

**Sayı** : 38591462-010.03-2023-755

09.03.2023

Konu : Yönetmelik Görüş Talebi

Sirküler No: 193

Sayın Üyemiz,

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü'nün 01.03.2023 tarih ve 1008518 sayılı yazısında, 23.10.2005 tarih ve 25975 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Gemi Teçhizatı Yönetmeliği dayanaklarından olan 20.12.1996 tarihli ve 96/98/EC numaralı Avrupa Birliği direktifinin kaldırılarak yerine 23.07.2014 tarihli ve 2014/90/EU numaralı Gemi Teçhizatı Direktifinin yürürlüğe girmesi nedeniyle Gemi Teçhizatı Yönetmeliğinin yeniden düzenlemesi ihtiyacı doğduğu belirtilerek, Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığının sorumlu olduğu ürün grupları arasında yer alan gemi teçhizatı kapsamında Genel Müdürlükleri tarafından Gemi Teçhizatı Yönetmeliği Taslağının hazırlandığı bildirilmektedir.

Odamız görüşlerine esas teşkil etmek üzere, konuya ilişkin değerlendirme, görüş ve önerilerinizin 24.02.2022 tarihli ve 31760 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Mevzuat Hazırlama Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik ekinde yer alan görüş formuna işlenerek 13.03.2023 tarihi mesai bitimine kadar Odamıza (giti@denizticaretodasi.org.tr) gönderilmesi hususunu arz/rica ederim.

Saygılarımla,

*e-imza*İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter**Ek:**UAB Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü'nün İlgili Yazısı ve Eki (22 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB sayfası ve e-posta ile)
- İMEAK DTO Şube ve Temsilcilikleri
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Gemi Armatörleri Motorlu Taşıyıcılar Kooperatifi
- GİSBİR (Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliği

Derneği)

- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- KOSDER (Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği)
- Yalova Altınova Tersane Girişimcileri San.ve Tic.A.Ş.
- TAİS (Türk Armatörleri İşverenler Sendikası)
- GEMİMO (Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası)
- TMMOB GMO (Gemi Mühendisleri Odası)
- 03,04,05,06,07,08,09,10,12 ve 47 No.lu Meslek Grupları

Bilgi:

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

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

Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ehys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSN8CA50P>
 Bilgi için: Faruk HUSİÇ Telefon: 02122520130 E-Posta: faruk.husic@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
 Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr KEP: imeakdto@hs01.kep.tr





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.



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSN8CA50P>
Bilgi için: Faruk HUSİÇ Telefon: 02122520130 E-Posta: faruk.husic@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
Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr KEP: imeakdto@hs01.kep.tr





T.C.
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANLIĞI
Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürlüğü

Sayı : E-35052247-010.03-1008518

01.03.2023

Konu : Yönetmelik Görüş Talebi

IMEAK DENİZ TİCARET ODASINA

İlgi : a) 23.10.2005 tarihli ve 25975 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Gemi Teçhizatı Yönetmeliği.
b) 24.02.2022 tarihli ve 31760 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Mevzuat Hazırlama Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik.

İlgi (a) Yönetmeliğin dayanaklarından olan 20/12/1996 tarihli ve 96/98/EC numaralı Avrupa Birliği Direktifi'nin kaldırılarak yerine 23.07.2014 tarihli ve 2014/90/EU numaralı Gemi Teçhizatı Direktifinin yürürlüğe girmesinden dolayı ilgi (a) Yönetmeliğin yeniden düzenlenmesi ihtiyacı hasıl olmuştur.

Bu bağlamda, Bakanlığımızın sorumlu olduğu ürün grupları arasında yer alan gemi teçhizatları kapsamında Genel Müdürlüğümüzce hazırlanan Gemi Teçhizatı Yönetmeliği Taslağı ekte gönderilmekte olup görüşlerinizin ilgi (b) Yönetmelik ekinde yer alan görüş formuna işlenerek 17.03.2023 tarihi mesai bitimine kadar Genel Müdürlüğümüze gönderilmesi, bu süre zarfında bildirilmemesi halinde görüşünüzün olumlu sayılacağı hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Salih TAN

Bakan a.

