirdiği kurum/kuruluşlara bildirilmesine,

Transit geçiş yapan araçlar için, standart dışı kömürler ile belgesiz, eksik belgeli, brandasız, mühürsüz il dışına çıkış izni verilmiş olup da, şehir içerisinde seyreden veya kömür pazarlayan araçlardaki kömürlere, belgeleri eksik ise tamamlaması için süre verilmesi, bu süre içerisinde mücavir alan sınırları içerisinde Van Belediye Başkanlığınca belirlenen yerde, mücavir alan sınırları dışında ise İl Jandarma Komutanlığı tarafından belirlenen yerde bekletilmesine, analiz sonucuna göre yasal işlem yapılmasına ve bu işlemler tamamlandıktan sonra kömürlerin il dışına çıkartılmasına izin verilmesine,

- Denetimler sırasında gerekli hallerde alınacak yakıt numunelerinin analiz bedellerinin; yakıtı satan firmaya ait belgeleri ibraz eden kömür ithalatçıları, üreticileri ve satıcı firmadan, belgeleri ibraz edemeyenlerin ise yakıt sahiplerinden alınmasına, verilen süre içerisinde numunenin analiz ücretinin yatırılması, yatırılmadığı takdirde hiçbir ihtara gerek kalmaksızın 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili maddeleri gereği işlem yapılmasına,

- Denetim sırasında; ithal kömür paketleme, sevk ve satış izin belgesi, transit geçiş belgesi, sevk irsaliyesi, kantar fişi, araç ruhsatı, kimlik bilgilerinin tutanakla tespit edilmesine, gerekli durumlarda stok miktarları dikkate alınarak usulüne uygun en az 15 kg alınacak kömür numunelerinin en kısa zamanda Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yeterlilik belgesi verilmiş laboratuvarlara veya Çevre Referans Laboratuvarına gönderilmesine, numunelerin analiz ücretlerinin firmalar tarafından karşılanmasına,

- Transit geçişlerde açık kömür veya tozumaya neden olacak malzeme yüklü kamyonların geçişlerinin trafik ekiplerince engellenmesine;

- Sanayi tesislerinde kullanılacak kömürler ile ilgili olarak kömürü satan ve kömürü kullanacak sanayicinin kömür özellikleri ile ilgili olarak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüzü bilgilendirmeleri ayrıca tozumayı önleyici her türlü tedbirin kömürü satan, taşıyan ve sanayi tesisi sahibi tarafından ilgili mevzuata göre alınması koşulu ile sanayi amaçlı tüketilecek yerli ve ithal kömürlerin torbalanmasına gerek bulunmadığına,

- Meskûn mahaller, organize sanayi bölgesi ve sanayi sitelerinde ısınma, enerji veya imha amacıyla; yanık yağ, çöp, lastik, plastik, üstübu, oto lastiği vb. atık ve artıkların açıkta, sobalarda veya kalorifer kazanlarında yakılmamasına ve bu hususların Belediye Başkanlıklarınca denetlenmesine,

Hava kirliliğini olumsuz etkileyen egzoz emisyonlarının azaltılabilmesi için araçların egzoz emisyon pul ve ruhsatının denetimlerinin yapılmasına,

### **Genel Yükümlülükler:**

1-İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştırmamasına,

2-İthalatçı/üreticiler; dağıtıcı ve satıcılardan, yakıtın niteliklerinin korunması, IKHKK Yönetmeliğinde ve Genelge ve Mahalli Çevre Kurulu Kararında yazılı hususlara uyulmasına, IKHKK Yönetmeliğinde belirlenen özelliklere sahip olmayan katı yakıtın satışı ve kullanımının durdurulması ve tüketicinin

uğrayacağı zararların karşılanması gibi hususları içeren taahhütname alabilmelerine veya dağıtıcı ve satıcılarla sözleşme yapabilmelerine,

3-İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıta ait **Satış İzin Belgesi** (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk irsaliyesini araçta bulundurmamak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmesine,

