

T.C.
KONYA İLİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar Tarihi : 02.04.2020

Karar No : 238

14-Alınan Mahalli Çevre Kurulu kararında belirtilen sınır değerlere uymadığından el konularak Konya Büyükşehir Belediyesi deposuna kaldırılan yakıtlar, en geç 45 gün içinde Büyükşehir Belediye Meclisi'nce belirlenen depo, nakliye ve işçilik masrafları ödenerek gerekli iyileştirmeler yapmak üzere iade alınmalıdır. 45 gün içinde konu ile ilgili yakıt sahiplerince bir talep olmaz ise 06.01.2009 tarih 2009/01 sayılı MÇK kararınca oluşturulan komisyon marifeti ile Sınır değerlerin aşıldığı 1. Grup ilçeler dışında,

1-İhtiyacı olan kamu kurum ve kuruluşları

2-İhtiyaç sahibi olduğu belirlenen aileler esas alınarak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünün bilgisi dahilinde kullanılması uygun görülen yerleşim yerinde veya Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrol (SKHKK) Yönetmeliği kapsamında belirtilen baca gazı emisyon sınır değerlerinin sağlanabildiği tesislerde yakıtın değerlendirilmesi temin edilir.

I - DİĞER KONULAR:

1- Kış sezonu süresince hava kirliliğinde ortaya çıkabilecek ciddi tehlikelere karşı önceden önlem almak üzere Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Meteoroloji Bölge Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğü ile Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü arasında sürekli iş birliği sağlanacak ve Meteoroloji Bölge Müdürlüğünden günlük hava tahmin raporu alınacaktır. Meteoroloji Bölge Müdürlüğü yoğun sis ve puslu günlerin ve inversiyonun tahmin edilmesi halinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne ve Büyükşehir Belediye Başkanlığına uyarıda bulunacaktır.

2- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 09.09.2013 tarih ve 31677 sayı ile yayımlanan 2013/37 sayılı Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesinin Ek1-A'da belirtilen uyarı eşikleri seviyelerine ulaştığı zamanlarda aşağıda K maddesinde yer alan tedbirler uygulanacaktır. Hava kirliliği değerleri uyarı kademelerine ulaştığında basın ve yayın yolu ile halka duyurulacak ve halkımızdan kademe uyarılarına uyulması istenecektir.

3- Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğininin 5. maddesinde belirtilen Kullanılması Yasak Maddeler ile kullanılmış motor yağı, yanık yağ, küllük, kırpıntı vb her ne suretle olursa olsun yakılması yasaklanmıştır. Yakanlar hakkında 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun uygulanması dışında, yanık yağ sobası ve benzeri malzeme denetim ekipleri tarafından müsadere edilecektir.

4- İlimiz sınırları içerisinde kamu kurum ve kuruluş, iş yerleri ile meskenlere ait bacaların bakım ve temizlikleri 1 Ekim 2020 tarihine kadar yaptırılacaktır. Yakma sistemlerin periyodik temizlikleri sürdürülecektir. Bu süre içerisinde yapılan denetimlerde temizliklerini yaptırdıklarına dair belgenin ibraz edilmesi gerekmektedir. Bacaların bakım ve temizliğini yaptırmadığı tespit edilen kamu kurum ve kuruluş, iş yerleri ile meskenlere ilgili mevzuatlara istinaden yasal işlem yapılacaktır.

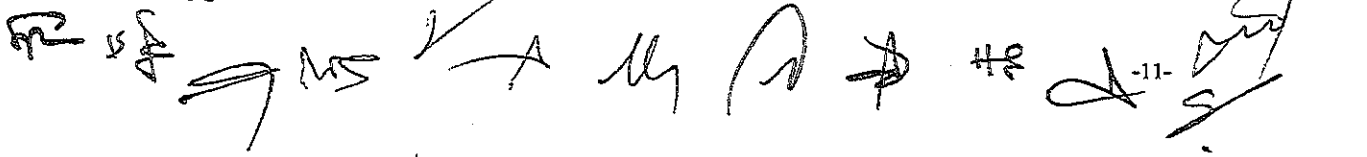
5- İlimizin meteorolojik verileri ve topoğrafik yapısı gereği sis ve inversiyonun şehir merkezinde daha çok sabah erken saatlerde ve akşam saatlerinde ileri boyutlara ulaştığı bu nedenle; tüm kamu kurum ve kuruluşları ile özel ve tüzel kişilere ait binalarda kaloriferlerin sürekli yanması en ideali olmakla birlikte, sönen kaloriferlerin ilk yakma saatleri aşağıdaki şekilde düzenlenecektir.

a- Sabah : 09:00-10:00

b- Öğleden sonra : 14:00-15:00

6- Yakma saatlerine uymayanlara, usulüne uygun yakma uygulamayıp, bacasından yoğun duman çıktığı ve havayı kirlettiği tespit edilenlere ilgili mevzuatlar gereğince cezai müeyyideler uygulanacaktır.

