

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

İlimiz Mahalli Çevre Kurulu, 26/01/2017 tarihinde Vali Yardımcısı Vekili Sayın İzzet ERCAN başkanlığında toplanıp aşağıdaki kararları almıştır.

MADDE 1- 25.01.2015 tarih ve 29959 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'nin 24 üncü Maddesi (2). bendinde "Bu Yönetmelik hükümlerine uygun olmak şartıyla, toplama, taşıma, sterilizasyon ve bertaraf harcamalarına esas olacak tıbbi atık bertaraf ücreti, her yıl tıbbi atığın olduğu ilin mahalli çevre kurulu tarafından tespit ve ilan edilerek Bakanlığa bildirilir. Tıbbi atık bertaraf ücretinin tespitinde, oluşan atığın gideceği sterilizasyon ve/veya bertaraf tesisine taşıma mesafesi ile sterilizasyon ve/veya bertaraf maliyetleri göz önüne alınır." hükmü yer almaktadır.

a)Bu doğrultuda, İlimizde 2017 yılı için Tıbbi Atık Toplama, Taşıma, Sterilizasyon ve Bertaraf Bedelinin, kurumların diğer mevzuatlardan doğan hakları saklı kalmak kaydıyla **3.42 TL / kg +KDV** olarak belirlenmesine,

b)Belediye Başkanlıklarımızca sorumluluk alanlarında faaliyet gösteren ve 25.01.2015 tarih ve 29959 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği Ek-1'inde yer alan "Tıbbi Atık Üreticileri" listesinde tanımlanmış olan güzellik merkezleri, eczaneler, veteriner polikliniği / muayenehaneleri gibi tıbbi atık oluşumunun söz konusu olabileceği işletmelerde de denetimlerin yapılarak, ürettikleri tıbbi atıkların toplanması ve bertarafının sağlanmasına,

Katılanların oy çokluğu ile karar verilmiştir.

MADDE 2- İlimiz Merkezi ve İlçelerinde 2016-2017 Kış döneminde konut, işyeri ve sanayi tesislerinde ısınma ve sanayi amaçlı kullanılacak yakıtların özelliklerinin, yakma sistemlerinin işletilme esaslarının, hava kirliliğinin önlenmesine yönelik alınacak tedbirlerin ve uyarı eşiklerinin aşılması durumunda alınacak ek tedbirlerin aşağıdaki şekilde belirlenmesine;

1. ISINMA AMAÇLI YAKIT ÖZELLİKLERİ

a) Isınma Amaçlı Katı Yakıt Özellikleri

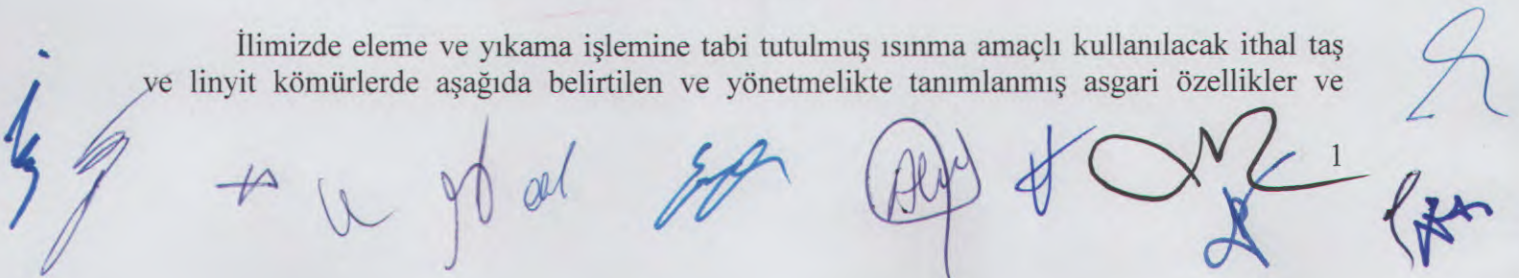
a.1- Isınma Amaçlı Yerli Kömür Özellikleri:

İlimiz İl Merkezi ve İlçeleri bazında eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş ısınma amaçlı kullanılacak yerli kömürlerde (sosyal yardımlaşma vakfınca dağıtımı yapılan kömürler dahil);

- Isınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nin 23. Maddesinde(Değişik: R.G.-7/2/2009-27134) yerli kömürler ile ilgili öngörülen asgari özellikler ve sınırlar aranır.

a.2 –İl Genelinde Isınma Amaçlı İthal Kömür Özellikleri:

İlimizde eleme ve yıkama işlemine tabi tutulmuş ısınma amaçlı kullanılacak ithal taş ve linyit kömürlerde aşağıda belirtilen ve yönetmelikte tanımlanmış asgari özellikler ve



İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

sınırlar aranır.

