

**T.C.
VAN VALİLİĞİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI**

KARAR TARİHİ : 27.12.2018

KARAR NO : 44

Van İli Mahalli Çevre Kurulu, 27.12.2018 tarihinde saat 13.30'da Valilik Binası Hüsrev Paşa Toplantı salonunda Vali Yardımcısı Sinan ASLAN Başkanlığında toplanarak; Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri ile Patolojik Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretinin belirlenmesi, 2018 - 2019 kiş sezonu ve sonrasında uygulanacak yakıt programı ve 2019 yılı MÇK toplantı tarihlerinin belirlenmesi konularını görüşmüştür.

1-) 25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliğinin Atık Toplama, Taşıma ve Bertarafında Mali Yükümlülük başlıklı 24. Maddesi gereğince; İlümüzde faaliyet gösteren tüm Sağlık Kuruluşlarının Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretinin 2019 yılı için:

a) İlümüzde bulunan sağlık kuruluşları:

1. grup ilçelerde bulunanlar; İpekyolu, Tuşba, Edremit, Gevaş ve Gürpınar İlçelerindeki tüm sağlık kuruluşları için Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretinin kg. başına; 2,40 TL + KDV (İki Türk Lirası Kırk Kuruş + KDV)

2. grup ilçelerde bulunanlar; Başkale, Bahçesaray, Çatak, Caldırıan, Erciş, Muradiye, Özalp, Saray İlçelerindeki tüm sağlık kuruluşları için 2,60 TL + KDV (İki Türk Lirası Altmış Kurus + KDV),

b) İlimizde faaliyet gösteren Özel Diyaliz Merkezlerinin Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretinin aylık 1.180,00 TL + KDV (Bin Yüz Seksen Türk Lirası + KDV)

c) Kızılay Kan Merkezlerinden, Tıbbi Atık Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretinin kg. başına 1,20 TL + KDV (Bir Türk Lirası Yirmi Kurus + KDV) alınmasına.

2-) Ayni yönetmeliğin Belediyenin Yükümlülükleri başlıklı 8. maddesinin 1. fikrasının (c) bendinde “Herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların 20’nci maddede belirtilen yöntemle (yakma) Toplama, Taşıma ve Bertaraf edilmesini sağlamakla yükümlüdür.” denilmektedir.

**Büyükşehir Belediye sınırları içerisinde bulunan tüm sağlık kuruluşlarında
olan ve yakma yöntemi ile Toplama, Taşıma ve Bertaraf edilmesi gereken kimyasalla
muamele görmüş patolojik atıkların 2019 yılı için Toplama, Taşıma ve Bertaraf
Ücretinin kg. başına; 10,00 TL + KDV (On Türk Lirası + KDV) alınmasına.**

3-) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü 02.11.2018 tarihli ve 88462725-125.02.01-E.196105 sayılı yazı ile İlimizde uygulanacak 2018-2019 kış sezonu için yakıt programının MCK Kararı ile belirlenmesini ve Bakanlığa bildirilmesini istemektedir. Ayrıca 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği, 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliğine dayanılarak kış sezonu için yakıt programı belirlenmektedir.

Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliğinde isınma maksadıyla kullanılacak yakıtların özellikleri belirlenmiştir. Belirlenen yakıt kalitesi il ve ilçelerin kirlilik derecelendirmesine göre farklılık göstermektedir. İlimizin kirlilik derecelendirmesi, 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi (HKDY) Yönetmeliğine göre Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yapılmış olup Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü'nün 28.09.2010 tarih ve 2010/14 sayılı "Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi Genelgesi"nde yayınlanmıştır. Buna göre Merkez İlçeleri (Edremit, İpekyolu ve Tuşba İlçeleri) ve Erciş İlçesi **I. (birinci) Grup**, diğer tüm İlçeler ise (Bahçesaray, Başkale, Caldırıran, Çatak, Gevaş, Gürpınar, Muradiye, Özalp, Saray İlçeleri) **II. (ikinci) Grup** Kirlilik Derecesine sahiptir.