Tersaneler ve Kıyı Yapıları Genel Müdürü

Ek: Gemi Teçhizatı Yönetmeliği Taslağı (20 Sayfa)

Dağıtım:

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığına
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına
Dışişleri Bakanlığına
Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına
Ticaret Bakanlığına
Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu Başkanlığına
Türk Standardları Enstitüsü Başkanlığına
Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne
(Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi Dekanlığı)
İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne
(Denizcilik Fakültesi Dekanlığı)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: C87F272D-33F8-4776-A345-9ED0F06E574F

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

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

Telefon: 0312 203 10 00 Belgegeçer: 0312 231 42 87

e-posta: tersaneler.kiyiyapilari@udhb.gov.tr

KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Bilgi için: Raşit VELİOĞLU
Denizcilik Uzmanı



Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne
(Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi Dekanlığı)
Gisbir - Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliğine
IMEAK DENİZ TİCARET ODASINA
Mersin Deniz Ticaret Odasına
Pirireis, İsmet İnönü Blv. No:45, 33110
Yenişehir/Mersin MERSİN
AMERICAN BUREAU OF SHIPPING MERKEZİ
A.B.D. NEW YORK TÜRKİYE İSTANBUL
ŞUBESİNE
Bureau Veritas Deniz ve Gemi Sınıflandırma
Hizm.Ltd.Şti.ne
Det Norske Veritas Gemi Sınıflandırma Enerji
Mühendislik Hizm. Ltd. Sti.ne
Korean Register Of Shippinge
Lloyd's Register Gözetim Ltd. Şti.ne
Nippon Kaiji Kyokai İstanbul Ofisine
RINA Denizcilik ve Belgelendirme Ltd. Şti.ne
Türk Loydu Uygunluk Değerlendirme Hizmetleri
A.Ş.NE
Evliya Çelebi Mah. Tersaneler Cad. No:26/1 Tuzla
İSTANBUL

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: C87F272D-33F8-4776-A345-9ED0F06E574F

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

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

Telefon: 0312 203 10 00 Belgegeçer: 0312 231 42 87

e-posta: tersaneler.kiyiapilari@udhb.gov.tr

KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Bilgi için: Raşit VELİOĞLU
Denizcilik Uzmanı



GEMİ TEÇHİZATI YÖNETMELİĞİ TASLAĞI

BİRİNCİ BÖLÜM Başlangıç Hükümleri

Amaç

MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin amacı; Türk Bayraklı gemilere yerleştirilecek gemi teçhizatına ilişkin olarak ilgili uluslararası belgelerin yeknesaklığının sağlanması yoluyla denizde emniyeti arttırmak, deniz kirliliğini önlemek ve bu tür teçhizatın serbest dolaşımını sağlamaktır.

Kapsam

MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik, teçhizatın donatıldığı sırada geminin Türkiye’de bulunup bulunmadığına bakılmaksızın, Türk Bayraklı gemilere yerleştirilen ya da yerleştirilecek olan ve Bakanlıkça uluslararası belgelere onay gerektiren teçhizata uygulanır.

(2) Birinci fıkrada atıfta bulunulan teçhizat, bu Yönetmelik dışında ulusal mevzuat kapsamında olsa dahi, 1 inci maddede belirtilen amaç doğrultusunda yalnızca bu Yönetmeliğe tabi olacaktır.

Dayanak

MADDE 3 – (1) Bu Yönetmelik, 10/7/2018 tarihli ve 30474 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 482 nci maddesi ve 5/3/2020 tarihli ve 7223 sayılı Ürün Güvenliği ve Teknik Düzenlemeler Kanunu hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen;

