

T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 20.01.2022  
Karar No : 101

20.01.2022 tarihinde gerçekleştirilen Edirne İl Mahalli Çevre Kurulu toplantısında, Edirne Vali Yardımcısı Sayın Sıdkı ZEHİN Başkanlığında gündemde bulunan konular görüşülerek aşağıda 2 (iki) madde halinde belirtilen kararlar alınmıştır.

**K A R A R**

**MADDE-1:**

2872 sayılı Çevre Kanununa dayanılarak hazırlanan ve 25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 5. maddesi (f) bendi ile 24. maddesi ve 2010/17 sayılı Tıbbi Atıkların Bertarafı genelgesi gereğince; 2022 yılı için,

1.1 İlimiz, Merkez, Lalapaşa, Süloğlu, Havsa, Uzunköprü ve Meriç ilçelerinde oluşan tıbbi atıkların Edirne Katı Atık Birliği tarafından toplanması, taşınması ve bertarafına ait ücret tarifesinin Tablo-1'de verilen ücretler doğrultusunda uygulanmasına;

Tablo-1: Edirne Katı Atık Birliği'nce toplanacak, taşınacak ve bertaraf edilecek tıbbi atık ücretleri

İlçeler	Hastaneler, Aile Sağlığı Merkezleri, Özel Poliklinikler, Diyaliz Merkezleri ve Güzellik Merkezleri ve diğer tıbbi atık üreticileri <b>(Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/KG)</b>	Doktor Muayenehaneleri, Ağız ve Diş Sağlığı Muayenehaneleri, Veteriner Hekim Muayenehaneleri, Tıbbi Atık Tahlil Laboratuvarları <b>(Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/AY)</b>
Edirne Merkez	4,76	74,84
Lalapaşa		
Süloğlu		
Havsa		
Uzunköprü		
Meriç		

1.2 İlimiz, Keşan, Enez, İpsala ilçeleri ve Gelibolu yarımadası'nda oluşan tıbbi atıkların Güney Edirne Katı Atık Birliği tarafından toplanması, taşınması ve bertarafına ait ücret tarifesinin Tablo-2'de verilen ücretler doğrultusunda;

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tablo-2: Güney Edirne Katı Atık Birliği tarafından toplanacak, taşınacak ve bertaraf edilecek tıbbi atık ücretlerinin

İlçeler	Hastaneler, Aile Sağlığı Merkezleri, Özel Poliklinikler, Diyaliz Merkezleri ve Güzellik Merkezleri (Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/KG)	Doktor Muayenehaneleri, Ağız ve Diş Sağlığı Muayenehaneleri, Veteriner Hekim Muayenehaneleri, Tıbbi Atık Tahsil Laboratuvarları (Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/AY)
Keşan	4,76	74,84
İpsala		
Enez		
Gelibolu	7,96	74,84

uygulanmasına, psikiyatr klinikleri ve eczanelerin tıbbi atık oluşturmamaları sebebiyle tıbbi atık ücretinden muaf tutulmalarına,

1.3 Sağlık kuruluşlarında oluşan kimyasalla muamele görmüş patolojik atıklar diğer tıbbi atıklardan ayrı olarak delinmeye, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, üzerinde siyah renkli “**Uluslararası Biyotehlike**” amblemi ile siyah renkli “**DİKKAT! PATOLOJİK TIBBİ ATIK**” ibaresi taşıyan kırmızı renkli plastik biriktirme kapları içinde toplanır. Ayrı toplanan kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların daha sonra ilimizde bulunan sterilizasyon tesisleri tarafından tıbbi atık taşıma lisansı olan araçlarla toplanması, sterilizasyon tesisinde bulunan geçici depolama alanında uygun şartlarda depolanması ve en fazla altı ay bekletildikten sonra Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’ndan yakma lisansı almış olan bertaraf tesislerine gönderilerek bertaraf edilmesi zorunludur.

Kimyasalla muamele görmüş olan patolojik atıkların ilimizde toplama, taşıma ve bertaraf ücretlerinin (KDV hariç) Tablo-3 ve Tablo-4’te verilen şekilde 2022 yılı için;

Tablo-3: Edirne Katı Atık Birliği’nce toplanacak, taşınacak ve bertarafa gönderilecek kimyasalla muamele görmüş patolojik atık ücretlerinin;

İlçeler	Kimyasalla Muamele Görmüş Patolojik Atık Üreticileri (Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/KG)
Edirne Merkez	6,8
Lalapaşa	
Süloğlu	
Havsa	
Uzunköprü	
Meriç	

5  
α  
Sayfa 2 / 4



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tablo-4: Güney Edirne Katı Atık Birliği'nce toplanacak, taşınacak ve bertarafa gönderilecek kimyasalla muamele görmüş patolojik atık ücretlerinin;

İlçeler	Kimyasalla Muamele Görmüş Patolojik Atık Üreticileri (Toplama, Taşıma ve Bertaraf Ücretleri kdv hariç) (TL/KG)
Keşan	6,8
İpsala	
Enez	
Gelibolu	


olarak uygulanmasına,

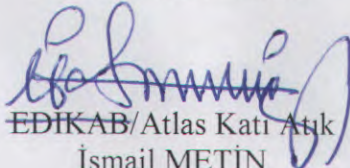
**MADDE-2**

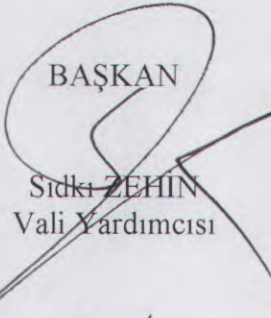
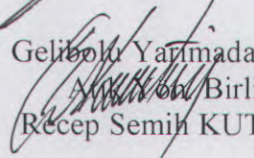
Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği'nin 45. maddesi kapsamında Edirne Belediye Başkanlıklarına yapılan Bağlantı Kalite Kontrol İzin Belgesi başvuruları gereğince;