4- İthalatçı/üreticiler EK-VI'de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- dağıtıcı EK-VII'de yer alan bilgileri 3 (üç) aylık dönemler (ocak-mart, nisan-haziran, temmuz-eylül ve ekim-aralık) halinde,

- satıcılar ise EK-V'da yer alan bilgileri 6 (altı) aylık dönemler (ekim-mart ve nisan-eylül) halinde söz konusu dönemin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde Müdürlüğümüze bildirmek zorunda olduklarına,

5- Üretici firmaya verilen Uygunluk İzin Belgesi/Satış izni/dağıtıcı/satıcının kayıt belgesinin kaybolması ya da belgenin düzenlenmesine esas bilgi ve belgelerde değişiklik olması durumunda, belge sahibinin 1 (bir) ay içerisinde müdürlüğümüze müracaat etme zorunlu olduğuna, belge üzerinde belirtilen bilgide değişiklik varsa, müdürlüğümüzce aynı belge numarasıyla yeni **belge** düzenlenmesine,

### **Uygulanacak Müeyyideler:**

1-İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılara; ilgili tablolar ile bildireceği satış bilgilerini, söz konusu dönemlerin bitiminden itibaren 1 (bir) ay içerisinde müdürlüğümüze göndermemesi durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12. ve 20. (g) maddelerin uygulanmasına, İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılarda stok tespiti yapılarak, istenilen bilgiler gönderilinceye kadar faaliyetlerinin durdurulmasına, Bilgilerin müdürlüğümüze ulaştırılmasından sonra faaliyete izin verilmesine, Yaptırımlar, firmanın kayıtlı bulunduğu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından uygulanmasına, Söz konusu fiilin 3 (üç) yıl içerisinde tekrarı halinde Çevre Kanununun 23. maddesine göre işlem yapılmasına,

2- Yukarıda "Genel Yükümlülükler" bölümünün 5 inci maddesinde belirtilen hususları süresi içinde yerine getirmeyen firmalara 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 12 . ve 20. (g) maddelerinin uygulanmasına,

3-İthalatçı/üretici/satıcılardan yanlış ve/veya yanıltıcı belge düzenleyenler için Çevre Kanununun 26 . maddesine göre Cumhuriyet Savcılığına suç duyurusunda bulunulmasına, söz konusu cezanın onaylanması durumunda, firmanın kayıt/izin belgesi iptal edilmesine ve 1 (bir) yıl süre ile yeni kayıt/izin belgesi düzenlenmemesine, ayrıca stoktaki kömüre mahkeme kararına göre işlem yapılmasına,

4- Katı yakıt satıcısının, belgenin alındığı ilimiz sınırları dışında satış yaptığıının tespit edilmesi halinde (usulüne uygun olarak yapılan ihaleli satış hariç) **söz konusu** satıcıya yeni kömür sevkiyatı yapılmaması hususunda ithalatçı/üretici/dağıtıcıya gerekli talimatın verilmesine, katı yakıt satıcısı kayıt belgesinin **1 (bir)** yıl süre ile iptal edilmesine ve satıcının elinde bulunan kömürlerin müdürlüğümüzün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici/dağıtıcıya iade edilmesinin sağlanmasına,

5- 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 talimatların verilmesine, dağıtıcı kayıt belgesinin 1 (bir) yıl süre ile iptaline

---

ve dağıtıcının elinde bulunan kömürlerin Müdürlüğümüz bilgisi dahilinde ithalatçı/üreticiye iade edilmesine,

6- İthalatçı/üretici tarafından katı yakıt satıcısı kayıt belgesi almamış olan satıcıya satış yapılması durumunda, yakıt ithalatçı/üretici tarafından geri alınmasına, Konunun müdürlüğümüz tarafından Çevre ve Şehircilik Bakanlığına bildirilmesine, Bu durumun ise 1 (bir) yıl içerisinde ikinci kez tekrarlanması halinde 1 (bir) yıl süre ile ülke genelinde satış izin belgesinin düzenlenmemesine,

