

T.C.
ORDU VALİLİĞİ
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Karar No : 17
Karar Tarihi : 25.12.2019

İl Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Ekrem BALLI başkanlığında 25.12.2016 günü saat: 15:00`da toplanarak gündem maddelerini görüşmüş ve aşağıdaki kararları almıştır.

Madde 1- 25/01/2017 tarih ve 29959 sayılı Resmî Gazete`de yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği`nin 24.Maddesi gereğince, İlimizde sağlık kurum/kuruluşlarında oluşan tıbbi atıkların 2020 yılı bertaraf ücretleri ile ilgili olarak;

- Az miktarda tıbbi atık üreten tıbbi atık üreticileri de dahil olmak üzere, tıbbi atıkların toplanması, taşınması, sterilizasyonu ve bertaraf edilmesi işlemleri için ağırlık esas olmak kaydıyla 1 (bir) kg tıbbi atık başına **3,60 TL+KDV** olarak belirlenmesine;
- Az miktarda patolojik atık üreten üreticiler de dahil olmak üzere ağırlık esas olmak kaydıyla 1 (bir) kg patolojik atığın;
Toplanması ve taşıma bedelinin **9,36 TL+KDV**,
Bertaraf bedelinin **3,75 TL+KDV** olarak belirlenmesine;

Madde 2- 10/06/2019 tarih ve 2019/09 sayılı Deniz Çöpleri İl Eylem Planlarının Hazırlanması ve Uygulanması Genelgesi kapsamında hazırlanan Ordu Deniz Çöpleri İl Eylem Planı ile ilgili olarak;

- Ordu Deniz Çöpleri İl Eylem Planı'nın onaylanmasına ve plan kapsamında sorumluluğu bulunan kamu kurumlarının Plan dahilindeki çalışmalara aktif katılım sağlamasına;

Madde 3- Hava Kirliliğinin azaltılması ve Avrupa Birliği hava kirliliği limit değerlerine uyulması çalışmaları kapsamında hazırlanan ve 26/12/2019 tarihinde süresi dolan Ordu İli Temiz Hava Eylem Planı'nın (THEP) yenilenmiş halinin değerlendirilmesi ile ilgili olarak;

- Revize edilen Ordu İli Temiz Hava Eylem Planı'nın (THEP) onaylanmasına ve Plan kapsamında kurum ve kuruluşlara verilen görevlerin yerine getirilmesine,

Madde 4- İlimizde ısınma amaçlı olarak kullanılacak yakıtların özellikleri ve sınır değerlerinin değerlendirilmesi ile ilgili olarak;

- İlimiz, hava kirliliği potansiyeli yüksek olan iller kapsamında bulunduğu için il genelinde yerli kömür satışı yasaklanmasına,
- Isınma amacı ile satışa sunulacak ithal taş ve linyit kömürlerinin özelliklerinin Tablo 1 ve Tablo 2`de yer alan kriterlere uygun olmasına,
- İlimizde özellikle kış aylarında görülen hava kirliliği ile mücadele çalışmaları kapsamında Ordu Büyükşehir Belediye Başkanlığınca denetimlerin sıklaştırılması ve eğitim çalışmaları yürütülmesine,

Tablo 1:Kamu Kurum ve Kuruluşlar İçin Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürünün Özellikleri ve Sınırları

Özellikler	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 0,9 (+0,1 tolerans)
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 7000 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 boyutu en az 10-18mm olabilir.

T.C.
ORDU VALİLİĞİ
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Tablo 2:İl ve İlçelerde Isınma Amaçlı İthal Taş ve Linyit Kömürünün 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 \pm % 10 tolerans)

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

Madde 5- Fırın lokanta vb. işletmelerde pişirme amacı için kullanılan katı yakıtların özellik ve muhafaza koşullarının değerlendirilmesi;

- Fırın, lokanta, ocakbaşı vb işletmelerde ateşin direk olarak gıda ürünlerine nüfuz ettiği iş yerlerinde piroliz ürünü yakıtların (odun kömürü-fındık kabuğu kömürü gibi) kullanılmasının tavsiye edilmesine,
- İşlem görmemiş olarak kullanılacak odunların en az 6 ay doğal olarak kurutulmuş olması,
- En az 6 ay kuru kurutulmuş odunların kullanılacağı kadar kapalı alanlarda muhafaza edilmesine,
- İslilik oranı yüksek çam odunlarının ve boyalı vernikli odunların yakılmasının yasaklanmasına,

Madde 6- Hava kirliliği ile ilgili farkındalık oluşturmak adına okullarda yapılacak çalışmalarla ilgili olarak;

- Ordu Büyükşehir Belediyesi, İl Sağlık Müdürlüğü ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından oluşturulacak eğitim programları ile okullarda hava kirliliği ile ilgili eğitim programlarının düzenlenmesine,

Madde 7- Hava kirliliğinin azaltılması kapsamında öncelikle yapılacak çalışmaların değerlendirilmesi ile ilgili olarak;

- Ordu Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından ısınmadan kaynaklı hava kirliliği ile mücadele ile çalışmaları kapsamında denetim ve bilgilendirme faaliyetlerine ağırlık vermesine,
- Bütün ilçelerde en az bir kere karayolunda seyir halinde bulunan araçlarda kolluk kuvvetleri ile birlikte yol kontrolü yapılarak egzoz emisyon ölçümü hakkında denetim ve bilinçlendirme faaliyetlerinin yürütülmesine,
- Yağ değişimi yapan işletmelerde yağ denetimi yapılarak atık yağların 10 numara yağ olarak kullanılmasının ve ısınma amacı ile yakılmasının önüne geçilmesine,

Oy birliği/Oy çokluğu ile karar verilmiştir.

T.C.
ORDU VALİLİĞİ
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Ekrem BALI
Vali Yardımcısı
Başkan

Hüseyin ÖZTÜRK
İl Müdürü
Çevre ve Şehircilik İl
Müdürlüğü

Aytekin BAŞKÖY
Daire Bşk.
Ordu Büyükşehir Belediye
Başkanlığı

Mehmet BALCI
İl S. K. Yrd.
İl Jandarma Komutanlığı

Erol ÇETİNKAYA
İlçe Emniyet Müd. V.
İl Emniyet Müdürlüğü

Kemalettin IŞIK
Defterdar
İl Defterdarlığı

Erol BAŞAR
Şube Müd.
İl Milli Eğitim Müdürlüğü

Mustafa KASAPOĞLU
İl Müdürü
İl Sağlık Müdürlüğü

Kemal YILMAZ
İl Müdürü
İl Tarım ve Orman
Müdürlüğü

Habibe SOYTÜRK
Şube Müd.
İl Kültür ve Turizm Müd.

Musa BAYDEMİR
İl Müd. V.
Sanayi ve Teknoloji İl Müd. Y.

Cemal UZUN
İl Müftü V.
İl Müftülüğü

Osman IŞIK
İl Müd.
İl Afet ve Acil Durum Müd.

Erol ÖZTÜRK
Şube Şefi V.
Karayolları 77. Şube Şefliği

Eser ŞAHİN
Şube Müd. V.
DSİ 75. Şube Müdürlüğü

Nevzat YAVUZ
Yönetim K.
İl Ticaret ve Sanayi Odası
Başkanlığı

Bugra IŞLER
Sahil Güvenlik Bot
Komutanlığı

KATILMADI
Yatırım İzleme ve Koor. Baş.