

T.C.  
**OSMANİYE VALİLİĞİ**  
**Mahalli Çevre Kurulu**

**Karar Tarihi : 28.07.2015**

**KARAR : 83**

**GÜNDEM:**

**1- Osmaniye İli 2015-2016 Yılı Kış Sezonu Yakıt Programının görüşülmesi.**

Mahalli Çevre Kurulu, olağan olarak 28.07.2015 Salı günü saat 14:00'da Valilik Toplantı Salonunda Vali Yardımcısı Dr. M. H. Nail ANLAR başkanlığında toplanarak, gündemdeki konular görüşülmüş ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

**KARARLAR:**

**Madde 1-** Bu Karar; Osmaniye ilinde 2015-2016 kış döneminde; konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri, sosyal dinlenme tesisleri, sanayide ve benzeri yerlerde ısınma amaçlı kullanılan yakma tesislerinden kaynaklanan is, duman, toz, gaz, buhar ve aerosol halinde dış havaya atılan kirleticilerin hava kalitesi üzerindeki olumsuz etkilerinin azaltılmasına yönelik alınacak tedbirler ile İlimizde kullanılacak ısınma ve sanayi amaçlı yakıt özellikleri, yakıt programları ve ısınma amaçlı katı yakıtlar için düzenlenecek uygunluk ve satış izin belgeleri ile tüm bu konularda yapılacak işlemler, denetimler ve yaptırımları kapsar.

**Madde 2-** Bu Karar; 04.07.2011 tarih ve 27984 Mükerrer Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 2.maddesi b. bendi, 06.06.2008 tarih ve 26898 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi (HKDY) Yönetmeliği, 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475), Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nca yayımlanan Hava Kalite Değerlendirme ve Yönetimi Konulu 09.09.2013 tarih ve 31677 Sayılı 2013/37 No'lu Genelge ve 03.08.2013 tarih ve 28727 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esasları Yönetmeliği hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

**A- ISINMA AMAÇLI KULLANILACAK YAKITLAR**

**Madde 3-** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan, 09.09.2013 tarih ve sayılı 2013/37 nolu Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Genelgesinde (EK-III) İlimiz, **Yüksek Kirlilik Potansiyeli Bulunan İller** arasında gösterilmiştir. Osmaniye İli Merkez ve tüm ilçelerinde, Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü (IKHKK) Yönetmeliği'nin Tablo 10 ve Tablo 11 'inde belirtilen kömürler ile TSE 12055'de belirtilen briket kömürlerinin kullanılması zorunludur.

**Katı Yakıtlar**

**Madde 4-** Osmaniye İli sınırları içerisinde kalan ve ısınma amaçlı katı yakıt kullanan tüm konut, toplu konut, kooperatif, site, okul, üniversite, hastane, resmi daireler, işyerleri,

10

T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

Karar Tarihi : 28.07.2015

KARAR : 83

ticarethane, büro, sosyal dinlenme tesisleri ile sanayide ve benzeri yerlerde aşağıda belirtilen özelliklerdeki katı yakıtların kullanılması zorunludur.

a) **Yerli Kömürler;** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475) Tablo-11 de belirtilen özelliklileri sağlayan yerli kömürler Osmaniye İli Merkez İlçesi ve diğer tüm İlçeleri ile belde ve köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

**Tablo-11 Sınır Değerlerinin Aşıldığı İl ve İlçelerde Kullanılacak Yerli Kömürlerin Özellikleri**

Yerli Kömürlerin Özellikleri	Sınırlar	Kullanılacağı İller ve İlçeler
Toplam Kükürt (kuru bazda)	: En çok % 2 Max	Bu Yönetmeliğin 28 inci maddesine göre sınır değerlerinin aşıldığı (I.Grup) İl ve İlçeler
Alt Isıl Değer (kuru bazda)	: En az 4800 Kcal/kg (-200 tolerans)	
Toplam Nem (orijinalde)	: En çok %25 Max	
Kül (kuru bazda)	: En çok %25 Max	
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.

