

**T.C.**  
**ORDU VALİLİĞİ**  
**Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü**

Karar No : 30  
Karar Tarihi : 05.10.2023

İl Mahalli Çevre Kurulu, Vali Yardımcısı Hacı Mehmet KARA başkanlığında 05.10.2023 günü saat: 14.30'da toplanarak gündem maddelerini görüşmüş ve aşağıdaki kararları almıştır.

**Madde 1-** 29.12.2022 tarih ve 28 No'lu Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile belirlenen 2023 Yılı Tıbbi Atık Bertaraf ücretinin artış yapılmadan yıl sonuna kadar uygulanmasına,

**Madde 2-** İlimizde 2023-2024 Yılı Kış Dönemi Isınma amaçlı olarak kullanılacak yakıtlara ilişkin;

- İlimiz tüm İlçelerinde ısınma amacı ile satışa sunulacak ithal taş ve linyit kömürlerin özelliklerinin Tablo 1 ve Tablo 2'de yer alan kriterlere uygun olmasına,
- 2010/14 Sayılı Hava Kirliliğinin Kontrolü ve Önlenmesi Genelgesi doğrultusunda İlimiz Ünye Fatsa ve Altınordu İlçelerinde hava kirliliği potansiyeli bulunması sebebi ile yerli kömür satışının ve konutlarda ısınma amaçlı kullanılması yasağının devam etmesine,
- Ünye, Fatsa ve Altınordu İlçeleri haricinde kalan İlçelerde yerli kömür satışı ve kullanılması izninin devam etmesine, bu İlçelerde kullanılacak kömürlerin Tablo 3'te yer alan kriterlere uymasına,
- İlimizde Sosyal Yardımlaşma Vakfı tarafından dağıtılan ve Isınma amacı ile kullanılacak Yerli Kömürünün Özellikleri ve Sınırları Tablo 4 ve Tablo 5'de yer alan kriterlere uygun olmasına,

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.

Tablo 2: İlimizde Isınma Amaçlı Kullanılacak 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 boyutu en az 10-18mm olabilir.

1/4

*(Handwritten signatures and initials)*

**T.C.**  
**ORDU VALİLİĞİ**  
**Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü**

Tablo 3: Ünye, Fatsa ve Altınordu İlçeleri haricinde kalan İlçelerde Isınma amacı ile Kullanılabilecek Yerli Kömürünün Özellikleri ve Sınırları

Özellikler	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 2
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 4800 Kcal/kg (- 200 tolerans)
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok % 25
Kül (kuru bazda)	: En çok %25
Boyut* (satışa sunulan)	: 18-150 mm ( en çok ±% 10 tolerans)

\* Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu 10-18mmolabilir

Tablo 4: Ünye, Fatsa ve Altınordu İlçelerinde Sosyal Yardımlaşma Vakfı tarafından dağıtılan Kömürlerin Isınma Amacı ile Kullanılabilecek Yerli Kömürünün Özellikleri ve Sınırları

Özellikler	Sınırlar
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok. % 2
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 4800 Kcal/kg (- 200 tolerans)
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok % 25
Kül (kuru bazda)	: En çok %25
Boyut* (satışa sunulan)	: 18-150 mm ( en çok ±% 10 tolerans)

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

Tablo 5:Ünye, Fatsa ve Altınordu İlçeleri Haricindeki İlçelerde Sosyal Yardımlaşma Vakfı tarafından dağıtılan kömürlerin Isınma Amacı ile Kullanılabilecek Yerli Kömürünün Özellikleri ve Sınırları

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınır Değerler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 2,3
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)
Toplam Nem (orijinalde)	En çok %30
Kül (kuru bazda)	En çok %30
Boyut** (satışa sunulan)	18-150 mm (en çok ±% 10 tolerans)

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

**Madde 3-** Hava Kirliliği ile mücadele çalışmaları kapsamında;

- Ordu Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından ısınmadan kaynaklı hava kirliliğinin azaltılması amacı ile denetim ve bilgilendirme faaliyetlerine ağırlık verilmesine,
- Bütün ilçelerde ayda bir kez olmak üzere karayolunda seyir halinde bulunan araçlarda EGEDES denetimi gerçekleştirilerek, ulaşım kaynaklı hava kirliliğinin azaltılmasına,
- Yağ değişimi yapan işletmelerin MOYDEN belgesinin bulunup bulunmadığı kontrol edilerek atık yağların 10 numara yağ olarak kullanılmasının ve ısınma amacı ile yakılmasının önüne geçilmesine,
- Hava Emisyonu konulu Çevre İzni bulunan tesislerin denetimlerine ağırlık verilmesine,