2018 - 2019 kış sezonu ve sonrasında, bu hususta yeni bir Mahalli Çevre Kurulu Kararı alınıcaya kadar, İlimizde isınma amacıyla kullanılacak yakıt kalitesinin, Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliğinde belirtilen ve Bakanlıkça tespit edilen kirlilik derecelendirmesine göre uygulanmasına ayrıca aşağıdaki hususlara ve anılan Yönetmelik ve Genelge hükümlerine uyulmasına;

Denetim:

Gerek Van Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, gerek Belediyeler ve gerekse ilgili diğer kurum ve kuruluşlarca yetki sınırları dâhilinde sorumlu oldukları mevzuat kapsamında satışa sunulan katı yakıtların denetiminin yapılmasına ve gerekli idari yaptırıım kararının uygulanmasına,

- Van Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından İdari yaptırıım 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 verilmesine,
- 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 bir ateşçinin en fazla iki binadan sorumlu olmasına,
- Kamu Kurum ve Kuruluşların her türlü yakıt alımlarında Van Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne başvurulmasına ve Müdürlükçe numune alınarak analizlerinin yapılımasına, muayene ve kabul komisyonlarının alımı yapan kurumların kendi personeli tarafından oluşturulmasına,
- Denetimler sırasında gerekli hallerde alınacak yakıt numunelerinin analiz bedellerinin; yakıtı satan firmaya ait belgeleri ibraz eden kömür ithalatçıları, üreticileri ve satıcı firmalardan, belgeleri ibraz edemeyenlerin ise yakıt sahiplerinden alınmasına, verilen süre içerisinde numunenin analiz ücretinin yatırılması, yatırılmadığı takdirde hiçbir ihtarla gerek kalmaksızın 2872 sayılı Çevre Kanunun ilgili maddeleri gereği işlem yapılmasına,
- Denetim sırasında; ithal kömür paketleme, sevk ve satış izin belgesi, transit geçiş belgesi, sevk ırsaliyesi, kantar fişi, araç ruhsatı, kimlik bilgilerinin tutanakla tespit edilmesine, gerekli durumlarda stok miktarları dikkate alınarak usulüne uygun en az 15 kg alınacak kömür numunelerinin alınarak analizlerinin yapılmasına, numunelerin analiz ücretlerinin firmalar tarafından karşılanması,

Z. S. M. N. R. S. 2. A. A. H. S. T.

- Transit geçişlerde açık kömür veya tozumaya neden olacak malzeme yüklü kamyonların geçişlerinin trafik ekiplerince engellenmesine;
- Meskûn mahaller, organize sanayi bölgesi ve sanayi sitelerinde ısınma, enerji veya imha amacıyla; yanık yağ, çöp, lastik, plastik, üstübü, oto lastiği vb. atık ve artıkların açıkta, sobalarda veya kalorifer kazanlarında yakılmamasına ve bu hususların Belediye Başkanlıkları ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nce denetlenmesine,

Genel Yükümlülükler:

- İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, satışa sunulan katı yakıtı başka katı yakıtlarla karıştırmamasına,
- İthalatçı/üreticiler; dağıtıcı ve satıcılarından, 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,
- İthalatçı/üretici/dağıtıcı/satıcılar, katı yakıtların taşınması sırasında, katı yakıta ait **Satış Izin Belgesi** (ithalatçı/üretici tarafından fotokopisi onaylı) ile sevk ırsaliyesini araçta bulundurmak ve denetimler esnasında yetkililere ibraz etmesine,
- 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,

- Üretici firmaya verilen Uygunluk Izin 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,

Yakma Sistemleri:

Kış gelmeden önce ısınmada kullanacak yakıtların yanma veriminin artırılmasını, buna paralel olarak yakıt tüketimi ve bacadan atılan kırletici emisyonların 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 teknigue uygun yakıtlarak kazan bakımı işlerinde çalışacaklar için "Yetkili Kalorifer Ateşçi Kursları" düzenlenmesine ve halkın bilgilendirilmesinin sağlanması,

Alternatif Enerji Kaynaklarının Kullanımı:

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

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 olmayacağı şekilde yakılmasına,
- Kalorifer ve sobaların ilk yakış saatlerinin, İlümüz 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 çıktıığı 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, yaşıllar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk binaları, kalorifer ve sobaların iç ortam sıcaklığı 20 °C dan yukarı olmayacağı şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacağı şekilde yakılmasına, — İlümüzün meteorolojik şartları göz önüne alındığında hava kirliliğinin arttığı dönemlerde yeni bir MCK kararının alınmasına gerek kalmaksızın yakma saatlerinin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile Van Büyükşehir Belediyesi tarafından yeniden belirlenmesine,

İlimiz Sınırları İçerisinde Yakılmasına İzin Verilen Yakıt Özellikleri:

Bahse konu Yönetmelik hükümleri doğrultusunda aşağıda özellikleri belirtilen yakıtların kullanılmasına,

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

Özellikler	Sınırlar
Toplam Kükür (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*(satıa sunulan)	18-150 mm (en çok ±% 10 tolerans)

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

Handwritten signatures in blue ink are placed over the table, appearing to be signatures of officials or authorized persons.