- a) Akreditasyon: Bir ulusal akreditasyon kurumu tarafından bir uygunluk değerlendirme kuruluşunun belirli bir uygunluk değerlendirme faaliyetini yerine getirmek üzere ilgili ulusal veya uluslararası standartların belirlediği gerekleri ve uygulanabildiği yerlerde ilgili sektörel düzenlemelerde öngörülen ek gerekleri karşıladığının resmî kabulünü,
- b) Avrupa Birliği Uygunluk Beyanı: İmalatçı tarafından 17 nci madde uyarınca düzenlenen beyanı,
- c) Bakanlık: Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığını,
- ç) Dümen işareti: 10 uncu maddede atıfta bulunulan ve Ek-1’de belirtilen sembolü veya uygun olduğu şekilde 12 nci maddede atıfta bulunulan elektronik etiketi,
- d) Dağıtıcı: Bir gemi teçhizatını, tedarik zincirinde yer alarak piyasada bulunduran, imalatçı veya ithalatçı dışındaki gerçek veya tüzel kişiyi,
- e) Gemi Teçhizatı: 2 inci madde uyarınca bu Yönetmeliğin kapsamına giren teçhizatı,
- f) Geri çağırma: Son kullanıcıya ulaştıran bir gemi teçhizatının ilgili iktisadi işletmecisine geri dönüşüne yönelik herhangi bir önlemi,
- g) İktisadi işletmeci: İmalatçı, yetkili temsilci, ithalatçı ve dağıtıcının her birini,
- ğ) İmalatçı: Ürünü imal ederek veya ürünün tasarımını veya imalatını yaptırarak kendi isim veya ticari markası ile piyasaya arz eden gerçek veya tüzel kişiyi
- h) İthalatçı: Bir ürünü ithal ederek piyasaya arz eden gerçek veya tüzel kişiyi,
- ı) Komisyon: Avrupa Komisyonunu,
- i) Onaylanmış kuruluş: Bu teknik düzenleme kapsamında uygunluk değerlendirme faaliyetinde bulunmak üzere Bakanlık veya bir AB üyesi ülke tarafından görevlendirilen ve isimleri Komisyona bildirilen uygunluk değerlendirme kuruluşunu
- j) Piyasaya arz: Bir gemi teçhizatının piyasada ilk defa bulundurulmasını,
- k) Piyasada bulundurma: Bir gemi teçhizatının ticarî bir faaliyet yoluyla, bedelli veya bedelsiz olarak dağıtım, tüketim veya kullanım amacıyla piyasaya sağlanmasını,
- l) Piyasadan çekme: Tedarik zincirindeki ürünün piyasada bulundurulmasını önlemeyi amaçlayan her türlü tedbiri,
- m) Test Standartları: Gemi teçhizatının test standartlarının belirlendiği Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO), Uluslararası Standardizasyon Örgütü (ISO), Uluslararası Elektroteknik Komisyonu (IEC), Avrupa Standardizasyon Komitesi (CEN), Avrupa Elektroteknik Standardizasyon Komitesi (CENELEC), Uluslararası Telekomünikasyon Birliği (ITU), Avrupa Telekomünikasyon Standartları Enstitüsü (ETSI) ile bu Yönetmeliğin 9 uncu maddesi ile 28 nci maddesinin 6 ncı ve 7 nci fıkraları uyarınca Komisyon ve Avrupa Birliğinin taraf olduğu karşılıklı tanıma antlaşmalarında tanıyan düzenleyici makamları tarafından belirlenen standartları, ,
- n) Uluslararası Belgeler: İlgili uluslararası sözleşmeleri güncel haliyle yürürlüğe koyan, Uluslararası Denizcilik Örgütü’nün (IMO) kararları ve genelgesi ile birlikte, ilgili uluslararası sözleşmeleri ve ilgili uluslararası test standartlarını,
- o) Uluslararası Sözleşmeler: Türkiye’nin taraf olduğu, Uluslararası Denizcilik Örgütü’nün (IMO) himayesinde kabul edilen protokoller ve zorunlu uygulama kodları ile birlikte yürürlüğe giren ve gemilere yerleştirilecek teçhizatın bayrak Devleti tarafından onaylanması için özel gereklilikleri belirleyen, Uluslararası Denizde Çatışmayı Önleme Sözleşmesini 1972 (COLREG), Gemi Kaynaklı Kirlenmenin Önlenmesi Hakkında Uluslararası Sözleşmeyi 1973 (MARPOL), Denizde Can Emniyeti Uluslararası Sözleşmesini 1974 (SOLAS)
- ö) Teknik mevzuat: Ürünün pazarlama şartlarını belirleyen uyumlaştırılmış ulusal mevzuatı,
- p) Ulusal akreditasyon kuruluşu: Türk Akreditasyon Kurumunu (TÜRKAK),
- r) Uygunluk değerlendirmesi: Bir gemi teçhizatına, sürece, hizmete, sisteme, kişiye veya kuruluşa ilişkin belirli şartların yerine getirilip getirilmediğini gösteren süreci,
- s) Uygunluk değerlendirme kuruluşu: Kalibrasyon, test, belgelendirme ve muayene dâhil olmak üzere uygunluk değerlendirme faaliyeti gerçekleştiren kuruluşu,
- ş) Ürün: Gemi teçhizatını,

t) Yetkili temsilci: İmalatçının 7223 sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat kapsamındaki bazı yükümlülüklerini onun adına yerine getirmek üzere imalatçı tarafından yazılı şekilde görevlendirilen Türkiye’de yerleşik gerçek veya tüzel kişiyi, ifade eder.