Edirne Et ve Et Ürünleri Entegre Tesisleri San. Ve Tic. A.Ş. firmasına ait İlimiz, Merkez ilçe, Umurbey Mah. Büyükdöllük Köyü yolu üzeri No:11 adresinde bulunan tesisin faaliyeti sonucunda oluşan endüstriyel atıksuların atıksu arıtma tesisinde arıtıldıktan sonra yetkili laboratuvarında yaptırılan analizi sonucunda, Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Ek listedeki Tablo: 25 ve alıcı ortama deşarj standardı olan Tablo:5.6 Sektör: Gıda Sanayii (Mezbahalar ve Entegre Et Tesisleri) değerini sağladığı anlaşıldığından söz konusu tesisin çıkış sularının; analizi yapılan sektör tablolarındaki standart değerleri sürekli olarak sağlaması koşuluyla Edirne Belediyesine ait kanalizasyon sistemine verilmesinin uygun olduğuna;

Oy birliğiyle karar verilmiştir.

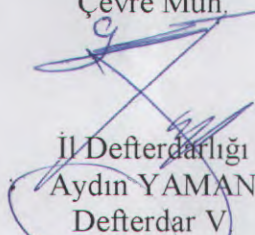
  
Edirne Belediye Başkanlığı  
Sefa PIRKO  
Temizlik İşleri Müdürü

  
EDİKAB/Atlas Katı Atık  
İsmail METİN

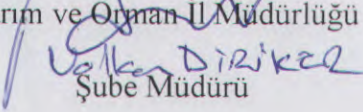
  
BAŞKAN  
Sıdkı ZEHİN  
Vali Yardımcısı  
  
Gelibolu Yarımadası Katı  
Atık Birliği  
Recep Semih KUTUCU

Trakya Üniversitesi Tıp  
Fakültesi  
Muzaffer TILKON  
Hastane Müd. Yard.

GÜNEKAB  
Gürkan ÇOLAK  
Çevre Müh.

  
İl Defterdarlığı  
Aydın YAMAN  
Defterdar V

T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarım ve Orman İl Müdürlüğü  
  
Şube Müdürü

Çevre, Şehircilik ve İklim  
Değişikliği İl Müd.  
Engin ÖZTÜRK  
İl Müdürü

DSİ. 11. Bölge Müdürlüğü  
Mustafa Meftun ÇAĞLAR  
Bölge Müdür Yrd.

İl Sağlık Müdürlüğü  
İshak YILDIRIM  
İl Müdürü

İl Emniyet Müdürlüğü  
Halil GÜNDÜZ  
İl Emn. Müdür Yrd.

Aile Sosyal Hizmetler  
Müdürlüğü  
Bilgin ÖZBAŞ  
İl Müdürü

  
Ahmet Turan ATES  
Genel Sekreter Yardımcısı

İl Jandarma Komutanlığı  
Evren KAPTAN  
Asayiş Şb. Md.



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

03.08.2022 tarihinde gerçekleştirilen Edirne İl Mahalli Çevre Kurulu toplantısında, Edirne Valisi Yardımcısı Sayın Dr. Yusuf GÜLER Başkanlığında gündemde bulunan konular görüşülerek aşağıda 5 (beş) madde halinde belirtilen kararlar alınmıştır.

**K A R A R**

**MADDE-1:**

Edirne ilinde kullanılacak katı yakıtlar ve yakma sistemlerinin özellikleri, işletilme esasları, hava kirliliğinin önlenmesine yönelik alınacak tedbirler ve ihtiyaç sahibi ailelere yardım olarak dağıtılacak kömür özellikleri ile ilgili olarak,

**Amaç**

Bu karar, Edirne il sınırları içerisinde konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayi tesisleri ve benzeri yerlerde ısınma ya da enerji elde etmek amacıyla kullanılan yakma sistemlerinden kaynaklanan kirleticilerin hava kalitesi üzerindeki olumsuz etkilerini azaltmak amacıyla, yakma sistemlerinin özellikleri ve işletilme esasları ile kullanılacak katı yakıtların özelliklerini kapsamaktadır.

**Dayanak**

Bu karar, 5491 sayılı Kanunla değişik 11.08.1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu ile bu kanuna istinaden yürürlüğe giren, 13.01.2005 tarihli ve 25699 sayılı Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği, 06.06.2008 tarihli ve 26898 sayılı Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği ve ilgili genelgelere dayanılarak hazırlanmıştır.

**1. Isınma ve sanayi amaçlı katı yakıtların özellikleri**

**1.1. Keşan ilçesinde ısınma amaçlı kullanılacak yerli kömür özellikleri**

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından Keşan ilçesinde kurulan sabit hava kalitesi ölçüm istasyonundan alınan veriler doğrultusunda; ilçede yaşanan hava kirliliğinin Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliğinde belirtilen uyarı eşik değerlerini aşması sebebiyle Keşan ilçe merkezinde 2022-2023 Kış Döneminde ısınma amacıyla kullanılacak yerli kömür özelliklerinin Tablo-1' de belirtilen şekilde olmasına,

**Tablo 1: Tüm il sınırları genelinde kullanılacak yerli kömür özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 1,6	Tüm il geneli
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 5800 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orjinalde)	En çok % 21	
Kül (kuru bazda)	En çok % 21	
Boyut* (satışa sunulan)	18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	

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



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

**1.2. Isınma amaçlı I. grup yerli kömür özellikleri**

Tablo-2'de özellikleri belirtilen ısınma amaçlı yerli kömürler ilimiz, Keşan ilçe merkezi dışında tüm il sınırları içinde ısınma amaçlı kullanılabilir.