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.

a.3 -Isınma Amaçlı Briket Kömür Özellikleri:

İlimizde ısınma amaçlı olarak TS 12055 "Kömür Briketi - Isınmada Kullanılan" standardını sağlayan briket kömürleri satılabilir ve kullanılabilir.

b)Isınma Amaçlı Sıvı Yakıt Özellikleri:

Sıvı yakıtlı kazanlarda ısınma amaçlı, kükürt oranı en fazla %1 (+0,1 tolerans) olan yerli veya ithal fuel-oil kullanılabilir.

c)Isınma Amaçlı Gaz Yakıt Özellikleri:

İlimizde ısınma amaçlı gaz yakıt olarak; hava gazı, doğalgaz, sıvılaştırılmış petrol gazı LPG), hidrojen, biyogaz, arıtma gazı, kok fırını gazı, grizu, yüksek fırın gazı, rafineri gazı ve sentetik gazlar kullanılabilir. Gaz yakıtların içindeki kükürdün hacimsel oranı % 0.1'i geçemez.

2 - SANAYİ AMAÇLI YAKIT ÖZELLİKLERİ

a) Sanayi Amaçlı Yerli Kömür Özellikleri:

Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde belirtilen sınır değerlerin sağlanması ve tozmayı önleyici tedbirlerin alınması kaydıyla torbalama şartı ve boyut kısıtlaması yoktur.

b) Sanayi Amaçlı İthal Kömür Özellikleri:

İlimizde sanayi amaçlı kullanılacak ithal kömürlerde aşağıdaki özellikler ve sınırlar aranır.

Sanayi Maksatlı İthal Taşkömürü/Linyit Özellikleri	Limit Değerler
Toplam kükürt oranı (kuru bazda)	En çok % 1 (+0,1 tolerans)
Alt ısıl değeri (kuru bazda)	En az 6500 kcal/kg (-500 tolerans)
Uçucu madde (kuru bazda)	En çok %36 (+1 tolerans)

(Handwritten signatures and marks are present below the table, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, some with initials like 'S' and 'F'.)

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

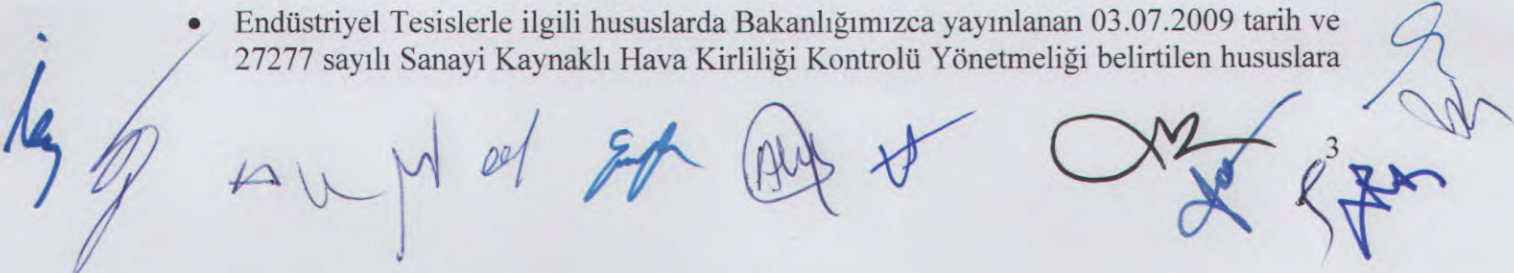
3 - ISINMA AMAÇLI YAKIT TÜKETİCİLERİ'NİN UYMASI GEREKEN KURALLAR

Tüketiciler bu Mahalli Çevre Kurulu kararında özellikleri belirtilen ve izin verilerek belgelendirilen yakıtları kullanabileceklerdir. İzin verilenlerin dışında yakıt bulundurmak ve kullanmak yasaktır.