Gemi teçhizatı için gereklilikler

MADDE 5 – (1) Türk Bayraklı gemilere yerleştirilen gemi teçhizatı, gemiye yerleştirildiği tarihte geçerli olan uluslararası belgelerindeki tasarım, yapım ve performans gerekliliklerini karşılayacaktır.

(2) Birinci fıkrada atıfta bulunulan gerekliliklere uygunluk, yalnızca test standartlarına uygun olarak ve bu Yönetmeliğin 16 ncı maddesinde atıfta bulunulan uygunluk değerlendirme prosedürleri aracılığıyla kanıtlanacaktır.

Uygulama

MADDE 6 – (1) Bakanlık uluslararası sözleşmelerin gerektirdiği şekilde kendi bayrağını taşıyan gemilerin sertifikalarını verdiğinde, onayladığında veya yenilediğinde, bu gemilerdeki gemi teçhizatının bu Yönetmeliğin gerekliliklerine uygun olmasını sağlayacaktır.

(2) Bakanlık, kendi bayrağını taşıyan gemilerdeki gemi teçhizatının, geçerli olan uluslararası belgelerdeki gerekliliklerle uyumlu olmasını sağlamak için gerekli tedbirleri alır.

İç pazarın işleyişi

MADDE 7 – (1) Bakanlık, bu Yönetmeliğe uygun gemi teçhizatının piyasaya arzını veya Türk Bayraklı gemilere yerleştirilmesini yasaklayamaz ve Türk Bayraklı gemilere ilgili sertifikaları verir veya yeniler.

Bir geminin Türk Bayrağına Geçişi

MADDE 8 – (1) Yabancı bayraklı bir geminin Türk Bayrağına geçişi olması durumunda, bu gemi, geçiş sırasında, gemi teçhizatının fiili durumunun emniyet sertifikalarıyla tutarlı olduğunu ve ayrıca bu Yönetmeliğe uygun olduğunu ve dümen işaretini taşıdığını veya Bakanlığın tatmin edecek şekilde, bu Yönetmelik uyarınca sertifikalandırılmış gemi teçhizatına eşdeğer olduğunu doğrulamak üzere, Bakanlık tarafından muayeneye tabi tutulabilecektir.

(2) Gemi teçhizatının gemiye kurulum tarihinin belirlenemediği durumlarda, Bakanlık ilgili uluslararası belgeleri dikkate alarak tatmin edici denklik gereklilikleri belirleyebilir.

(3) Teçhizat, dümen işaretini taşımadığı veya Bakanlığa göre eşdeğerliği olmadığı takdir edilmesi durumunda değiştirilecektir.

(4) Bu Madde uyarınca eşdeğer sayılan gemi teçhizatı için Bakanlık, teçhizatın daima yanında bulundurulmak üzere bir sertifika verecektir. Bu sertifika, teçhizatın gemide bulundurulmasına dair Bakanlığın iznini taşıyacak olup teçhizatın kullanımına ilişkin herhangi bir kısıtlama veya hüküm içerebilecektir.

Gemi teçhizatına dair standartlar

MADDE 9 – (1) Bakanlık, deniz emniyetini arttırmak ve deniz kirliliğini önlemek üzere gemilerde kullanımı veya kurulumu gerekli görülen gemi teçhizatlarına yönelik ayrıntılı teknik şartnameler ve test standartları dahil olmak üzere uygun uluslararası standartların IMO ve standardizasyon kuruluşları tarafından geliştirilmesini takip eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Dümen İşareti

Dümen işareti

MADDE 10 – (1) İlgili uygunluk değerlendirme prosedürlerine göre bu Yönetmelikte belirtilen gerekliliklere uygunluğu kanıtlanan gemi teçhizatına dümen işareti iliştilir.