**Tablo 2: Keşan ilçe merkezi dışında tüm il sınırları genelinde kullanılacak yerli kömür özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 2	Merkez ilçe, Enez, Havsa, İpsala, Meriç, Lalapaşa, Süloğlu, Uzunköprü ilçe merkezleri, beldeler ve köyler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 4800 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orjinalde)	En çok % 25	
Kül (kuru bazda)	En çok % 25	
Boyut* (satışa sunulan)	18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	

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

**1.3. Isınma amaçlı II. grup yerli kömür özellikleri**

Tablo-3'de özellikleri belirtilen yerli kömürler ilimiz, Merkez ilçe, Keşan ve Uzunköprü ilçe merkezleri hariç olmak üzere diğer ilçe merkezlerinde, beldelerde ve köylerde ısınma amaçlı kullanılabilir.

**Tablo 3: Edirne Merkez, Uzunköprü ve Keşan ilçe merkezleri hariç diğer ilçelerde kullanılacak yerli kömür özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 2,3	Enez, Havsa, İpsala, Meriç, Lalapaşa, Süloğlu ilçe merkezleri, beldeler ve köyler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 4200 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orjinalde)	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 tolerans)	

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

**1.4. Isınma amaçlı I. ve II. grup dışı yerler için yerli kömür özellikleri**

Tablo-4'te özellikleri belirtilen yerli kömürler il ve ilçe merkezleri dışındaki yerleşim yerlerinde (köyler ve beldeler) ısınma amaçlı kullanılabilir. Bu özellikteki kömürler Merkez ilçe ve diğer ilçe merkezlerinde ısınma amaçlı kullanılmayacaktır.

**Tablo 4: Sadece belde ve köylerde kullanılabilir yerli kömür özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı Yerler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 2,5	Sadece beldeler ve köyler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	En az 3400 kcal/kg (-200 tolerans)	
Boyut* (satışa sunulan)	18-150 mm (18 mm altı ve 150 mm üstü için en çok % 10 tolerans)	



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022

Karar No : 102

**1.5. Isınma amaçlı ithal kömür özellikleri**

Tablo-5'te özellikleri belirtilen ithal taş ve linyit kömürleri ilimiz genelinde ısınma amaçlı kullanılabilir.

**Tablo 5: Isınma amaçlı kullanılacak ithal kömür özellikleri**

Özellikler	Sınırlar	Kullanılacağı İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	En çok % 0,9 (% +0,1 tolerans)	Tüm il geneli
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	
Kül (kuru bazda)	En çok % 16 (+2 tolerans)	
Boyut* (satışa sunulan)	18-150 mm (en çok $\pm$ %10 tolerans)	
(*) Mekanik beslemeli yakma tesisleri için kömür boyutu 10-18 mm olabilir.		

**1.6. Isınma amaçlı briket kömür özellikleri**

Tablo-6'da TS12055'e göre özellikleri belirtilen briket kömürler ilimiz genelinde ısınma amaçlı kullanılabilir.

**Tablo 6: Isınma amaçlı kullanılacak briket kömür özellikleri**

Özellik	Sınıf 1	Sınıf 2	
Alt Isıl Değer (1) (kcal/kg) en az	5000	4000	
Baca Gazına Geçen Kükürt Oranı (%) m/m, en fazla	0,8	1,0	
Düşme Sağlamlığı (%) m/m, en az	90	80	
Aşınma Sağlamlığı (%) m/m, en az	75		
Kırılma Sağlamlığı	Yastık veya Yumurta Şeklindeki Briketlerde (Kgf), en az	80	60
	Tabanı Düzgün Geometrik Şekilli Briketlerde (Kg/cm <sup>2</sup> ), en az	130	100
Suya Dayanım (2) (%), en az	70	70	
Isıl Verimi (%), en az	75	75	
Duman Emisyon Oranı (g/kg), en fazla	8	12	
Bağlayıcı Türü	Bağlayıcı olarak petrol ve petrol türevleri kullanılmaz, melas-niştasta vb. kullanılabilir.		
1) Bu özellik orijinal (satışa sunulan) briket bazındadır.			
2) Su geçirmeyen torbalar içerisinde satılan briketlerde bu özellik aranmaz.			

**1.7. Sanayi amaçlı katı yakıt özellikleri**

İlimiz genelinde, aşağıda özellikleri verilen kömürler sanayi amaçlı olarak kullanılacaktır.

**Tablo-7: Sanayi amaçlı kullanılacak yerli kömür özellikleri**

Özellikler	Sınırlar
Alt Isıl Değeri (orijinalde)	Baca gazında Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde belirtilen sınır değerlerin sağlanması koşuluyla kısıtlama yok.
Toplam Kükürt (kuru bazda)	
Uçucu Madde (kuru bazda)	
Boyut	Tozumu önleyici her türlü tedbirin alınması koşuluyla boyut ve torba kısıtlaması yok.