7- Katı yakıt numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi bir parametrede, Bakanlığımızca belirtilen limit değerleri sağlamaması (olumsuz olması) halinde, numunenin alındığı yerde katı yakıtın satışı/dağıtımını durdurulmasına ve miktarının tespit edilmemesine, Bakanlığımızın 24/03/2010 tarihli ve B.18.0.ÇYG.0.05.03/4857 sayılı Katı Yakıt Numune Alma ve Analiz Genelgesi kapsamında;

- Birinci şahit numunenin olumlu çıkması halinde ikinci şahit numuneye ait analiz raporu diğer raporlarla karşılaştırılmasına ve çoğunluğu sağlayan sonuca göre değerlendirme yapılmasına, (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 devamına,

-Katı yakıtın olumsuz olarak değerlendirilmesi halinde yakıtın Müdürlüğümüzün bilgisi dahilinde ithalatçı/üretici tarafından geri alınmasına, kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrol (SKHKK) Yönetmeliği kapsamında belirtilen baca gazı emisyon sınır değerlerinin sağlanabildiği tesislerde kullanılmasının temin edilmesine, ithalatçı/üretici/dağıtıcının kayıtlı olduğu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne ve diğer iller ile Bakanlığımıza bilgi verilmesine, Söz konusu katı yakıtla ilgili satış izni belgesi alınmış olan diğer illerde, bu belgeye konu olan yakıttan numune alınarak analiz sonucuna göre uygulama yapılmasına,

Olumsuzluğun tespit edildiği analiz sonuçları dikkate alınarak, söz konusu yakıtın o ildeki diğer satış yerlerinden ayrı ayrı numune alınarak yapılacak analiz sonucuna göre uygulama yapılmasına, 1 (bir) yıl içerisinde aynı ilimizde yapılacak denetimlerde ikinci defa olumsuzluk tespit edilmesi durumunda, söz konusu ithalatçı/üreticinin o ilde satış izin belgesi iptal edilmesine, Bakanlığa bilgi verilmesine ve söz konusu ithalatçı/üreticiye o ilde 1 (bir) yıl satış izin belgesi verilmemesine,

Satış izin belgesi iptal edilen yakıtı ait bir başka ilde de satış izin belgesi alınmış ise, diğer illerde de gerekli analizlerin yaptırılmasına ve yukarıda belirtilen hususlar çerçevesinde uygulama yapılmasına,

8- **Mahkemelerde** açılacak tespit davaları veya Bakanlık/ Müdürlüğümüz gerekli görmesi dışında, yerli/ithal yakıtı ilişkin olarak yeni numune alınmaması,

## **I.2 Yakma Sistemleri**

Kış gelmeden önce ısınmada kullanacak yakıtların yanma veriminin artırılmasını, buna paralel olarak yakıt tüketimi ve bacadan atılan kirlenici emisyonlarının azaltılmasını sağlamak için;

- Soba ve kalorifer kazanları ile bacaların periyodik temizlenmesine,
- Kalorifer tesisatlarının izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesine,
- Tüm ısıtma tesisatının bakımı ve temizliğinin yapılmasına,
- Kazan dairelerinin yeterince havalandırılarak işletme talimatlarına uyulmasına,
- Soba ve kalorifer kazanlarında kabul edilen standartlara uygunluğun aranmasına,
- Kalorifer kazanlarının tekniğine uygun yakılarak kazan bakımı işlerinde çalışacaklar için Çevre ve Şehircilik Müdürlükleri, Belediyeler ve Gönüllü Kuruluşların işbirliği ile "Yetkili Kalorifer Ateşçisi Kursları" düzenlenmesine ve halkın bilgilendirilmesinin sağlanmasına,



## **II- Motorlu Taşıtlar:**

Bakanlığımızca yayınlanan 04/04/2009 tarihli ve 27190 sayılı Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü Yönetmeliği ile 29/04/2009 tarihli ve 6916 sayılı 2010/22 Genelgede motorlu taşıtlarla ilgili belirtilen hususlara uyulmasına,

Motorlu taşıtlardan kaynaklanan hava kirliliğinin azaltılması için;