- Kaloriferli binalarda Kalorifer Kazanı Yakma Talimatnamesine göre kalorifer kazanları yakılacaktır.
- Yakma sistemi sahipleri kış sezonundan önce yılda en az bir defa tüm ısıtma tesisatının bakım/onarım ve temizliğinin gereği gibi yapılması, kalorifer kazanlarının iyi izole edilerek ısı kayıplarının önlenmesi ve kalorifer kazanları ile bacaların periyodik temizleterek bunu denetimlerde ibraz etmek üzere belgelendirmek ile sorumludur.
- Kış sezonu boyunca kazan dairelerinin yeterince havalandırılarak işletme talimatlarına uyulması, kalorifer kazanlarının tekniğine uygun yakılarak kazan bakımı/yakma işlerinde çalışacakların Ateşçi Belgesi bulunması zorunludur.
- Stokerli (mekanik beslemeli) yakma sistemleri; TSE belgeli, otomatik yüklemeli, fanlı ve döner ızgaralı olmalı ve ön yanmayı temin edecek şekilde sürekli yanma sağlanmalıdır.
- Dış ortam sıcaklığı gece ve gündüz 15 derecenin üzerinde olduğu saatlerde kaloriferler yakılmayacaktır. Kaloriferli işyerlerinde bina iç ortam sıcaklığı 18 derece, konutlarda ise 20 dereceden yukarıda olmayacak şekilde kaloriferler yakılır.
- Yukarıda anılan hususlar ile ilgili duyurular, ilgili Belediyeler, belediye ve mücavir alan sınırları dışında ise Kaymakamlıklarca yapılır. İlgili Belediye personelinin ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün denetimleri ve ilgili belediyesince yapılan denetimlerde gerekli önlemleri almayan ilgisine, bina, site, iş hanı yönetim ve apartman sahipleri veya kalorifer kazanı ateşçisine Kabahatler Kanununun 32. maddesi ve/veya Çevre Kanunu'nun ilgili maddeleri uyarınca cezai işlem uygulanır. İlgili belediyesince yapılan denetimlerde Kabahatler Kanunu'na göre suç teşkil eden hususlar maiyetinde değerlendirilerek cezai işlem uygulanır, Çevre Kanuna göre suç teşkil eden hususlar ise değerlendirilmek üzere Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bildirilir.

4 - SANAYİ TESİSLERİ VE İŞLETMELERİN UYMASI GEREKEN KURALLAR

- Endüstriyel Tesislerle ilgili hususlarda Bakanlığımızca yayınlanan 03.07.2009 tarih ve 27277 sayılı Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği belirtilen hususlara



İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

uyulması gerekmektedir.

- Tozumu önleyici her türlü tedbirin kömürü satan, taşıyan ve sanayi tesisi sahibi tarafından ilgili mevzuata göre alınması gerektirir.

5- EĞİTİM HİZMETLERİ

- a) Kalorifer kazanlarının tekniğine uygun olarak yakılabilmesinin teminine yönelik Milli Eğitim Müdürlüğünün ilgili birimi tarafından "Yetkili Kalorifer Ateşçisi Kursları"nın düzenlenmesine yönelik çalışmalar yapılarak, eğitimler verilir.
- b) Hava kirliliği ile ilgili halkı eğitici broşür, kitapçık vs. bastırılarak dağıtılması Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü tarafından sağlanacaktır.