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022

Karar No : 102

**1.8. Isınma amacıyla yakılması yasak maddeler**

Petrol koku, kullanılmış mineral yağ, otomobil lastiği, plastik parçaları, lastik, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastikler, ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar, özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri ile fuel-oil kaplarının ısınma amacıyla yakılması yasaktır.

**2. Isınma amaçlı kömürlerin ve satıcıların belgelendirilmesi**

13.01.2005 tarihli ve 25699 sayılı Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği ve ilgili genelgeler kapsamında ısınma amaçlı üretilecek ithal ve yerli kömürler Edirne Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce belgelendirilecektir.

**3. Isınma amaçlı katı yakıt üretimi, satışı ve tüketimi ile ilgili esaslar**

**3.1. Yerli ve ithal kömür üreticileri ile ilgili esaslar**

**3.1.1.** Yerli, ithal ve briket kömürler ile biyokütle yakıtlar Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği Ek-6, Ek-7 ve Ek-8 hükümlerine göre torbalanır.

**3.1.2.** Geçmiş dönemlerde bastırılan/hazırlanan torbaların kullanımı yasaktır. Eski torbaların bu kararda belirtilen esasları içeren yeni torbaların içine konulması ya da baskı/yapıştırma vb. yoluyla yeni torba esaslarının sağlanması zorunludur. Üretici, ithalatçı, pazarlamacı ve paketleme tesisi sahibi kişi veya firma torbalama esaslarından müştereken ve müteselsilen sorumludur. Sorumlulukları belirtir hükme, sözleşme metinlerinde yer verilmesi zorunludur.

**3.1.3.** İthalatçı/üretici kendisine ait bir tesiste torbalama yapamıyorsa, torbalama tesisine sahip ve torbalama işlemini yapacak olan gerçek veya tüzel kişiler ile anlaşma/sözleşme yapmak ve belgelendirerek Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden izin almak zorundadır.

**3.1.4.** Torbalanan kömürün Mahalli Çevre Kurulu Kararında belirlenen özelliklere uygunluğundan; üretici, ithalatçı, pazarlamacı ve paketleme tesisi sahibi kişi veya firma müştereken ve müteselsilen sorumludur. Sorumlulukları belirtir hükme, sözleşme metinlerinde yer verilmesi zorunludur.

**3.1.5.** Torba üzerindeki etiket bilgileri ve "Torbaların yakılması zararlı ve yasaktır" uyarı yazısı okunabilir, torba rengiyle zıt renkte ve büyük puntolarla yazılır.

**3.1.6.** Torbalar ikinci kez kullanılmayacak şekilde dikiş veya ısıl işlem ile kapatılır.

**3.1.7.** Yerli kömürlere üretici firma tarafından torbalama öncesinde % 4 oranında kireç katılmasının uygun olacağı tavsiye edilmektedir.

**3.1.8.** Kömür üreticileri; ortaya çıkan boş kömür torbalarının tüketiciden toplanmasını, geri dönüşümünü ve geri kazanımını sağlamak ve bu amaçla yapılacak maliyetleri karşılamakla yükümlüdürler. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce satış izin belgesi verilen gerçek veya tüzel kişilerin; belgeler ile birlikte verilen tabloları doldurarak zamanında Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirmesi gerekmektedir.

**3.1.9.** Merkez İlçe ve kontrol noktası oluşturulmuş ilçelere kömür getiren taşıtlar kontrol noktalarında bulunan kömür denetim görevlilerine gerekli kontrollerini yaptırdıktan sonra yerleşim merkezine giriş yapacaktır.

**3.1.10.** Tablo-1'de özellikleri verilen ve belgelendirilen yerli kömürlerin Keşan ilçesi dahil olmak üzere tüm il sınırları içinde torbalı olarak satışı yapılacaktır.

**3.1.11.** Tablo-2'de özellikleri verilen yerli kömürlerin ilçe, belde ve köylerde torbalı olarak satışı yapılacaktır. Bu kömürlerin Keşan ilçe merkezinde satışı ve kullanımı yasaktır.

**3.1.12.** Tablo-3'de özellikleri verilen yerli kömürlerin ilçe, belde ve köylerde torbalı olarak satışı yapılacaktır. Bu kömürlerin Merkez ilçe, Keşan ve Uzunköprü ilçe merkezlerinde satışı ve kullanımı yasaktır.



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022

Karar No : 102

**3.1.13.** Tablo-4'de özellikleri verilen yerli kömürlerin sadece belde ve köylerde torbalı olarak satışı yapılacaktır. Bu kömürlerin Edirne İli Merkez ilçe ve diğer ilçelerin merkezlerinde satışı ve kullanımını yasaktır.

**3.1.14.** Yerli ve ithal kömür üreticileri; üretimin ilk aşamasından başlayarak nihai tüketim aşamasına kadar kömürün miktarı, kalitesi, markasının ve torbasının başkalarınınca kullanımının önlenmesi ve torbasının geri dönüşümünden sorumludur.

**3.1.15.** Kömür üreticisi sevk edeceği her bir nakliye aracında 2 adet satış izin belgesi örneği hazırlayacak, bir suretini il veya ilçe merkezi girişi denetim noktasındaki görevlilere teslim edecek, görevliler tarafından "kontrol edilmiştir" kaşesi vurulan bir suretini de kömürün teslim edildiği yere (satıcı, apartman veya site yöneticisi) verecek ve denetim esnasında yetkililere gösterecektir.

