



T.C.  
ULA TIRMA VE ALTYAPI BAKANLI I  
Denizcilik Genel Müdürlü ü

Sayı : E-36712415-010.07.01-1403513

25.09.2023

Konu : Mevcut Gemilerde Enerji Verimlilięi  
Endeksi (EEXI) Düzenlemesi

UYGULAMA TALİMATI  
(2023/40)

Bilindięi üzere Dünya Denizcilik Örgütü (IMO) Deniz Çevresi Koruma Komitesi (MEPC) 76. oturumunda alınan karar gereği gemilerin enerji verimliliğini artırmak ve uluslararası deniz taşımacılığında karbon salınımını azaltmak üzere geliştirilen Mevcut Gemilerde Enerji Verimlilięi Endeksi (EEXI) düzenlemesi Resolution MEPC 328(76) ile 1 Ocak 2023 tarihinden itibaren yürürlüğe girmiştir.

Yürürlüęe giren söz konusu kurallar kapsamında, 400 GT ve üstü uluslararası sefer yapan gemilerin 01 Ocak 2023 tarihi ve sonrasında yapılacak ilk Uluslararası Hava Kirlilięini Önleme (IAPP) yıllık/ara veya yenileme sörveyinde EEXI değerinin hesaplanması, 1 Ocak 2023 sonrasında hesaplama sürecini içeren teknik dosyanın (EEXI Technical File) ve Gemi İşletim Planının (Onboard Management File) hazırlanması ve onaylanması gerekmektedir.

IMO, uluslararası deniz ticaret filosunun bahsi geçen düzenlemelere uyumun hızlı ve verimli olabilmesi adına bir takım karar ve rehber yayınlamıştır.

- Düzenleme kapsamına giren gemilerin erişilen EEXI değerinin hesaplanmasında kullanılacak metod için MEPC.350(78) "2022 Guidelines On The Method Of Calculation Of The Attained Energy Efficiency Existing Ship Index (EEXI),
- Erişilen EEXI değerinin denetimi ve sertifikalandırılması için MEPC.351(78) "2022 Guidelines On Survey And Certification Of The Attained Energy Efficiency Existing Ship Index (EEXI)",
- Düzenlemeye uyum sağlamak adına kullanılacak shaft/makine gücü sınırlama sistemleri için MEPC.335(76) "2021 Guidelines On The Shaft / Engine Power Limitation System To Comply With The Eexi Requirements And Use Of A Power Reserve"

karar ve sirkülerlerinin dikkate alınması gerekmektedir.

Bu itibarla, uluslararası seferlerde gemilerin olası tutulmaları, gecikmeleri ve oluşabilecek maddi kayıpların önüne geçilebilmesi açısından, gemi sahipleri/işleticileri, gemi tersane işleticileri, Liman Başkanlıkları, Klas kuruluşları ve diğer ilgililerin iş bu uygulama talimatına göre faaliyetlerini yürütmeleri hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Durmuş ÜNÜVAR  
Bakan a.  
Bakan Yardımcısı

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**  
Do rulama Kodu: D23FEFBE-18FA-436D-80A8-52050775D2AA

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA  
KEP Adresi : [uab@hs01.kep.tr](mailto:uab@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Murat POLAT  
Mühendis



Ek: IMO EEXI Kararları

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: D23FEFBE-18FA-436D-80A8-52050775D2AA

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA  
KEP Adresi : [uab@hs01.kep.tr](mailto:uab@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Murat POLAT  
Mühendis

