



Sayı : 38591462-010.07.03-2023-2848

07.12.2023

Konu : COP 28'e Sunulan IMO Çalışmaları Hk.

Sirküler No: 816

Sayın Üyemiz,

Birleşik Arap Emirlikleri'nin Dubai kentinde 30 Kasım-12 Aralık 2023 tarihleri arasında düzenlenmekte olan Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Konferansı (COP 28) toplantısı sırasında Uluslararası Denizcilik Örgütü (International Maritime Organization-IMO) tarafından, 2023 IMO Sera Gazı Stratejisi'nin kabul edilmesini de içeren gemilerden kaynaklanan sera gazı emisyonlarını azaltma konusundaki en son çalışmaları sunulmuştur.

Bu kapsamda, IMO resmî web sitesinde yer alan (<http://bit.ly/3uRQ8QU>) "IMO tarafından COP 28'de Sera Gazı Emisyonlarının Azaltılmasına Yönelik Çalışmalara İlişkin Güncel Bilgiler Sunuldu" başlıklı duyuru Türkçe'ye tercüme edilerek Ek'te sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

*e-imza*İsmet SALİHOĞLU  
Genel Sekreter

Ek:IMO Duyurusu'nun Türkçe Tercümesi (1 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB sayfası ve e-posta ile)
- İMEAK DTO Şube ve Temsilcilikleri
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Armatörler Taşıma ve İşletme Kooperatifi
- GİSBİR (Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliği Derneği)
- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- TÜRKLİM (Türkiye Liman İşletmecileri Derneği)
- ROFED (Kabotaj Hattı Ro-Ro ve Feribot İşletmecileri Derneği)
- Yalova Altınova Tersane Girişimcileri San.ve Tic.A.Ş.
- GEMİMO (Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası)
- Türk Uzakyol Gemi Kaptanları Derneği

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Sürdürülebilirlik Komisyonu
- İMEAK DTO Meslek Komite Başkanları

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.**



Evrakı Doğrulamak İçin :  
<https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSFAU7EB4>  
 Bilgi için: Alper MERGEN Telefon: 0212 252 01 30/246  
 E-Posta: alper.mergen@denizticaretodasi.org.tr  
 Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE  
 Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks: +90 (212) 293 79 35 KEP: imeakdto@hs01.kep.tr  
 Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr





TÜRKİYE  
YÜZYILI



TÜRKİYE CUMHURİYETİNİN YÜZÜNCÜ YILI



\* B S F A U 7 E B 4 \*

İSTANBUL VE MARMARA, EGE, AKDENİZ, KARADENİZ BÖLGELERİ

ISTANBUL & MARMARA, AEGEAN, MEDITERRANEAN, BLACKSEA REGIONS

**DENİZ TİCARET ODASI**



**CHAMBER OF SHIPPING**

**Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.**

AKREDİTE  
ODA



**Önemizde**  
**ISO 9001:2015**  
**Kalite Yönetim Sistemi**  
**ve**  
**ISO 27001:2013**  
**Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi**  
**Uygulanmaktadır**

Evrakı Doğrulamak İçin :

<https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSFAU7EB4>

**Bilgi için:** Alper MERGEN **Telefon:** 0212 252 01 30/246

**E-Posta:** alper.mergen@denizticaretodasi.org.tr

Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE

**Tel :** +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35 **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr

**Web:** www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr

**Önemizde**  
**Sıfır Atık Yönetimi**  
**Sistemi**  
**Uygulanmaktadır.**



## **Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi 28. İklim Değişikliği Taraflar Konferansı'nda (UN Climate Change Conference-COP 28) IMO tarafından Sera Gazı Emisyonlarının Azaltılmasına Yönelik Çalışmalara İlişkin Güncel Bilgiler Sunuldu.**

Birleşik Arap Emirlikleri'nin Dubai şehrinde 30 Kasım-12 Aralık 2023 tarihleri arasında düzenlenmekte olan BM İklim Değişikliği Konferansı (COP 28) toplantısı sırasında Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) tarafından, 2023 IMO Sera Gazı Stratejisi'nin kabul edilmesini de içeren, gemilerden kaynaklanan sera gazı emisyonlarını azaltma konusundaki en son çalışmaları sunulmuştur.

IMO'nun Bilimsel ve Teknolojik Tavsiye Alt Kurulu'na (Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice-SBSTA) sunulan [teklif](#), IMO'dan Camille Bourgeon tarafından COP 28'de paylaşılmıştır. Farklı ulusal koşullar dikkate alınmak kaydıyla, 2050 yılına kadar veya yakın bir tarihte net sıfır sera gazı emisyonuna ulaşma taahhüdü ile "Gemilerden Kaynaklanan Sera Gazı Emisyonlarının Azaltılmasına Yönelik [IMO 2023 Stratejisi](#)" Temmuz 2023 ayında kabul edilmiştir. Stratejideki hedefler arasında 2030 yılına kadar uluslararası deniz taşımacılığında kullanılan enerjinin, %10'a ulaşmak için çaba sarf edilerek en az %5'lik kısmının sıfır veya sıfıra yakın sera gazı emisyonlu teknolojilerin, yakıtların ve/veya enerji kaynaklarının kullanılması yer almaktadır.

Bourgeon tarafından yapılan sunumda, IMO'nun denizcilik sektöründe adil bir geçiş destek verme çabaları vurgulanarak dünya genelindeki denizciler için özellikle bu konuda yapılan çalışmalara dikkat çekilmiştir.

IMO, deniz taşımacılığının enerji verimliliğini artırmak için bazı tedbirleri benimsemiştir. IMO'ya üye devletlerin 2025 yılında gemilerden kaynaklanan sera gazı emisyonlarını azaltmak için daha fazla önlem belirlemeleri konusunda karar vermeleri için yapılan etki değerlendirme çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir. Bu önlemler arasında, denizcilik yakıtları standardı ve sera gazı emisyonları fiyatlandırma mekanizması temelinde ekonomik tedbirler bulunmaktadır.

IMO, COP 28 sırasında bazı etkinliklere (Yeşil Denizcilik Küresel Enerji Dönüşümüne Liderlik Ediyor, Deniz Taşımacılığı ve Lojistikte Dekarbonizasyon, Yeşil Geçiş Hızlandırmak: Dünyanın Yeşil Yakıt Üretimini Radikal Bir Şekilde Nasıl Artırabiliriz?, 2050 Yılına Kadar Yeşil Denizcilik, vb.) katılım sağlayacaktır. Söz konusu etkinlik listesi <https://www.imo.org/en/OurWork/Environment/Pages/IMO-at-COP-28.aspx> internet adresinde yer almaktadır.

IMO, Birleşmiş Milletler Ticaret ve Kalkınma Konferansı (United Nations Conference on Trade and Development-UNCTAD) ve Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansı (International Renewable Energy Agency-IRENA) tarafından 9 Aralık 2023 tarihinde COP 28 yan etkinliği olarak "IMO 2023 Sera Gazı Azaltma Stratejisi: Denizcilik Sektörünün Dekarbonizasyonu İçin Eşit Şartlar Oluşturmak" başlıklı bir etkinlik düzenlenecektir. Bahse konu yan etkinlikte 2023 Sera Gazı Stratejisi'nde yer alan hedefler özetlenecek olup bu hedeflere ulaşmak için tüm paydaşlar arasındaki işbirliği ihtiyacına dikkat çekilecektir.