6- EGZOS EMİSYONUNUN AZALTILMASI

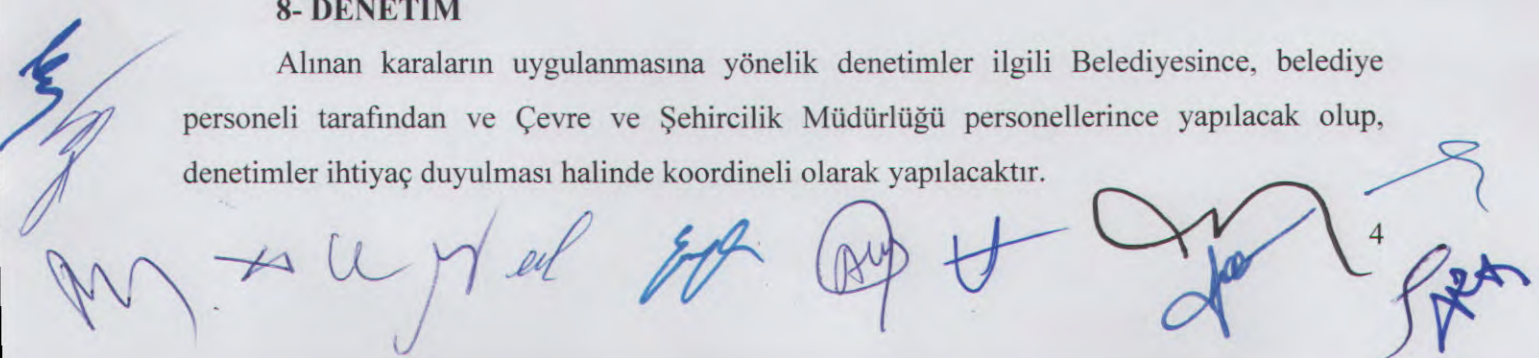
Karayolunda seyir halindeki araçlardan kaynaklı egzoz emisyonlarının azaltılması amacıyla emniyet birimlerince egzoz gazı emisyon pullarının denetimlerinin tüm il genelinde artırılmasına, yapılan çalışmalar ile ilgili periyodik olarak Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilmesine,

7-YAKILMASI YASAK MADDELER

Sinop İl sınırları içerisinde; petrol koku, kullanılmış mineral ve madeni yağlar, ömrünü tamamlamış araç lastikleri, araba plastiği parçaları, tezek, katı atıklar ve tekstil artıkları, kablolar, ıslak odun, boyalı odun, plastik, lastik, kauçuk, kablo, naylon vb., toksin içerikli atık malzemeler, ev eşyaları ve yemek atıkları gibi evsel atıklar, özel atıklar, tıbbi atıklar, asfalt ve asfalt ürünleri, boya ve boya ürünleri, fuel-oil kapları ile kömür torbalarının sobalarda veya kalorifer kazanlarında, çöp bidonlarında, açık alanlarda vb. yerlerde ısınma veya başka bir amaçla yakılması yasaktır. Bununla ilgili denetim ve kontroller ilgili belediyeler veya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yapılarak, Kabahatler Kanununun 32.Maddesine ve/veya 2872sayılı Çevre Kanununun 20. maddesine göre cezai işlem uygulanacaktır.

8- DENETİM

Alınan kararların uygulanmasına yönelik denetimler ilgili Belediyesince, belediye personeli tarafından ve Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü personellerince yapılacak olup, denetimler ihtiyaç duyulması halinde koordineli olarak yapılacaktır.



İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

Yapılan denetimlerin sıklaştırılması esas olup, tüm belediyelerimiz yapmış oldukları denetimler ve yapılan işlemler ile ilgili bilgileri değerlendirmek üzere her aybaşında Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne gönderir.

9-HAVA KİRLİLİĞİ AÇISINDAN OLUMSUZ METEOROLOJİK KOŞULLARIN OLUŞMASI HALİNDE ALINACAK ÖNLEMLER

Kirli havanın yükselmesine ve dağılmasına engel olabilecek rüzgar esme hızının düşük olduğu ve inversiyon riski taşıdığı tahmin edilen günler, İlgili Meteoroloji İstasyon Müdürlüğüne ivedilikle ilgili Belediye Başkanlıklarına bildirilecektir.

Belediye Başkanlıklarınca Belediye hoparlörleri yoluyla kamuoyuna duyuru yapılarak, Öğrencilerimizin okula gidiş- geliş saatlerine ve vatandaşlarımızın işe gidiş-geliş saatlerine tekabül eden, egzoz emisyonu açısından da yoğunluğun yaşandığı ve rüzgar esme hızlarının düşük olduğu saatler olan "Sabah 06:30 - 09:00 ve akşam 16:00 - 18:30 saatleri arasında kalorifer ve sobaların ilk ateşlemeleri veya kömür ilavesi yapılmayacağı, bu saatlerden önce veya bu saatlerden sonra kalorifer ve sobaların ilk ateşlemeleri veya kömür ilavesi yapılabileceği, yakma saatleri dışında gün boyu kalorifer kazanlarının yastıklama usulüne göre yakılabileceği, aksi durumlarda ilgililere cezai işlem uygulanacağı" bildirilir.