**3.1.16.** Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından verilecek uygunluk izin ve satış izin belgesi konu ile ilgili bir sonraki Mahalli Çevre Kurulu Kararlarının alınmasına kadar geçerlidir.

### **3.2. Katı yakıt satıcıları ile ilgili esaslar**

**3.2.1.** Katı yakıt satıcıları, yalnızca Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden izinli kömür üreticisi veya ithalatçıların torba kömürlerinin satışını yapacak ve kontrol noktasında kontrol edilmeden geçen kömürü kabul etmeyecektir.

**3.2.2.** Katı yakıt satıcıları kömürlere ait fatura, irsaliye, kantar fişi, kömür kontrol noktasından onaylanmış uygunluk izin belgesi ve satış izin belgesinin bir örneğini tüketicilere vereceklerdir.

**3.2.3.** İşyeri veya depo mahallinde torbalama yapılmayacak ve açık kömür bulundurulmayacaktır.

**3.2.4.** İşyeri veya depodan veya tüketiciye sattığı kömürlerden numune alınması işlemlerinde denetim elemanlarına gerekli imkanı sağlayacaktır.

### **3.3. Tüketiciler ile ilgili esaslar**

**3.3.1.** Site yöneticileri ve tüketiciler bu Mahalli Çevre Kurulu Kararında özellikleri belirtilen ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü tarafından izin verilerek belgelendirilen yakıtları kullanabileceklerdir. İzin verilenlerin dışında yakıt bulundurmak ve kullanmak yasaktır.

**3.3.2.** Boş kömür torbalarının yakılması, çevreye atılması yasaktır. Tüketiciler ve site yöneticileri tarafından torbalar ayrı olarak biriktirilecek ve satıcı firma tarafından toplatılmaya hazır olarak bekletilecektir.

**3.3.3.** Tüketiciler; kömür satıcılarından uygunluk izin belgesi ve satış izin belgesi, sevk irsaliyesi, fatura/perakende satış fişi almak ve denetleme esnasında görevlilere ibraz etmekle yükümlüdür.

**3.3.4.** Stokerli (mekanik beslemeli) yakma sistemleri otomatik yüklemeli, fanlı ve döner ızgaralı olmalı, ayrıca tüm yakma sistemleri TSE belgeli olmalıdır.

Stokerli sistemlerde; ilk yanma sırasında bacadan atılan partikül madde emisyonlarını kontrol etmek amacıyla ön yanmayı temin edecek şekilde sürekli yanmanın sağlanması, ayarlarının iyi yapılmış olmasına dikkat edilecek, ithal ve yerli kömür özelliğini sağlayan ve piyasada fındık tabir edilen 10-18 mm çapındaki elenmiş ve yıkanmış torbalı kömürler kullanılabilir.

**3.3.5.** Yerli kömürlere yakma esnasında % 4 oranında toz kireç karıştırılacaktır (Üretici tarafından paketlenmeden önce karıştırılmamışsa, 1 ton kömüre 40 kg kireç olacak şekilde).

**3.3.6.** Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği gereğince 1 Ocak 2006 tarihinden itibaren üretilen ve satışa sunulan yakma tesislerinde "Tip Emisyon belgesi" aranacaktır.

**3.3.7.** Kalorifer kazanlarının yakılması ve kazan bakımı işlerinde çalışacaklar Milli Eğitim Müdürlüğüne bağlı Halk Eğitim Müdürlüğüne düzenlenen Yetkili Kalorifer Ateşçisi Kurslarına



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022

Karar No : 102

katılarak Ateşçi belgesi almak zorundadır. Bir ateşçinin bir binada 2 (iki)'den fazla kazan veya toplam daire sayısı 30'u geçecek şekilde birden fazla binada kalorifer kazanı yakması yasaktır.

**3.3.8.** Tüketiciler Kalorifer Kazanı Yakma Talimatnamesini satıcılardan (mahrukatçılar, pazarlamacılar) talep edecekler ve bu talimatnameye göre kalorifer kazanları yakılacaktır. Bu talimatname işyeri ve konutların kalorifer dairelerinde muhafaza edilecektir.

**3.3.9.** Kalorifer kazanlarından çıkan kül ve cürufun rastgele yerlere dökülmesi yasak olup, ilgili Belediye Başkanlıkları tarafından belirlenen bertaraf alanlarına dökülmesi sağlanacaktır.

**3.3.10.** Yakma sistemi sahipleri kış sezonundan önce yılda en az bir defa tüm ısıtma tesisatının bakım/onarım ve temizliğinin gereği gibi yapılması, kalorifer tesisatlarının iyi izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesi, soba ve bacaların temizliğinin yapılmasından sorumludur. Merkezi ısıtmalı apartman ve site yöneticileri, baca temizliğinin yapıldığını denetimlerde belgelemek zorundadır.

**3.3.11.** Dış ortam sıcaklığının yalnızca 15 °C ve altında olduğu zamanlarda kalorifer ve sobalar yakılabilecektir.

**3.3.12.** Kalorifer ve sobaların, işyerlerinde, bina iç ortam sıcaklığı 18 °C, konutlarda ise 20 °C'den yukarıda olmayacak şekilde yakılacaktır.

**3.3.13.** Hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk binalarının kalorifer ve sobaları, iç ortam sıcaklığı 20 °C'den yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılacaktır.

**3.3.14.** Kalorifer ve sobaların sabah 06:00 – 09:00 ve akşam 16:00 - 19:00 saatleri arasında yakılması yasaktır.

**3.3.15.** Yetki devri yapılmış Belediye Başkanlıklarınca, yerleşim yerlerinde oluşan hava kirliliği yoğunluğuna bağlı olarak bölgelere göre farklı yakma saatleri düzenlenebilecektir.