(2) Başka herhangi bir ürüne dümen işareti iliştileremez.

(3) Kullanılacak dümen işaretinin şekli Ek-1’de belirtildiği gibi olacaktır.

(4) Dümen işaretinin kullanımı, 27.05.2021 tarih ve 31493 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “CE” İşareti Yönetmeliği’nde (belirtilen genel ilkelere tabi olacak olup, burada CE işaretine yapılan herhangi bir atıf dümen işaretine yapılan bir atıf olarak yorumlanmaktadır).

Dümen işaretinin iliştilmesine ilişkin kurallar ve koşullar

MADDE 11 – (1) Dümen işareti, ürüne veya veri plakasına görünür, okunaklı ve silinmeyecek şekilde iliştilerilecek ve uygulanabilir olduğunda yazılımına yerleştirilecektir. Bunun mümkün olmadığı veya ürünün doğası gereği uygulanmadığı durumlarda, ambalaja ve beraberindeki belgelere iliştilerilecektir.

(2) Dümen işareti, üretim aşamasının sonunda iliştilerilecektir.

(3) Dümen işaretini, onaylanmış kuruluşun üretim kontrol aşamasına dahil olduğu durum ve işaretin iliştilerildiği yılla birlikte onaylanmış kuruluşun kimlik numarası takip eder.

(4) Onaylanmış kuruluşun kimlik numarası, kuruluşun kendisi veya talimatları uyarınca imalatçı veya imalatçının yetkili temsilcisi tarafından iliştilerilir.

Elektronik etiket

MADDE 12 – (1) Piyasa gözetimi ve denetimini kolaylaştırmak ve üçüncü fıkrada atıfta bulunulan belirli gemi teçhizatına ilişkin sahteciliği önlemek için imalatçılar, dümen işareti yerine veya ona ek olarak uygun ve güvenilir bir elektronik etiket biçimi kullanabilir. Böyle bir durumda, 10 uncu ve 11 inci maddelere uygun görüldüğü şekilde, gerekli değişiklikler yapılarak uygulanır.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

İktisadi İşletmecilerin Yükümlülükleri

İmalatçıların yükümlülükleri

MADDE 13 – (1) İmalatçılar, dümen işaretini iliştilerilemekle, işaretin iliştilerildiği gemi teçhizatının 35 inci maddenin

birinci fıkrası uyarınca uygulanan teknik şartname ve standartlara uygun olarak tasarlandığını ve üretildiğini garanti etme sorumluluğuyla birlikte bu maddenin ikinci ila dokuzuncu fıkraları arasında belirtilen yükümlülükleri üstlenecektir.

(2) İmalatçılar, gerekli teknik dosyaları hazırlayacak ve geçerli uygunluk değerlendirme prosedürlerini uygulatacağıdır.

(3) Gemi teçhizatının geçerli gerekliliklere uygunluğunun uygunluk değerlendirme prosedürü ile kanıtlanması durumunda, imalatçılar, 17 inci madde uyarınca bir AB uygunluk beyanı düzenleyecek ve 10 uncu ve 11 inci madde uyarınca dümen işaretini ilıstırecektir.

(4) İmalatçılar, 17 inci maddede atıfta bulunulan teknik dosyaları ve AB uygunluk beyanını, dümen işaretinin ilıstırılmasından sonra en az 10 yıl süreyle ve hiçbir durumda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için saklayacaktır.

(5) İmalatçılar, seri üretime uygunluğun korunmasına yönelik prosedürlerin yürürlükte olmasını sağlamalıdır. Gemi teçhizatı tasarımı veya özelliklerindeki değişiklikler ile gemi teçhizatının uyumluluk beyanına dayanak oluşturan, 5 inci maddede atıfta bulunulan uluslararası belgelerin gerekliliklerindeki değişiklikler dikkate alınacaktır. Ek-2 uyarınca gerekli olduğunda, imalatçılara yeni bir uygunluk değerlendirmesi yaptırılır.

(6) İmalatçılar, ürünlerinin bir tip, parti veya seri numarası veya tanımlamaya izin veren başka bir unsur taşınması veya ürünün boyutu veya doğasının izin vermediği durumlarda, ambalaj üzerinde veya ürünle birlikte verilen bir belgede veya duruma göre her ikisinde gerekli bilgilerin bulunmasını sağlamalıdır.