10-UYARI EŞİKLERİ VE KİRLİLİK DERECELERİNİN AŞILMASI HALİNDE ALINACAK ÖNLEMLER

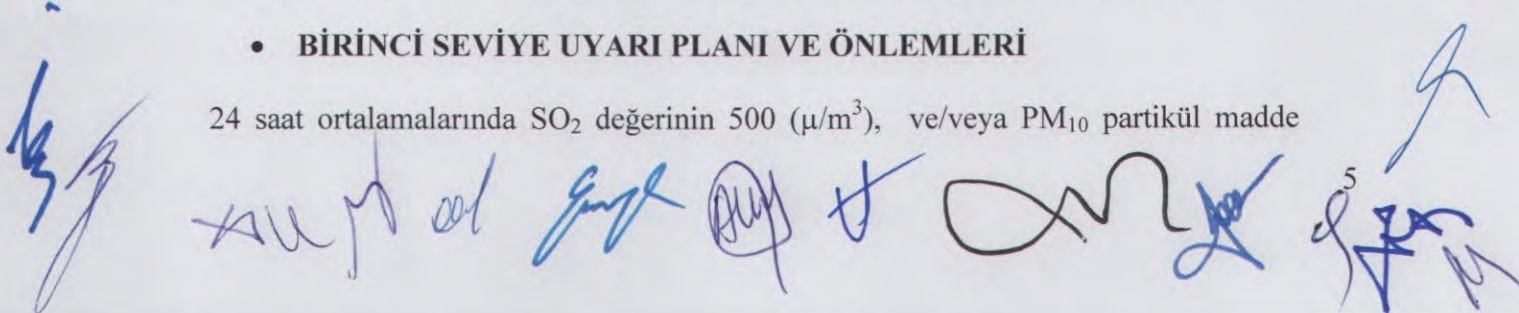
Aşıldığında, kısa süreli maruz kalmadan dolayı insan sağlığına bir riskin söz konusu olduğu ve ilgili yetkili merci tarafından acil önlemlerin alınacağı seviye olarak Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği'nde tanımlanmış olan aşağıdaki seviyelerin, aşılması halinde aşağıdaki önlemler alınacaktır.

	(SO ₂ (µ/m ³)) (Mikrogram/m ³)	(PM ₁₀) (Mikrogram/m ³)
1.SEVİYE	500	260
2.SEVİYE	850	400
3.SEVİYE	1100	520
4.SEVİYE	1500	650

(Nispi nem miktarının %90' ın üstüne çıkması halinde, yukarıdaki bütün değerler %10 eksiği ile uygulanacaktır.)

• BİRİNCİ SEVİYE UYARI PLANI VE ÖNLEMLERİ

24 saat ortalamalarında SO₂ değerinin 500 (µ/m³), ve/veya PM₁₀ partikül madde



İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

değerinin 260 (μ/m^3) aşması durumunda;

a) İlk seviyeye ulaşıldığında yerel basın ve Belediye hoparlörleri yoluyla kamuoyuna duyuru yapılmasına, İl Halk Sağlığı Müdürlüğü tarafından özellikle hava kirliliğinden etkilenecek risk grupları için uyarı önlemlerini içeren bir bildirin halka duyurulmasına,

b) Kalorifer kazanları ve sobaların günde 6 saati geçmeyecek şekilde yakılmasına, tamamen söndürülmesi teknik bakımdan mahsurlu görülen kalorifer kazanları yine en az düzeyde yakılmasına,

(Hastaneler, yatılı ve gündüzlü okullar, öğrenci yurtları, yaşlılar ve güçsüzler yurtları, kreşler, terminaller ve kolluk kuvvetlerinin binalarının kalorifer ve sobaları iç ortam sıcaklığı 20 dereceden yukarı olmayacak şekilde devamlı olarak, ancak hava kirliliğine neden olmayacak şekilde yakılır.)