b) **İthal Kömürler;** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475) Tablo-10 da gösterilen özellikleri sağlayan İthal Taş ve Linyit Kömürleri Osmaniye İli Merkez İlçesi ve diğer tüm İlçeleri ile belde ve köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

**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 at the bottom of the page.

T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

**Karar Tarihi : 28.07.2015**

**KARAR : 83**

**c) Toz Kömürden Elde Edilen Briket Kömürleri;** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475), 24. Maddesi gereği, TSE 12055' de belirtilen özellikleri sağlayan, toz kömürden elde edilen briket kömürleri Osmaniye İli Merkez İlçesi ve diğer tüm İlçeleri ile belde ve köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

**d) Prina Briketleri;** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475) Tablo-14 de gösterilen özellikleri sağlayan, prina briketleri yalnızca köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

**Tablo-14 Prina briketi özellikleri (kuru bazda) ve Sınırlar**

Özellikleri	Sınırlar
Alt Isıl Değer	3700 Kcal/kg (min.)
Nem (orijinalde)	%15 (max.)
Yağ	%1.5 (max.)
Sodyum (Na)	300 ppm (max)
Boyut	6 mm (min.) (6mm'den küçük ağırlıkça %5'i geçemez, ancak mekanik beslemeli yakma tesisleri için % 50'ye kadar olabilir.)

**Sıvı Yakıtlar**

**Madde 5-** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475)'nin 5.maddesi (c) bendi gereği kükürt içeriği maksimum %1,0 (+0,1 tolerans) olan ithal ve yerli fuel-oil ile motorin ve gaz yağı Osmaniye İli Merkez İlçesi ve diğer tüm İlçeleri ile belde ve köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

**Gaz Yakıtlar**

**Madde 6-** 13/01/2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak 01.04.2005 tarihinden itibaren yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği (I.K.H.K.K.Y.) (Değişiklik: 17.03.2005-25758; 14.05.2007-26522; 07.02.2009-27134; 27.01.2010-27475)'nin 5.maddesi (d) bendi gereği, hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı (LPG) ve biogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazların içerisindeki kükürdün hacimsel oranı %0,1'i geçmemek kaydıyla Osmaniye İli Merkez İlçesi ve diğer tüm İlçeleri ile belde ve köylerde ısınma amaçlı yakıt olarak kullanılır.

*(Handwritten signatures and initials)*

T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

**Karar Tarihi : 28.07.2015**

**KARAR : 83**

**Isınma Amaçlı Kullanılması Yasak Maddeler**

**Madde 7-** - Bu Kararda belirtilen özelliklere haiz olmayan yerli ve ithal kömürlerle, kömür briketlerinin Osmaniye İl sınırları içinde ısınma, sanayi ve enerji üretimi amaçlı olarak üretilmesi, depolanması, pazarlanması ve tüketilmesi yasaktır.

- Yukarıda özellikleri belirtilen sıvı yakıtların dışında sıvı yakıt kullanılması yasaktır.
- Petrol koku, mineral yağ, araba plastiği 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.
- Satış noktalarında kömürlerin poşetlenerek satışa sunulması, evlerde ve işyerlerinde kömürlerin poşetli olarak sobaya atılması kesinlikle yasaktır.
- Yukarıda belirtilen kömür özellikleri sağlansa bile Valiliğimizden izin alınmadan İl Merkezi, İlçeler, Belde ve Köylerde bu kömürlerin satışa sunulması ve ısınma amacıyla kullanılması yasaktır.

**B- SANAYİ TESİSLERİ**

**Madde 8-** Sanayi tesislerinde 03.07.2009 tarih ve 2777 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü (SKHKK) Yönetmeliği (Değişiklik: ve 30.03.2010 – 25537; 10.10.2011- 28080; 13.04.2012- 28263; 16.06.2012- 28325 ) ve 16.10.2009 - 17074 sayılı 2009/19 No'lu Genelgede belirtilen hususlara uyulması zorunludur.