- Toplu taşıma sistemlerinin yaygınlaştırılmasına,
- Kaliteli akaryakıt kullanımının sağlanmasına,
- Trafikte yoğun olarak kullanılan toplu taşıma araçları da (belediye ve özel halk otobüsleri, minibüs v.b.) dahil olmak üzere tüm araçların gerekli bakım ve egzoz emisyonu ölçümlerinin zamanında yapılmasına,

Bu bağlamda, Belediyeler ve Türkiye Şoförler ve Otomobilciler Federasyonuna bağlı odalarla işbirliği yapılmasına paralel olarak egzoz gazı emisyon ölçüm denetimlerinin düzenli ve sık aralıklarla gerçekleştirilmesine, Bunların yanı sıra, emisyon miktarları daha düşük olan toplu taşıma araçları ve alternatiflerinin kullanımına ve yeşil dalga trafik düzenlemelerine yönelik eylem planlarının hazırlanması için gerekli çalışmalara öncelik verilmesine,

## **III- Sanayi Tesisleri:**

Sanayi tesisleri ile ilgili hususlarda Bakanlığımızca yayınlanan 03/07/2009 tarihli ve 27277 sayılı Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü (SKHKK) Yönetmeliği ve 16/10/2009 tarihli ve 17074 sayılı 2009/19 Genelgesinde belirtilen hususlara uyulmasına,

## **IV-Halkın Bilgilendirilmesi:**

1-Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde alınması gereken önlemler konusunda hassasiyet gösterilmesi için halkın bilgilendirilmesine,

2-Halkın duyarlılığının artırılması için hava kirliliği ölçüm sonuçlarının günlük olarak halka duyurulmasına,

3-Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesine,

4-Hava kirliliği ile ilgili eğitici programların düzenlenmesine,

5-Tüketicilerin IKHKK Yönetmeliği'nde ve bu genelgede belirtilen özelliklerdeki yakıtları kullanmasına,

6-Başta resmi bina ve okullar olmak üzere yeni bina yapımında ısı yalıtım projelerinin uygulanmasına,

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

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

9-Okullarda ve Resmi Binalarda giriş kapısının kendiliğinden kapanabilir ve hava sızdırmaz yapılmasına,

---

### **V-Yetki Devri:**

Bakanlığımız Genelgesinin (2006/19) yetki devri yapılmış belediyelerin yetkisini kaybetmesi veya gerekli şartları sağlayıp çevre denetim birimini kuran yeni belediyelere satışa sunulan katı yakıtların denetimi ve idari yaptırım kararı vermesine, yetki devrinin yapılmasına ilişkin bilgilerin Müdürlüğümüzce Bakanlığımıza ivedi olarak bildirilmesi halinde ilgili Kanun, Yönetmelik ve Genelge(2006/19) kapsamında yetki devri iptali veya yeni yetki devri yapılması hususunun değerlendirilmesine,

### **VI-Alternatif Enerji Kaynaklarının Kullanımı:**

Isınma amaçlı alternatif temiz enerji kaynaklarının (güneş, jeotermal, rüzgar gibi) kullanılabilirliğinin araştırılarak bu kaynakların uygulanabilirliği için tüm imkanların seferber edilmesi, ısınma amaçlı olarak Yönetmelikte belirtilen ve kullanılması uygun görülen diğer alternatif yakıtların (Doğalgaz v.s) kullanımının teşvik edilmesine,

### **VII-Sıcaklık Şartları ve Yakma Saatleri:**

—Dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 °C nin üzerinde olduğu günlerde kalorifer ve sobaların yakılmamasına,

—Kalorifer ve sobaların; işyerlerinde, bina iç ortam sıcaklığı 18 °C, konutlarda ise 20 °C dan yukarıda olmayacak şekilde yakılmasına,