c) Gayri sihi müesseseler ve binalarda (resmi-özel), baca gazı emisyonlarını %50 düşürecek şekilde yakıt kullanımına,

• İKİNCİ SEVİYE UYARI PLANI VE ÖNLEMLER

24 saat ortalamalarında SO_2 değerinin 850 (μ/m^3), ve/veya PM_{10} partikül madde değerinin 400 (μ/m^3) aşması durumunda; 1. kademedeki önlemlere ek olarak;

a) Kalorifer kazanları ve sobaların günde 3 saati geçmeyecek şekilde yakılmasına, tamamen söndürülmesi teknik bakımdan mahsurlu görülen kalorifer kazanları yine en az düzeyde yakılmasına,

b) Haftanın çift sayılı günlerinde plakasının son rakamı çift, tek sayılı günlerinde ise plakasının son rakamı tek sayı ile biten özel binek otoların trafiğe çıkabilmesine,

• ÜÇÜNCÜ SEVİYE UYARI PLANI VE ÖNLEMLER

24 saat ortalamalarında SO_2 değerinin 1100 (μ/m^3), ve/veya PM_{10} partikül madde değerinin 520 (μ/m^3) aşması durumunda; 1. ve 2. kademedeki önlemlere ek olarak;

a) Kalorifer kazanları ve sobaların günde 3 saati geçmeyecek şekilde yakılmasına,

b) Tüm eğitim ve öğretim kurumlarının tatil edilmesine,

• DÖRDÜNCÜ SEVİYE UYARI PLANI VE ÖNLEMLER

24 saat ortalamalarında SO_2 değerinin 1500 (μ/m^3), ve/veya PM_{10} partikül madde değerinin 650 (μ/m^3) aşması durumunda; 1., 2., 3. kademedeki önlemlere ek olarak;

a) Tüm resmi daire ve işyerlerin tatil edilmesine,

b) Ambulans, askeri, emniyet, itfaiye arabaları, zaruri ihtiyaç maddeleri taşıyan araçlar , ve hava kirliliğini önleyici araçlar hariç olmak üzere tüm motorlu araçların trafikten men edilmesine,

c) Zorunlu ihtiyaç maddeleri üreten ve halk sağlığı ile direk ilgisi bulunan işyerleri dışındaki Gayri Sıhhi Müesseselerin tatil edilmesine,

d) Kalorifer ve sobaların tamamen söndürülmesine, Sağlık Kurum ve Kuruluşlarının

(Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page)

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI

kendi bünyelerinde gerekli önlemleri alarak, elektrikli ısınma cihazlarının ihtiyaçlara göre kullanılmasına,

e) Tüm Kamu ve Özel Hastaneler ile diğer tedavi kurumlarında Baştabiplerce, ihtiyacı karşılayacak şekilde yatak, dumandan ileri gelebilecek rahatsızlıkların tedavisi için gereken ilaç ve malzemelerin hazır bulundurulmasına,

f) Özel ve resmi ambulansların en kısa sürede İl Sağlık Müdürlüğü emrine verilmesine,

g) Zorunlu olmadıkça pencerelerin açılmamasına,

Katılanların oy birliği ile karar verilmiştir.

BAŞKAN
İzzet ERCAN
Vali Yardımcısı Vekili

ÜYE
Rahmi BALFİDAN
Belediye Başkan Yrd.
Belediye Başkanlığı

ÜYE
Burak ÇORUM
Komiser Yardımcısı
İl Emniyet Müdürlüğü

ÜYE
KATILMADI
İl Jandarma Komutanlığı

ÜYE
Serkan AYDIN
İl Müdürü V.
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

ÜYE
Mutlu ŞAHİN
Defterdar V.
Defterdarlık

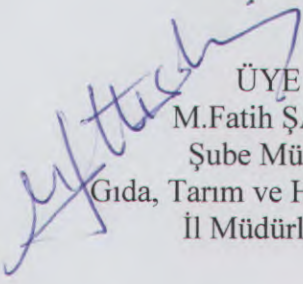
ÜYE
Mustafa ASLAN
Müdür Yrd.
İl Milli Eğitim Müdürlüğü

ÜYE
Ümit TAŞDEMİR
Mühendis
Orman Su İşleri Bakanlığı X. Bölge
Müdürlüğü Sinop Şube Müdürü