**Madde 9-** Sanayi tesislerinde kullanılacak sanayi amaçlı yakıtlarda 30.03.2010 tarihli 2011/4 sayılı İthal Katı Yakıtlar Genelgesindeki yakıt özelliklerine uyulması zorunludur.

**Madde 10-** Sanayicilerin tesislerinde kullanacakları kömürlerin özelliklerini Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirmeleri zorunludur. Tozumu 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.

Sanayi tesislerinden kaynaklanan hava kirliliğinin azaltılması için;

- Kirletici vasfı yüksek olan tesislerin, yerleşim yerlerine uzak ve emisyonlarının yerleşim yerlerindeki hava kalitesini etkilemeyecek şekilde hakim rüzgar yönü dikkate alınarak planlamasının yapılması önemlidir.

- Sanayi tesislerinde temiz yakıtların (doğalgaz vs. ) kullanımının, proseste ve bacada uygun arıtım sistemlerinin kullanılmasının teşvik edilmesi sağlanmalıdır.

**C- HAVA KİRLİLİĞİNİN ARTARAK, UYARI KADEMELERİNE ULAŞMASI DURUMUNDA, ALINACAK ACİL TEDBİRLERLE İLGİLİ ESASLAR:**

**Madde 11 -** Uyarı kademelerinde uygulanacak denetimlere ilişkin iş programları Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne hazırlanacak, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

**Karar Tarihi : 28.07.2015**

**KARAR : 83**

koordinasyonunda, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğü ve Belediye Başkanlığı tarafından gerçekleştirilecektir.

Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliğine göre uyarı kademeleri 24 saatlik (00.00-24.00 arası) ortalamalar itibarı ile aşağıdaki gibidir.

SO<sub>2</sub> ve PM miktarları günlük 24 saatlik ortalamalar itibarıyla yukarıda belirtilen kademelere ulaştığında uyarı kademeleri uygulanacaktır.

**Uyarı Kademesinde Alınacak Tedbirler:**

24 saatlik (günlük) ortalama  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  olarak SO<sub>2</sub> 'de 500  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  , PM'de 260  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  ya da bu kirlilik parametrelerinden her hangi birinin uyarı kademesine ulaştığı halde veya meteorolojik faktörlerde göz önüne alındığında hava kirliliğinin devam edebileceği düşünüldükçe aşağıdaki tedbirler uygulamaya konulacaktır.

- a) Birinci uyarı kademesine girildiğinde Basın-Yayın ve siren vasıtasıyla kamuya duyuru yapılacaktır. Ayrıca Sağlık Kuruluşları özellikle hava kirliliğinden etkilenecek risk grupları için uyarı ve önlemleri içeren bir bildiriye Televizyon Radyo ve Belediye Hoparlörü vasıtasıyla yayınlayacaklardır.
- b) 2. ve 3. sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler ve Binalar (Resmi ve Özel) emisyonlarını %50 düşürecek şekilde çalışma sürelerini veya yakıt sarfiyatlarını kısıtlayacaklardır.
- c) Isınma amaçlı kullanılan tüm kalorifer kazanları ve sobalar günde 8 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.
- d) Teknik bakımdan sönmesi sakıncalı yakma kazanları ise toplum sağlığı bakımından yaşanabilecek olumsuz gelişmeler göz önüne alınarak minimum düzeyde yakılacaktır.
- e) Denetim ekipleri kirletici kaynaklar ve yoğunlaştığı bölgelerde denetimlerini yoğunlaştıracaklardır.
- f) İl merkezindeki kritik güzergâhlarda, Valilik Makamının Uyarısı üzerine Emniyet Müdürlüğüne trafik yoğunluğu tek çift plaka uygulanarak kısıtlanacaktır. (Kamu araçları hariç)
- g) 1. 2. ve 3. sınıf Gayri Sıhhi Müesseseler ve Binalar (Resmi ve Özel) emisyonlarını % 50 düşürecek şekilde çalışma süre veya yakıt sarfiyatını kısıtlayacaklardır.
- h) Kalorifer kazanları ve sobalar günde 6 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.
- i) Teknik bakımdan sönmesi sakıncalı yakma kazanları minimum düzeyde yakılacaktır.
- j) İl merkezindeki kritik güzergahlar, Valilik Makamının uyarısı üzerine Emniyet Müdürlüğüne Trafığe kapatılacaktır.
- k) İlk ve Orta Dereceli Okullarla, Yüksek Okullar tatil edilecektir.