2/4


**T.C.**  
**ORDU VALİLİĞİ**  
**Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü**

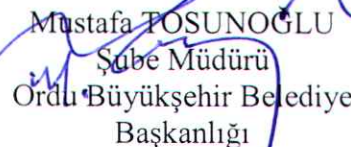
**Madde 4-** İlimiz Kabataş İlçesinde bulunan Pencik Su Alma Yapısında görülen çevre kirliliğinin önlenmesi amacıyla;

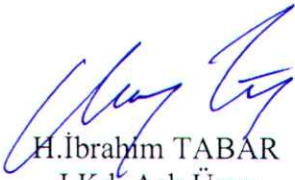
- Pençik su alma yapısı çevresinde 700 m mesafe içerisinde bulunan mevcut konutların evsel nitelikli atıksularını sızdırmaz fosseptikte biriktirmeleri, foseptikleri dolduğunda OSKİ vidanjörleri ile çekimlerinin yaptırılmasına,
- Pençik su alma yapısı çevresinde 700 m mesafe içerisinde yürütülen hayvancılık faaliyetlerinden kaynaklı dışkının işletme kapasitesine uygun sızdırmaz nitelikli depolarda depolanması biriken atıkların toprakta kullanımı ile İlgili İlçe Tarım Orman Müdürlüğü ve OSKİ'den izin alınmasına,
- Hayvansal sıvı atıkların sızdırmaz fosseptikte biriktirilmesi ve dolduğunda OSKİ tarafından vidanjör ile çektirilmesine,
- Katı sıvı karışımlı hayvansal atıklar için seperatör kullanılarak atık fazlarının birbirinden ayrılmasının sağlanmasına,
- Mevcut konutların ve hayvan besihanelerinin kararın taraflarına bildirilmesinden itibaren 6 ay içerisinde sızdırmaz fosseptik, atık depolama alanı gibi yapıları yaptırması,
- Yeni yapılacak konut, besihanelerde bu şartlar projelerinde görülmeden İlçe Belediyesi tarafından İnşaat Ruhsatı verilmemesine,
- Alınan kararların taraflarına bildirilmesinden itibaren 6 aylık süre sonunda; 11.04.2007 tarih ve 26490 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe Belediye Zabıta Yönetmeliği 10. Maddesi 10 ve 25 bentleri doğrultusunda İlçe Belediyesi Zabıtası tarafından kontrolün yapılması, gerekli önlemleri almayanlar hakkında idari yaptırım uygulamasına,
- İdari yaptırım uygulanan kişilerin gerekli önlemleri almamaları ve kirliliğe neden olmaya devam etmeleri durumunda durumun Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirilmesine,
- Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirilen hususların 2872 sayılı Çevre Kanunu çerçevesinde değerlendirilerek gerekli iş ve işlemlerin yapılmasına,

Oy birliği ile karar verilmiştir.

  
Hacı Mehmet KARA  
Vali Yardımcısı  
Başkan

  
Hüseyin ÖZTRK  
İl Müdürü  
Çevre ve Şehircilik İl  
Müdürlüğü

  
Mustafa TOSUNOĞLU  
Şube Müdürü  
Ordu Büyükşehir Belediye  
Başkanlığı

  
H.İbrahim TABAR  
J.Kd. Asb.Üçvş  
İl Jandarma Komutanlığı

**T.C.**  
**ORDU VALİLİĞİ**  
**Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü**



Erol ÇETINKAYA  
Şube Müdürü  
İl Emniyet Müdürlüğü



İbrahim BAYRAKTAR  
Defterdar  
İl Defterdarlığı



Olgun KÜÇÜK  
Müdür Yrd.  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

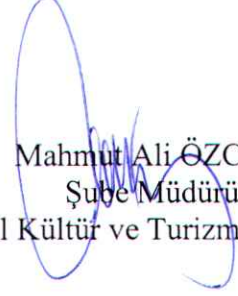
Emrah ÇELENK  
Halk Sağ Başkanı  
İl Sağlık Müdürlüğü



Ercan ÖZALP  
Şube Müdürü  
İl Tarım ve Orman  
Müdürlüğü



Mahmut Ali ÖZCAN  
Şube Müdürü  
İl Kültür ve Turizm Müd.



Seçkin HAMZA  
Şube Müdürü  
Sanayi ve Teknoloji İl Müd.

KATILMADI  
İl Müftülüğü



Osman İŞİK  
İl Müdürü  
İl Afet ve Acil Durum Müd.

M.Özgür KOÇALAR  
Mak. ve İkm. Müh.  
Karayolları 77.Şube Şefliği



Mehmet KURUL  
Şube Müd.  
DSİ 75. Şube Müdürlüğü



KATILMADI  
İl Ticaret ve Sanayi Odası  
Başkanlığı

KATILMADI  
Sahil Güvenlik Bot  
Komutanlığı

Nuriye TEMİZ  
Şube Müdürü  
Yatırım İzleme ve Koor. Baş.