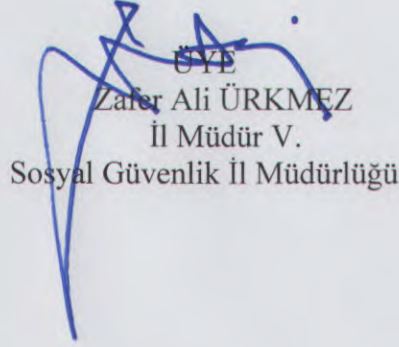
ÜYE
İsmail ALKAN
İl Müdürü
İl Sağlık Müdürlüğü

İLİ : SİNOP
KARAR NO : 2017-01
KARAR TARİHİ : 26/01/2017

SİNOP İLİ MAHALLİ ÇEVRE KURULU KARARI



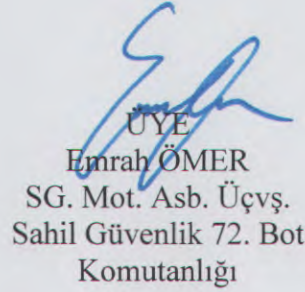
ÜYE
M.Fatih ŞAHİN
Şube Müdürü
Gıda, Tarım ve Hayvancılık
İl Müdürlüğü



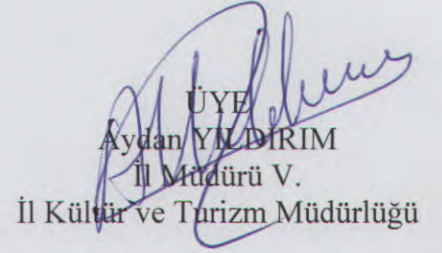
ÜYE
Zafer Ali ÜRKMEZ
İl Müdür V.
Sosyal Güvenlik İl Müdürlüğü

ÜYE
KATILMADI
İl Telekom Müdürlüğü

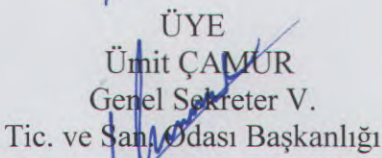
ÜYE
KATILMADI
Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl
Müdürlüğü



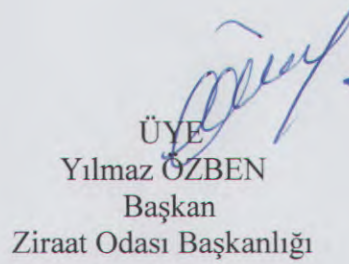
ÜYE
Emrah ÖMER
SG. Mot. Asb. Üçvş.
Sahil Güvenlik 72. Bot
Komutanlığı



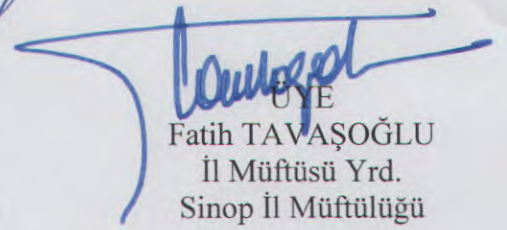
ÜYE
Aydan YILDIRIM
İl Müdürü V.
İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü



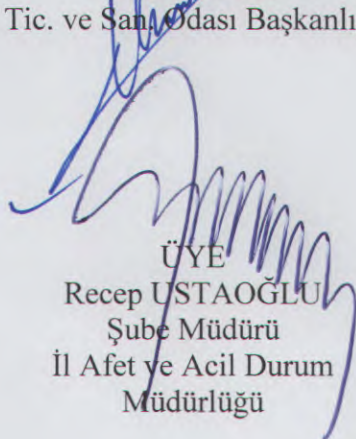
ÜYE
Ümit ÇAMUR
Genel Sekreter V.
Tic. ve San. Odası Başkanlığı



ÜYE
Yılmaz ÖZBEN
Başkan
Ziraat Odası Başkanlığı



ÜYE
Fatih TAVAŞOĞLU
İl Müftüsü Yrd.
Sinop İl Müftülüğü



ÜYE
Recep USTAOĞLU
Şube Müdürü
İl Afet ve Acil Durum
Müdürlüğü