#### **3.4. Sanayi tesisleri ile ilgili esaslar**

**3.4.1.** Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'ndeki hüküm ve sınırlara uygun olmak kaydı ile sanayi tesislerinde her kalite ve boyutta (toz dahil) yerli kömür kullanılabilir. (Tablo-7) Tozmayı önleyici her türlü tedbirin kömürü satan, taşıyan ve sanayi tesisi sahibi tarafından ilgili mevzuata göre alınması koşulu ile sanayi amaçlı tüketilecek yerli ve ithal kömürlerin torbalanması zorunlu değildir.

#### **4. Koordinasyon ve Denetim**

**4.1.** Yerli ve ithal yakıtlara uygunluk izin belgesi Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünce verilecektir. Belge taleplerine istinaden alınacak numuneler, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü personeline alınacaktır.

**4.2.** Katı yakıt numune alım işleminin yapılabilmesi için;

-**10.000 ton'a kadar** üretim yapacak olan firmaların katı yakıt uygunluk izin belgesi başvurularında, paketleme işlemi öncesi stok alanlarında en az 100 ton,

-**10.000-50.000 ton arasında** kadar üretim yapacak olan firmaların katı yakıt uygunluk izin belgesi başvurularında, paketleme işlemi öncesi stok alanlarında en az 500 ton,

-**50.000 ton ve üzeri** üretim yapacak olan firmaların katı yakıt uygunluk izin belgesi başvurularında, paketleme işlemi öncesi stok alanlarında en az 1.000 ton kömür bulundurması gerekmektedir.

**4.3.** Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca yetki devri yapılmış olan Belediye Başkanlıklarınca belediye mücavir alanı içerisindeki yakma sistemlerinin ve kullanılan yakıtların, kömür satış yerleri ve kömür satıcılarının, konut ve işyerlerinin denetimi, kontrol amaçlı numune alma ve analiz yaptırılması işlemleri ve gerekli yasal işlemler ilgili Belediye Başkanlığı tarafından yapılacaktır. Denetimlerde



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

merkezi yakma sistemlerinin ve yakma kazanlarının teknik kontrolleri, ilgili belediye başkanlıklarınca, meslek odaları ile yapılacak protokoller kapsamında yaptırılabilir olup, bu kontrollerin ücretleri yakma sistemi sahiplerince karşılanacaktır.

**4.4.** Yetki devri yapılmamış olan belediye sınırları içindeki alanlarda, yakma sistemlerinin, satışa sunulan yakıtların ve satıcıların belgelerinin denetiminde ilgili belediyeler yetkilidir. Bu amaçla kaymakamlık ve belediyeler, izin verilmeyen ve belirlenen özellikleri sağlamayan yakıtların kullanılmaması, yakıtların dağıtımını, yerleşim yerlerine girişi, satışı ve nihai kullanım aşamalarında gerekli kontrol ve denetimlerin yapılması için denetim ekiplerini oluşturacaktır.

**4.5.** Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü veya yetki devri yapılmış belediye başkanlıklarınca gerçekleştirilecek kontrol amaçlı numune alımı işlemlerinde, gerekli görüldüğü takdirde denetim ekibine ilgili kaymakamlıkça personel görevlendirilecektir.

**4.6.** Kömür denetim ekipleri; ilgili Emniyet Müdürlüğü ve Jandarma Komutanlığı ekip, amir ve yöneticilerinden yardım talep etmeleri halinde bu talepleri kolluk kuvvetlerince derhal yerine getirilecektir.

**4.7.** Kömür kamyonlarının ocak sahası çıkışından itibaren il ve/veya ilçe merkezlerine gelene kadar uygun noktalarda İl Jandarma Komutanlığı ekiplerince denetimi yapılacaktır.

**4.8.** Mahkemeler nezdinde açılacak tespit davalarında; mahkeme tarafından keşif yapılırken ve numune alınırken, Mahkemece Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden temsilci bulundurulmasının istenmesi gerekmektedir.

### **5. İhtiyaç sahibi vatandaşlara yapılacak kömür yardımına ilişkin esaslar**

İlimizde, Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakfınca belirlenen ihtiyaç sahibi vatandaşlara yapılacak kömür dağıtımının, Edirne Merkez, Keşan ve Uzunköprü ilçe merkezleri için 30.12.2018 tarihinde Resmi Gazetede yayımlanan "Muhtaç Ailelere Isınma Amaçlı Kömür Yardımı Yapılmasına İlişkin Cumhurbaşkanı Kararı ve Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde belirlenen standartlara göre yapılması, kömür dağıtımını yapılmadan önce Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne başvurularak kömür numunelerinin alınması, analiz sonuçları uygun bulunan kömürlerin dağıtımının yapılması sağlanacaktır.

### **6. Uyarı eşiğine ulaşıldığında alınacak tedbirler**

06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği hükümleri kapsamında; Bakanlığımız Hava Kalitesi İzleme İstasyonlarından alınan doğrulanmış verilere göre, Yönetmelikte belirtilen uyarı eşiğine ulaşılmaması durumunda, aşağıdaki önlemler alınır.