2015  
[Handwritten signatures and initials]

T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

**Karar Tarihi : 28.07.2015**

**KARAR : 83**

- l) 1. 2. ve 3. Gayri Sıhhi Müesseseler ve Binalar (Resmi ve Özel) emisyonlarını % 50 düşürecek şekilde çalışma sürelerini kısıtlayacak veya yakıt sarfiyatını düşüreceklerdir.
- m) Kalorifer kazanları ve sobalar günde 3 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.
- n) Teknik bakımdan sönməsi sakıncalı olan yakma kazanları minimum düzeyde yakılacaktır.
- o) İl Merkezindeki kritik güzergahlar, Valilik Makamının uyarısı üzerine Emniyet Müdürlüğüne Trafiğe kapatılacaktır. (Uygulamaya kamu araçları dahil olacak, ancak hayati önem taşıyan durumlarda araç kullanımı Ambulans, İtfaiye, zorunlu ihtiyaç maddeleri taşıyan araçlar, kolluk güçlerinin araçları ve hava kirliliğinin önlenmesi çerçevesinde görev alacak kamu araçları hariç olacaktır.)
- ö) Tüm okullar, Resmi Daireler ve işyerleri tatil edilecektir. Kalorifer kazanları ve sobalar günde 3 saati geçmeyecek şekilde yakılacaktır.
- p) Teknik bakımdan sönməsi sakıncalı olan yakma kazanları minimum düzeyde yakılacaktır.
- r) II Merkezinde kritik güzergahlar, Valilik Makamının uyarısı üzerine Emniyet Müdürlüğüne trafiğe kapatılacaktır (hayati önem taşıyan durumlarda araç kullanımı Ambulans, İtfaiye, zorunlu ihtiyaç maddeleri taşıyan araçlar, kolluk güçlerinin araçları ve hava kirliliğinin önlenmesi çerçevesinde görev alacak kamu araçları hariç olacaktır.)

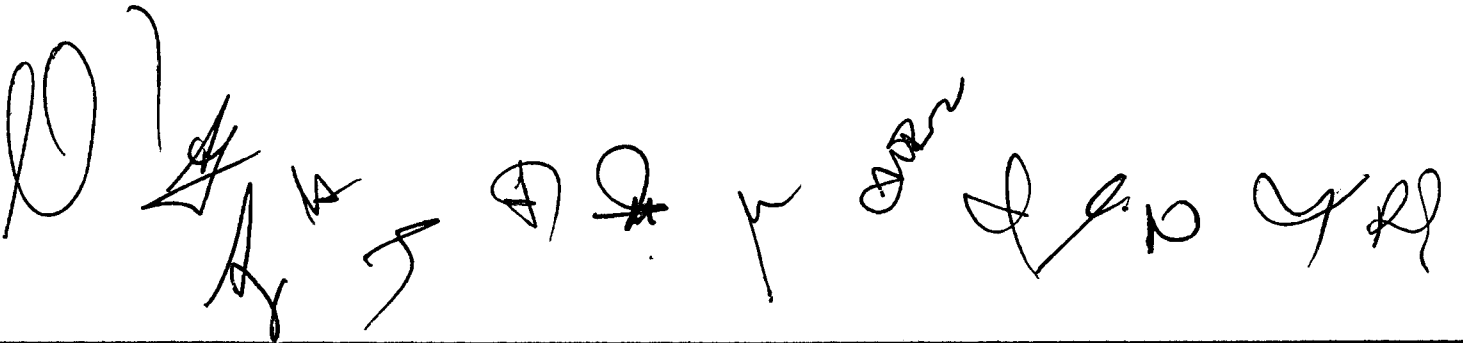
Hava kirliliği, uyarı kademelerine ulaştığı durumlarda, ölçüm sonuçları her gün düzenli olarak Çevre ve Şehircilik Bakanlığına bildirilecektir.

- Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Halk Sağlığı Müdürlüğü ve Belediye Başkanlığı elemanlarından oluşan ekipler kurularak, denetimler yoğunlaştırılacaktır.

Sağlık kurum ve kuruluşlarının, hazır ve tedbirli olması sağlanacaktır.

Gayri Sıhhi Müesseselerden; kapasitelerini düşürmeleri, ileri uyarı kademelerinde ise faaliyetlerini durdurmaları yönünde gerekli tedbirlerin alınması sağlanacaktır.

Kalorifer ve soba yakma süreleri kısıtlanacaktır.



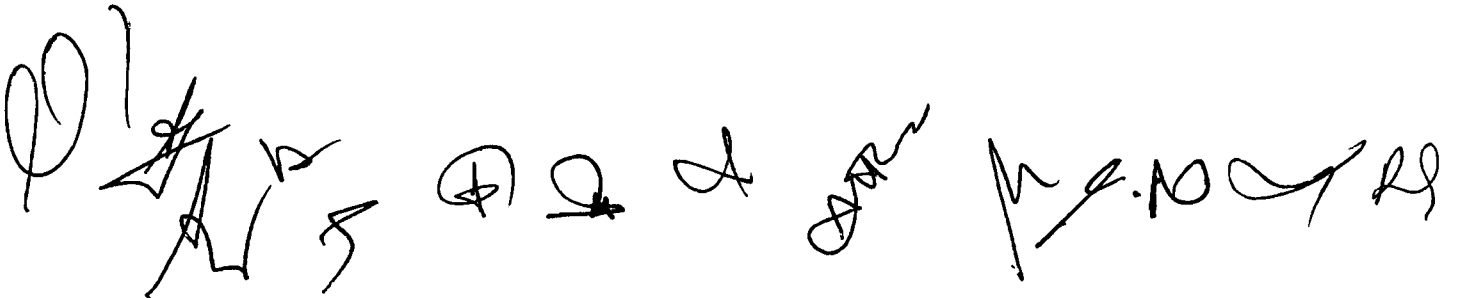
T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

Karar Tarihi : 28.07.2015

KARAR : 83

**Limit değerler, değerlendirme ve uyarı eşikleri**

Kirletici	Ortalama süre	Limit değer	Tolerans payı	Üst değerlendirme eşiği	Alt değerlendirme eşiği	Limit değere ulaşılacak tarih	Uyarı eşiği
SO <sub>2</sub>	saatlik	350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (bir yılda 24 defadan fazla aşılmaz)	1.1.2014 tarihinde 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (limit değerinin %43' ü) ve 1.1.2019 tarihine kadar tolerans payı sıfırlanacak şekilde her 12 ayda bir eşit miktarda yıllık olarak azaltılır			1.Ocak 2019	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (hava kalitesinin temsili bölgelerinde bütün bir "bölge" veya "alt bölgede" veya en azından 100 km <sup>2</sup> 'de hangisi küçük ise- üç ardışık saatte ölçülür)
	24 saatlik	125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (bir yılda 3 defadan fazla aşılmaz)	1.1.2014 tarihinde 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (%100) ve 1.1.2019 tarihine kadar tolerans payı sıfırlanacak şekilde her 12 ayda bir eşit miktarda yıllık olarak azaltılır	24-saatlik limit değerinin %60' ı (75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ bir yılda 3 defadan fazla aşılmaz)	24-saatlik limit değerinin %40' ı (50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ bir yılda 3 defadan fazla aşılmaz)	1.Ocak 2019	
	yıllık ve kış dönemi (1 Ekim den 31 Marta kadar)	20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			Kış dönemi limit değerinin %60'ı  (12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Kış dönemi limit değerinin %40'ı  (8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	1.Ocak 2014



