

T.C.  
TUNCELİ VALİLİĞİ  
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

**Karar Tarihi : 28.09.2021**  
**Karar No: 2021/21**

**TUNCELİ İL MAHALLİ ÇEVRE KURULU TOPLANTI KARARLARI**

Tunceli İl Mahalli Çevre Kurulu 28/09/2021 tarih ve saat 14:00'de Tunceli Vali Yardımcısı Sayın Osman ŞAHİN Başkanlığında toplanmış olup, Mahalli Çevre Kurulu gündemindeki konular karara bağlanmıştır.

**YASAL DAYANAK:** 2872 sayılı Çevre Kanunu, 03.08.2013 tarih ve 28727 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmelik, 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği;

Gündemde yer alan konu;

**1-İTHAL KÖMÜRLERDE ARANACAK ÖZELLİKLER**

13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğininin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (a) bendinin (1) ve (2) numaralı alt bentlerinde belirtilen eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş taşkömürü ve linyit kömürünün ithalatı Dış Ticarete Standardizasyon Tebliği kapsamında alınacak belgeyle yapılır. Bu Yönetmeliğin 27 nci maddesine göre torbalanır ve kömürün satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden satış izin belgesi alındıktan sonra satışa sunulur İthalatçılar, belgenin düzenlenmesinden tüketiciye ulaşıncaya kadar kömürün miktarı ve özellikleri dâhil tüm işlemlerden sorumludurlar. İthal taş ve linyit kömürü için belirlenen özellikler ve sınır değerleri briket yapımında kullanılacak ithal taş ve linyit kömürü için de geçerlidir. Isınma amaçlı ithal taş ve linyit kömürünün özellikleri ve sınırları Tablo-10'da gösterilmiştir.

**Tablo-10 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 ±% 10 tolerans)

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

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*

## 2-YERLİ KÖMÜRLERDE ARANACAK ÖZELLİKLER

13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanan Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinin 5 inci maddesinin (a) bendinin (1) ve (2) numaralı alt bentlerinde belirtilen eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş yerli taş ve linyit kömürlerden Tablo-12'de özellikleri belirtilenler bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerin aşılmadığı il ve ilçelerde kullanılır. Kömürün çıkartıldığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden uygunluk izin belgesi alınır, bu Yönetmeliğin 27 nci maddesine göre torbalanır ve kömürün satılacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden satış izni belgesi alındıktan sonra kömürler satışa sunulur. Üreticiler uygunluk belgesinin düzenlenmesinden tüketiciye ulaşıncaya kadar kömürün miktarı ve özellikleri dahil tüm işlemlerden sorumludurlar. Isınma amaçlı yerli kömürün özellikleri ve sınırları Tablo-12'de gösterilmiştir.

**Tablo-12 Sınır Değerlerinin Aşılmadığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)**	: En çok % 2,3	Bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerinin aşılmadığı (II.Grup) İl ve İlçeler
Alt Isıl Değer (kuru)	: En az 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem	: En çok %30	
Kül (kuru bazda)	: En çok %30	
Boyut *(satışa sunulan)	:18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10	

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

Tunceli İlinde 2021-2022 kış sezonunda hava kirliliğinin kontrolüne yönelik Tunceli İl Mahalli Çevre Kurulu'nun 2012/35,2015/01 ve 2017/01 no'lu kararların uygulanmasının devam edilmesine, İlimizde sabah ve akşam yakma saatlerinde meydana gelen hava kirliliği ile ilgili olarak yakma tekniklerinin doğru uygulanması hususunda Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce bilgilendirme çalışmaları, afiş, broşür, el ilanı dağıtımının yapılmasına, mevzuata uygun olmayan yakıtların kullanımının engellenmesi, Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında yetki devri yapılmış olan Tunceli Belediye Başkanlığı'na kış sezonu boyunca denetimlerin titizlikle yapılmasına, Öldüren Bacalar çalışması kapsamında Tunceli Belediye Başkanlığı ve İlçe Belediye Başkanlıklarına soba yakma ve kurma talimatı, kalorifer kazanı yakma talimatı, baca temizliği gibi hususları içeren bilgi notları gönderilerek başlatılan çalışmanın koordineli olarak sürdürülmesine,

Oy birlikte karar verilmiştir.

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*

T.C.  
TUNCELİ VALİLİĞİ  
MAHALLİ ÇEVRE KURULU

Karar Tarihi : 28.09.2021  
Karar No: 2021/21

  
Osman ŞAHİN  
Vali Yardımcısı

Tunceli Belediye Başkanlığı  
Fatih Mehmet MAÇOĞLU  
Belediye Başkanı

İl Jandarma Komutanlığı  
Duralı CEYLAN  
il jandarma Komutanı

İl Emniyet Müdürlüğü  
Tolga YILMAZ  
İl Emniyet Müdürü  
1.Sınıf Emniyet Müdürü

Defterdarlık  
Tahir BAYINDIR  
Defterdar

İl Millî Eğitim Müdürlüğü  
Gürsel EKMEKÇİ  
Müdürü

Çevre ve Şehircilik İl  
Müdürlüğü  
Önder YURBAKUL  
Çevre ve Şehircilik  
İl Müdürü

İl Sağlık Müdürlüğü  
Op.Dr.Çağdas ÖZDEMİR  
İl Sağlık Müdürü

Sanayi ve Teknoloji İl  
Müdürlüğü  
Züfer KILINÇ  
İl Müdürü v.a

İl Müftülüğü  
Hacı İsmail SUÇE  
İl Müftü Yardımcısı

İl Özel İdaresi Genel  
Sekreterliği

Nazif YILDIRIM  
Genel Sekreter

İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü  
Hakan ULAŞOĞLU  
İl Kültür ve Turizm Müdürü

İl Tarım ve Orman  
Müdürlüğü

Orhan KAYA  
İl Müdürü

Ticaret ve Sanayi Odası  
Başkanlığı

Cem SUNGUR  
Genel Sekreter

İl Afet ve Acil Durum  
Müdürlüğü  
Mehmet GENÇİ  
İl Afet ve Acil Durum  
Müdürü

Tarım ve Orman Bakanlığı  
XV. Bölge Müdürlüğü  
Tunceli Şube Müdürlüğü

Ali Hakan GÜRSÖNMEZ  
Şube Müdürü

Karayolları 86. Şube  
Şube Şefliği

DSİ 93. Şube Müdürlüğü

Engin ŞAHİN  
Dsi 93.Şube Müdürü