24 Saatlik SO<sub>2</sub> ortalaması 500 µg/m<sup>3</sup> veya NO<sub>2</sub> 400 µg/m<sup>3</sup> ise, genelde alınması gereken önlemlere ek olarak;

- 1- Hava kirliliğinin yoğun olduğu günlerde sobalar ve kaloriferler sabah saat 10:00' dan sonra ve akşam saat 16:00' dan önce yakılacaktır.
- 2- Teknik bakımdan söndürülmeleri mümkün olmayan kalorifer veya kazan ocakları en az düzeyde yakılacaktır.

### **7. Cezai işlemler**

**7.1.** Yapılacak denetimlerde; Mahalli Çevre Kurulu kararlarına uymayan, istenilen belgeleri ibraz etmeyen, baca temizliğini yaptırmayan, belirlenen sayıdan fazla kazan yakan, belirlenen özelliklere sahip olmayan, belgesiz kömür üreten, satan ve kullanan katı yakıt üreticilerine, satıcılarına, tüketicilere ve ateşçilere 5491 sayılı Kanunla değişik 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022

Karar No : 102

maddeleri, Türk Ceza Kanununun 181. ve 182. maddeleri, 5393 sayılı Belediye Kanunu, 5326 sayılı Kabahatler Kanununun ilgili hükümlerine göre cezai işlem uygulanacaktır.

7.2. Denetim ekibi tarafından alınan yakıt numunelerinin analiz ücretlerini belirlenen süre içerisinde karşılamayan yakıt üretici /ithalatçıları hakkında 5491 sayılı Kanunla değişik 2872 sayılı Çevre Kanununun 3. Maddesinin (g) fıkrası hükmü gereği yasal işlem başlatılacaktır.

7.3. Yetki devri yapılmış olan Belediye Başkanlıklarınca yapılacak denetimler ve kontrol amaçlı alınacak numunelerin analizleri neticesinde, uygunluk izin belgesi, satış izin belgesi veya katı yakıt satıcısı kayıt belgesi iptali gerekmesi durumunda, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne bildirilerek belgelerin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne iptal edilmesi sağlanacaktır.

### 8. Diğer hükümler

07.06.2018 tarihli ve 92 numaralı Mahalli Çevre Kurulu Kararları kapsamında alınmış olan uygunluk izin belgelerinin ve satış izin belgelerinin geçerliliği 19.07.2019 tarihli ve 95 numaralı Edirne İl Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile sona erecektir. Edirne ilinde kömür satışı yapmak isteyen firmaların uygunluk izin belgeleri ve satış izin belgelerini 19.07.2019 tarihli ve 95 sayılı Edirne Mahalli Çevre Kurulu Kararı doğrultusunda yenilemesi gerekecektir. Ayrıca; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca, konuya ilişkin yayınlanacak Genelge hükümlerine göre gerektiğinde yenileme işlemleri yapılacaktır.

### MADDE-2:

Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği'nin 45. Maddesi kapsamında Edirne Belediye Başkanlığı tarafından yapılan Bağlantı Kalite Kontrol İzin Belgesi başvurusu gereğince; Redline Auto Garage Edip Gürel firmasına ait ilimiz Merkez ilçesi, İstasyon Mahallesi, Talatpaşa Caddesi, Num:53/3 adresinde bulunan akaryakıt istasyonunda oluşan endüstriyel nitelikli atıksuların, yetkili laboratuvarında yaptırılan analizleri sonucunda Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Ek Listedeki Tablo:25 ve Tablo: 20.3 değerlerini sağladığı anlaşıldığından söz konusu tesisin çıkış sularının; analizi yapılan sektör tablolarındaki alıcı ortam standart değerlerini sürekli olarak sağlaması koşuluyla Edirne Belediyesi'ne ait kanalizasyon sistemine verilmesinin uygun olduğuna,

### MADDE-3

2872 sayılı Çevre Kanununa dayanılarak hazırlanan ve 25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 5. maddesi (f) bendi ile 24. maddesi ve 2010/17 sayılı Tıbbi Atıkların Bertarafı Genelgesi gereğince; 2022 yılı tıbbi atıkların ve herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların toplama, taşıma, bertaraf ücretleri için talep edilen yeniden (2022 yılı ilk altı aylık enflasyon) değerlendirme konusunun görüşülmesi neticesinde; 20.01.2022 tarihli, 101 karar numaralı Mahalli Çevre Kurulu Kararı güncellenerek 03/08/2022 tarihinden itibaren 31/12/2022 tarihine kadar geçerli olmak üzere hastaneler, aile sağlığı merkezleri, özel poliklinikler, diyaliz merkezleri, güzellik merkezleri vb. den kaynaklanan tıbbi atıkların taşıma, toplama, bertaraf ücretinin KDV hariç 6,10 TL, Gelibolu ilçesinden gelen atıklar için ücretin KDV hariç 10,20 TL, tıbbi atıkların herhangi bir kimyasalla muamele görmüş patolojik atıkların taşıma, toplama, bertaraf ücretinin KDV hariç 8,70 TL, atık miktarına bakılmaksızın aylık ücretin 95,80 TL olarak belirlenmesine,