— Kalorifer ve sobaların ilk yakış saatlerinin, İlimiz Merkezinde kalan bölgede sabah: 05.00–05.30 saatleri arası, Akşam: 15.00 – 15.30 saatleri arası şeklinde belirlenmesine; dış ortam sıcaklığının 12 derecenin üzerine çıktığı günlerde akşam ilk yakma saatlerinin bir saat sonra başlatılmasına(katı ve sıvı yakıtlar için geçerli olup, doğalgaz yakanlar hariç); dış ortam sıcaklığı 15 derecenin üzerinde olması durumunda kalorifer ve sobaların yakılmamasına(katı ve sıvı yakıtlar için geçerli olup, doğalgaz yakanlar hariç) ve bu hususun bina yöneticileri tarafından titizlikle takibine,

—Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde sobalar ve kaloriferlerin mümkünse sabah saat 10.00'dan sonra ve akşam en geç saat 16.00'dan önce yakılmasına (katı ve sıvı yakıtlar için geçerli olup, doğalgaz yakanlar hariç),

—Hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk binaları, kalorifer ve sobaların iç ortam sıcaklığı 20 °C dan yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılmasına,

— İlimizin meteorolojik şartları göz önüne alındığında hava kirliliğinin arttığı dönemlerde yeni bir MÇK kararının alınmasına gerek kalmaksızın yakma saatlerinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüz ile Van Belediyesi tarafından yeniden belirlenmesine,

Bu çerçevede, bu genelge ve Mahalli Çevre Kurulunda belirtilen konulara önem verilerek hava kirliliği ile ilgili ciddi mücadele edilmesine, genelge doğrultusunda alınan Mahalli Çevre Kurulu Kararların uygulanmasına, gerekli denetimlerin yapılmasına ve alınan kararların Belediye Başkanlıklarına, Kaymakamlıklara ve diğer ilgili kurum/kuruluş/birimlere duyurulmasına, ve her kurum/kuruluş/birimin kendine düşen görevleri yerine getirmelerinin sağlanmasına.

11.03.2013 tarih ve 33 Nolu Van İli Mahalli Çevre Kurulu Kararlarının onuncu (10) sayfasıdır.

**IX- İlimiz Sınırları İçerisinde Yakılmasına İzin Verilen Yakıt Özellikleri:**

**a ) Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürün Özellikleri ve Sınırları**

Özellikler	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 6400 Kcal/kg (- 200 tolerans)
Uçucu Madde (kuru bazda)	% 12-31 (+2 tolerans)
Toplam Nem (orijinalde)	En çok % 10 (+1 tolerans)
Kül (kuru bazda)	En çok %16 (+2 tolerans)
Boyut*( satışa sunulan)	18-150 mm ( en çok ±% 10 tolerans)

\*Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu min.10–18 mm olabilir.”

**b ) Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	max. % 2	Van Merkez
Alt Isıl Değer (orijinalde)	min. 4800 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (satışa sunulan)	max. %25	
Kül (kuru bazda)	max. %25	
Boyut* (satışa sunulan)	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.

**c ) Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	max. % 2,3	<b>Tüm İlçelerimiz</b>
Alt Isıl Değer (kuru bazda)**	min. 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)	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.

**d )Prina Briketi Özellikleri (kuru bazda) ve Sınırlar**

Özellikleri	Sınırlar
Alt Isıl Değer	3700 Kcal/kg (min.)
Nem (orijinalde)	% 15 (max.)
Yağ	% 1.5 (max.)
Sodyum (Na)	300 ppm (max)
Boyut	6 mm (min.) (6mm'den küçük ağırlıkça %5'i geçemez, ancak mekanik beslemeli yakma tesisleri için % 50'ye kadar olabilir.)

**e) Sanayi tesislerinde kullanılacak ithal kömür özellikleri**

Alt Isıl Değeri (kuru bazda)	: min 6500 kcal/kg (-500 kcal/kg tolerans)
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: max. % 1 (+ 0,1 tolerans)
Uçucu Madde (kuru bazda)	: max. % 36 (+ 1 tolerans)

**f) Sanayi Amaçlı Kullanılacak Yerli Kömür Özellikleri :**

Özellikler	Sınırlar
Alt Isıl Değeri (orijinalde)	Emisyon İznine Baca gazında ETKHKKY'nde belirtilen sınır değerlerin sağlanması koşuluyla kısıtlama yok.
Toplam Kükürt (kuru bazda)	
Uçucu Madde (kuru bazda)	
Boyut	Kazanlarda ısı veriminin uluslar arası normlara uygunluğu tesis sahibi tarafından belgelenecektir ve emisyon ölçüm raporunu Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne sunmuş ve ölçüm sonuçlarını ilgili Yönetmelikteki sınır değerlere uygun olması kaydı ile sanayi tesislerinde her kalite ve boyutta (toz dahil) yerli kömür kullanılabilir.