T.C.  
OSMANIYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

Karar Tarihi : 28.07.2015

KARAR : 83

Kirletici	Ortalama süre	Limit değeri	Geçerlilik tarihi	Ust sınır değeri (µg/m <sup>3</sup> )	Ast sınır değeri (µg/m <sup>3</sup> )	Limit değere ulaşılacak tarih
PM(10)	24 saatlik	50 µg/m <sup>3</sup> (bir yılda 35 defadan fazla aşılmaz)	1.1.2014 tarihinde 50 µg/m <sup>3</sup> (% 100) ve 1.1.2019 tarihine kadar tolerans payı sıfırlanacak şekilde her 12 ayda bir eşit miktarda yıllık olarak azaltılır	30 µg/m <sup>3</sup> (bir yılda 7 defadan fazla aşılmaz)	20 µg/m <sup>3</sup> (bir yılda 7 defadan fazla aşılmaz)	1 Ocak 2019
	Yıllık	40 µg/m <sup>3</sup>	1.1.2014 tarihinde 20 µg/m <sup>3</sup> (% 50) ve 1.1.2019 tarihine kadar tolerans payı sıfırlanacak şekilde her 12 ayda bir eşit miktarda yıllık olarak azaltılır	14 µg/m <sup>3</sup>	10 µg/m <sup>3</sup>	1 Ocak 2019

**Madde 12** - Halkın ilgili şikayetleri mesai saatleri içerisinde Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne, (8261510) ve Zabıta Müdürlüğü 153 nolu telefonlara, mesai saatleri dışında Zabıta Müdürlüğü 153 nolu telefona bildirilecek; yazılı ve görsel basın yoluyla ilimizde hava kirliliği ile ilgili mücadelede uyulacak kuralların ve Bakanlığımız Alo 181 vb. şikayet edebilecekleri telefon numaraları halka duyurulacaktır.

Belediye Başkanlıkları tarafından kurulacak denetim ekipleri, hava kirliliğinin kontrolü amacıyla apartmanlar ve fırınlar başta olmak üzere kış sezonu boyunca sürekli denetim yapacaktır. Denetimlerde apartman ve işyerlerinin uygun yakıt, filtre ve baca sistemine sahip olup olmadıkları, baca yüksekliklerinin uygunlukları vb. parametreler incelenecek, uygun olmayanların faaliyeti uygunsuzluk giderilinceye kadar durdurulacaktır.

OYBİRLİĞİYLE karar verildi.

*(Handwritten signatures and initials)*



T.C.  
OSMANİYE VALİLİĞİ  
Mahalli Çevre Kurulu

Karar Tarihi : 28.07.2015

KARAR : 83

Dr. M. H. Nail ANLAR  
Vali a.  
Vali Yardımcısı

Menderes YÜĞİTOĞLU  
İl Jandarma Komutanlığı

Niyazi ÖZKAYA  
Defterdar

Alper Latif DOZ  
Halk Sağlığı Müdürü

Cafer TAKIRTAŞ  
Bilim San. ve Teknoloji  
Müdürü

Müge FARIZ  
Toroslar EDAS İl Müdürlüğü  
(Şebeke Operasyonları  
Mühendisi)

Abdulhamit ÖVEÇ  
İl Müftü Yard.

Rıfat ŞAHİN  
Başkan Yard.  
Osmaniye Belediye Başk.

Milla KATIK  
İl Millî Eğitim Müd. V.

Akın AKINCI  
PTT Baş Müdürü

KATILMADI  
İl Afet ve Acil Durum  
Müdürlüğü

Nur YILMAZ  
Orman ve Su İşleri Osmaniye  
Şube Müdürü

Murat Ahmet KÜREKLİER  
Müdür Yard.  
İl Emniyet Müdürlüğü

Abdulvahap GÜVEN  
Çevre ve Şehircilik  
İl Müdürü

Mustafa ÖREK  
Gıda Tarım ve Hay. İl Müd.

Garip YIL  
İl Kültür ve Turizm Müdür  
V.

KATILMADI  
Tic. ve Sanayi Odası Başk.