-11-



T.C.
KONYA İLİ
MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Karar Tarihi : 02.04.2020

Karar No : 238

7-Dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 14 °C ve altına düştüğü zaman kaloriferler yakılacaktır.

8- Kaloriferli bina ve apartmanlarda, noter tasdikli kontrol defteri bulundurulacak, defterin şekli ve kapsamı Büyükşehir Belediyesince belirlenecek, bu defter yönetici tarafından kış sezonunda haftalık olarak işlenerek, kontrol ekiplerince sorulduğunda kaloriferci veya yönetici tarafından ibraz edilecektir.

9- Kamu kurum ve kuruluşları binalarında iç ortam sıcaklığı 18 °C hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, huzurevi, terminal binası, kreşler ve bütün meskenlerde iç ortam sıcaklığı 20 °C den yukarı olmayacak şekilde kaloriferler yakılacaktır.

J) TEMİZ HAVA EYLEM PLANI

Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 09.09.2013 tarih ve 2013/37 sayılı Hava Kalitesinin Değerlendirme ve Yönetimi (HKDY) Genelgesi D bendi çerçevesinde, 2020 yılı içerisinde hazırlanacak ve 2020-2024 yıllarını kapsayacak olan "Konya Temiz Hava Eylem Planının" uygulanmasına,

K) HAVA KİRLİLİĞİ UYARI EŞİKLERİ VE ALINACAK TEDBİRLER

Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği (05/05/2009 tarih ve 27219 RG değişik) EK I A da yer alan Geçiş Dönemi Uzun Vadeli ve Kısa Vadeli Sınır Değerleri ve Uyarı Eşikleri ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 09.09.2013 tarih ve 2013/37 sayılı "Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesi" hükümleri çerçevesinde ilimizin hava kalitesinin iyileştirilmesi ve hali hazırda ölçümleri yapılan kirlilik parametrelerinin yönetmelikte belirlenen limit değerlerini ve uyarı eşiklerini aşıp aşılması durumu göz önünde bulundurularak alınması gereken önlemler aşağıdaki şekilde belirlenmiştir.

a-) Genel Tedbirler:

- 1- Konya Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ve Konya Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından hazırlanacak olan ve bir sonraki Mahalli Çevre Kurulu Toplantısında kabul edilecek olan "Konya İli Temiz Hava Eylem Planı" nın daha etkili ve verimli uygulanması için kamuoyunun bilgilendirilmesi;
- 2- Özellikle kritik meteorolojik şartların (inverziyon, sis, pus, düşük rüzgar hızı vs)oluştugu veya hava kirliliğinin artış göstereceğinin beklendiği durumlarda Meteoroloji 8.Bölge Müdürlüğü tarafından Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Konya Büyükşehir Belediye Başkanlığı ve halkın bilgilendirilmesi;
- 3- Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde okullarda öğrencilerin açık alanda tören yapmalarının önlenmesi
- 4- Konya Hava Kalitesi Acil Durum Yönetim Komisyonu oluşturulacak (Vali yardımcısı Başkanlığında-Büyük Şehir Belediye Başkanlığı- Çevre ve Şehircilik İl Müdürü-İl Halk Sağlığı Müdürü-İl Emniyet Müdürü-Meteoroloji Bölge Müdürü) kirlilik akışı takip edilecektir.
- 5- Genelge hükümleri gereği Güney İç Anadolu Temiz Hava Merkezi Müdürlüğü tarafından yerel düzeyde emisyon envanteri hazırlanması çalışmalarının tamamlanmasından sonra uyarı kademeleri ve kirlilik derecelerinin yönetmelik hükümlerine uygun olarak bölgesel düzeyde yeniden belirlenmesi,

-12-

[Handwritten signatures and marks]