***ETKHKKY: Endüstri Tesislerinden Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği***

**g) Isınma Amaçlı Briket Kömürün Özellikleri :**

PARAMETRE	<u>SINIF 1</u>	<u>SINIF 2</u>
Alt Isıl Değer (satışa sunulan) kcal/kg (min.)	5000	4000
Baca Gazına Geçen Kükürt Oranı (%) m/m (max.)	0.8	1
Düşme Sağlamlığı (%) m/m (min.)	90	80
Aşınma Sağlamlığı (%) m/m (min.)	75	65
Kırılma Sağlamlığı Yastık veya yumurta şeklindeki briketlerde Kgf (min.)	80	60
Tabanı düzgün geometrik şekilli briketlerde Kg/cm <sup>2</sup> (min.)	130	100
Suya Dayanım (%) ( Su Geçirmeyen Torbalar İçerisinde Satılan Briketlerde Bu Özellik Aranmaz.) (min.)	70	70
Isı Verimi (%) (min.)	75	75
Duman Emisyon Oranı g/Kg. (max.)	8	12

---

11.03.2013 tarih ve 33 Nolu Van İli Mahalli Çevre Kurulu Kararlarının onüçüncü (13) sayfasıdır.

**h) Kirlilik Derecelendirilmesi Yapılmış Olan İl Ve İlçelerin Dışında Kalan Yerleşim Yerlerinde (köy, belde ) Kullanılabilecek Kömür Özellikleri**

<b>Yerli Kömürlerin Özellikleri</b>	<b>Sınırlar</b>
Toplam Kükürt (kuru bazda)	max. % 2,5
Alt Isıl Değer ( kuru bazda )	min 3400 kcal/kg (-200 tolerans)
Boyut (satışa sunulan)	18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için max %10 tolerans)

## **II. UYGULANACAK MEVZUAT VE İDARİ İŞLEMLER;**

Mahalli Çevre Kurulu'nca alınan bu kararlara uymayan kişi, kurum ve kuruluşlar hakkında;

- 5442 sayılı İl İdaresi Kanunu'nun ilgili madde hükümleri,
- Türk Ceza Kanunu'nun ilgili madde hükümleri,
- 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun ilgili hükümleri,
- 1593 sayılı Umumi Hıfzısıhha Kanunu'nun ilgili madde hükümleri,
- 5393 sayılı Belediye Kanunu Hükümleri,
- f) 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsili Usulü Hakkındaki Kanun hükümleri,

Gereğince cezai işlem yapılacağına,

---

11.01.2013 tarih ve 33 Nolu Van İli Mahalli Çevre Kurulu Kararlarının onördüncü (14) sayfasıdır.

Oy birliđi ile karar verilmiřtir.

BAŐKAN

Mehmet YÜZER  
Vali a.  
Vali Yardımcısı

ÜYE

Belediye Başkanlığı

ÜYE

İl Jandarma Kom.

ÜYE

TEİAŐ 17. Teő. İşl. Müd.

ÜYE

Bölge Çalışma Müd.

ÜYE

Dertlerdar

ÜYE

İl Emniyet Müd.

ÜYE

M. Taha AL

Çevre ve Şehircilik İl Müd.

ÜYE

Telekom İl Müdürlüğü

ÜYE

İl Sağlık Müd.

ÜYE

Gıda Tarım ve Hayvancılık İl Müd.

ÜYE

Milli Eğitim Müd.

ÜYE

Turizm ve Kültür Müd.

ÜYE

Bilim San. ve Tek. Müd.

ÜYE

Tic. ve San. Od. Bşk.

ÜYE

Ziraat Odası Bşk.