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

**MADDE-4**

12.07.2019 tarihli, 30829 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sıfır Atık Yönetmeliği 5. Madde; "(11) (Değişik:RG-9/10/2021-31623) Evlerden kaynaklanan atık ilaçlar, ilaç satışı yapılan yerler ile İl Sıfır Atık Yönetim Sistemi Planında toplama noktası olarak belirlenen diğer toplama noktalarında ve atık getirme merkezlerinde toplanır. Atık ilaç biriktirme ekipmanları ilaç satışı yapılan yerler ve toplama noktalarınınca temin edilir. Evlerden kaynaklanan atık ilaçların yönetimi mahalli idareler tarafından sağlanır." ve 9. Madde "Mahalli idarelerin görev, yetki ve yükümlülükleri d) Atık getirme merkezlerinde biriktirilen atıklar ile evlerden kaynaklanan atık ilaçların yönetimini sağlamakla," hükümleri doğrultusunda, 02.04.2015 tarihli, 29314 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Atık Yönetimi Yönetmeliği (Değişik: RG-23/3/2017-30016) EK-4 Atık Listesinde, 18 02 03 ve 18 02 08 atık kodlu atık ilaçların toplanması, taşınması, bertarafı işinin Edirne Belediyesi tarafından Edirne Valiliği ve İl Sağlık Müdürlüğü ile protokol yapılmak suretiyle gerçekleştirilmesi, evlerden kaynaklanan atık ilaçların yönetimi ile belediye yetki ve mücavir alan içerisinde atık ilaç toplama noktalarının İl Sıfır Atık Yönetim Planında düzenleme yapılmasına,

**MADDE-5**

İlimiz sınırları içerisinde aile işletmesi olarak faaliyet gösteren (500 adet büyükbaş, 2500 adet küçükbaş, 20.000 kanatlı hayvan sayısı altında olanlar) küçükbaş, büyükbaş ve kanatlı hayvan besisi ahıllarından/ahırlarından/kümeslerinden kaynaklanan hayvansal atıkların standartlara aykırı depolanması nedeniyle oluşan koku, haşere vb. durumlar ile ilgili çok sayıda dilekçe, CİMER ve ALO 181 şikâyetleri Edirne Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'ne ulaşmaktadır. Söz konusu işletmelerin mevzuat (Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği, Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği ve Koku Oluşturan Emisyonların Kontrolü Hakkında Yönetmelik) kapsamı dışında kalması nedeniyle 5326 sayılı Kabahatler Kanunu kapsamında değerlendirilmesinin bir sonraki Mahalli Çevre Kurulu Toplantısında tekrar görüşülmesine,

Oy birliğiyle karar verilmiştir.

BAŞKAN

Dr. Yusuf GÜLER  
Vali Yardımcısı

Yaver TETİK

Arzu KIRAZLI

Naim Tavlı



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

Edirne Belediye Başkanlığı  
Belediye Başkan Yar.

Keşan Belediye Başkanlığı  
İklim Değ.Sıfır Atık Müd.

İl Jandarma Komutanlığı  
Albay

Mahmut GÜDER

İl Emniyet Müdürlüğü  
Müd.Yard.

Hüseyin SAVAN

İl Defterdarlığı  
Defterdar

Engin ÖZTÜRK

Çevre ve Şehircilik İl Müd.  
İl Müdürü

Onur ATLI

Uzunköprü Belediye  
Başkanlığı  
Temizlik İşleri Müd.

Katılmadı

Meriç Belediye Başkanlığı

Önder ARPACI

İl Milli Eğitim Müdürlüğü  
İl Müdürü

Katılmadı

İl Tarım ve Orman Müd.

Katılmadı

Keşan Kaymakamlığı

Salih AKBULUT

Sanayi ve Teknoloji İl Md.  
İl Müdürü

Katılmadı

Edirne Tic. ve San. Od.  
Başkanlığı

Mustafa Meftun ÇAĞLAR

DSİ. 11. Bölge Müdürlüğü  
Bölge Müd.Yard.

Erol ÇAVUŞLU

Türkiye Kömür İşletmeleri  
Kurumu Genel Müdürlüğü  
Saray Kontrol Müdürü

Serkan GÜREL

İl Afet ve Acil Durum  
Müdürlüğü  
Şube Müdürü

Katılmadı

Meriç Kaymakamlığı

İshak YILDIRIM

İl Sağlık Müdürlüğü  
İl Müd.

Levent TEZCAN

Katılmadı

Katılmadı



T.C.  
EDİRNE VALİLİĞİ  
İl Mahalli Çevre Kurulu Kararları

Tarih : 03.08.2022  
Karar No : 102

Lalapaşa Kaymakamlığı  
K.H.G.B.

Uzunköprü Kaymakamlığı

İl Özel İdaresi

Serbay AKSU

Güney Edirne Katı Atık Yön. Birl.  
Birlik Başkanı

Necmettin DOĞAN

Havsa Kaymakamlığı  
V.H.K.İ.

Muzaffer TUDAN

Trakya Üniversitesi  
Tıp Fakültesi  
Hastane Müd.

Hüseyin BULAK

Enez Belediye Başkanlığı  
Zabita Müd.

İsmail METİN

Atlas Katı Atık İnş.San.Tic.Ltd.Şti  
Birlik Başkanı

Olcay AYLUSAYAN

Edirne Katı Atık Birliği  
Birlik Başkanı V

Burcu SULU

İpsala Kaymakamlığı  
Tarım İlçe Müd.

Serhat ÇIĞLA

Havsa Belediye Başkanlığı  
Fen İşleri Müd.

Katılmadı

Lalapaşa Belediye Başkanlığı  
Belediye Başkanı

Simge ÜNLÜSOY

Enez Kaymakamlığı  
Tarım İlçe Müd.

Gani Gökhan DEMİRAY

Süloğlu Kaymakamlığı  
İlçe Başhekimi

Ali KARTAL

İpsala Belediye Başkanlığı  
Belediye Başkan Yard.

Pınar BOZ

Süloğlu Belediye Başkanlığı  
Fen İşleri Müd.