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	
Alt Isı 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)	Edremit, İpekyolu, Tuşba ve Erciş

*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	
Alt Isı Değer (kuru bazda)**	min. 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)	max. %30	Bahçeşaray, Başkale, Çaldırıran, Çatak, Gevaş, Gürpınar, Muradiye, Özalp ve Saray
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 değerlerinin sağlanması koşuluyla kısıtlama yok.
Toplam Kükürt (kuru bazda)	
Uçucu Madde (kuru bazda)	
Boyut	Kazanlarda ısı veriminin uluslararası normlara uygunluğu tesis sahibi tarafından belgelenecaktır 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 kullanılabilecektir.

ETKHKKY: Endüstri Tesislerinden Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği

g) Isınma Amaçlı Briket Kömürün Özellikleri :

PARAMETRE	SINIF 1	SINIF 2
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 ² (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

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

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	max. % 2,5
Alt Isı Değer (kuru bazda)	min 3400 kcal/kg (-200 tolerans)
Boyut (satışa sunulan)	18-150 mm

4-) İl Mahalli Çevre Kurulunun 2019 yılı toplantılarının aşağıdaki tarihlerde yapılmasına, söz konusu tarihlerin tatil gününe denk gelmesi, tatil edilmesi veya herhangi bir sebeple toplantıının yapılmaması halinde toplantıların takip edilen ilk çalışma (mesai) gününde yapılmasına,

TOPLANTI AYI:

Mart 2019

Haziran 2019

Eylül 2019

Aralık 2019

TOPLANTININ YAPILACAĞI TARİH:

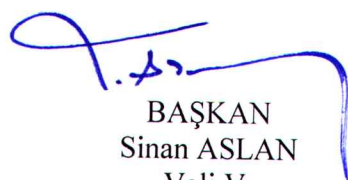
22.03.2019

21.06.2019

20.09.2019

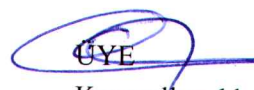
20.12.2019

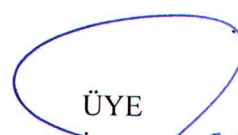
Oy birliği ile karar verilmiştir.


BAŞKAN
Sinan ASLAN
Vali V.


ÜYE
Büyükşehir Belediye
Başkanlığı
Selçuk DOĞRU


ÜYE
İl Jandarma
Komutanlığı
Selahattin KINI

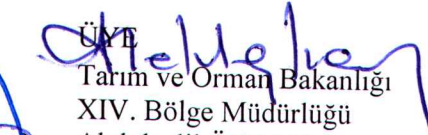

ÜYE
Karayolları 11. Bölge
Müdürlüğü
Mehmet DEMİRKIRAN

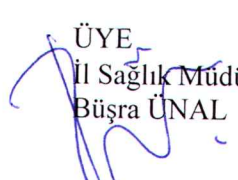

ÜYE
İl Müftülüğü
Sebahattin KESTİ


ÜYE
Defterdarlık
Murtaza KAMAK

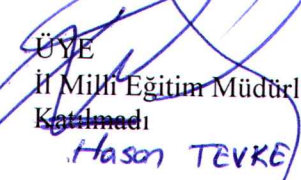

ÜYE
İl Emniyet Müdürlüğü
Salih Murat KARA

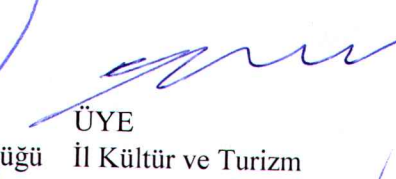

ÜYE
Çevre ve Şehircilik İl
Müdürlüğü
M. Fatih YÜKSEK


ÜYE
Tarım ve Orman Bakanlığı
XIV. Bölge Müdürlüğü
Abdulcelil ÖZKAN


ÜYE
İl Sağlık Müdürlüğü
Büşra ÜNAL


ÜYE
İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü
İbrahim GÖRENTAŞ


ÜYE
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Katılmadı
Hasan TEVKE


ÜYE
İl Kültür ve Turizm
Müdürlüğü
Abdurrahman ŞAHİN


ÜYE
Sanayi ve Teknoloji
İl Müdürlüğü
Nevzat GÜN


ÜYE
Ticaret ve Sanayi
Odası Başkanlığı
Katılmadı


ÜYE
İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü
M. Nazım AKIN