(7) İmalatçılar, isimlerini, tescilli ticari unvanlarını veya tescilli ticari markalarını ve kendilerine ulaşılabilir adresi ürün üzerinde veya bunun mümkün olmadığı durumlarda ambalajında veya ürüne eşlik eden bir belgede veya duruma göre her ikisinde belirtecektir. Adres, imalatçıya ulaşılabilir tek bir nokta belirtmelidir.

(8) İmalatçılar, ürünle birlikte, gemiye güvenli kurulum ve ürünün güvenli kullanımı için, varsa kullanım sınırlamaları da dahil olmak üzere, kullanıcılar tarafından kolayca anlaşılabilir talimatları ve gerekli tüm bilgileri uluslararası belgeler veya test standartlarının gerektirdiği diğer belgelerle birlikte sağlayacaktır.

(9) Dümen işaretini ilıstırdıkları bir ürünün geçerli tasarım, yapım ve performans gerekliliklerine ve 35 inci maddenin birinci fıkrası uyarınca uygulanan test standartlarına uygun olmadığını düşünen veya buna kabul etmek için sebepleri olan imalatçılar, bu ürünü uygun hale getirmek, geri çekmek veya gerekirse geri çağırma için ivedi şekilde gerekli düzeltici tedbirleri alır. Ayrıca, ürünün bir risk oluşturduğu durumlarda, imalatçılar Bakanlığı, özellikle uygunsuzluk ve alınan her türlü düzeltici tedbir hakkında ayrıntılı bilgi vermek suretiyle ivedi şekilde bilgilendirecektir.

(10) İmalatçılar, Bakanlıktan gelen bir gerekçeli talep üzerine, ürünün uygunluğunu kanıtlamak için gerekli tüm bilgi ve belgeleri, Bakanlığın talep ettiği dilde sunacak ve 10.07.2021 tarih ve 31537 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Ürünlerin Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Çerçeve Yönetmelik uyarınca Bakanlık tarafından piyasa gözetimi yapılması amacıyla tesislerine erişim izni verecektir. Bu Yönetmeliğin 26 ncı maddesinin dördüncü fıkrası uyarınca numuneleri veya numunelere erişimi sağlayacaktır. Piyasaya sürdükleri ürünlerin oluşturduğu riskleri ortadan kaldırmak için yapılan her türlü işlemden, talebi üzerine Bakanlık ile iş birliği yapacaklardır.

Yetkili temsilcilerin yükümlükleri

MADDE 14 – (1) Türkiye'de yerleşik olmayan bir imalatçı, yazılı talimatla Türkiye için bir yetkili temsilci atayacak ve yetki belgesinde yetkili temsilcinin adını ve onunla temasa geçilebilecek adresi belirtecektir.

(2) 13 üncü maddenin birinci fıkrasında belirtilen yükümlülüklerin yerine getirilmesi ve teknik dosyaların düzenlenmesi, yetkili temsilcinin görevinin bir parçasını oluşturur.

(3) Yetkili temsilci, imalatçıdan alınan yetki belgesinde belirtilen görevleri yerine getirecektir. Yetki, yetkili temsilcinin en azından aşağıdakileri yapmasına izin verecektir:

(a) AB uygunluk beyanını ve teknik dosyaları, dümen işaretinin ilıstırılmasından sonra en az 10 yıl boyunca ve hiçbir durumda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için Bakanlığın erişimine hazır tutmak;

(b) Bakanlıktan bir talep olması durumunda, ürünün uygunluğunu ispatlamak için tüm gerekli bilgi ve belgeleri sağlamak,

(c) Bakanlığın talebi halinde, Bakanlık ile temsilcisi oldukları üründen kaynaklanan riskleri ortadan kaldırmak için alınacak önlemler ve yapılacak her türlü eylemden işbirliği yapmak.

Diğer iktisadi işletmeciler

MADDE 15– (1) İthalatçılar, isimlerini, tescilli ticari unvanlarını veya tescilli ticari markalarını ve kendilerine ulaşılabilir adresi ürün üzerinde veya bunun mümkün olmadığı durumlarda ambalajında veya ürüne eşlik eden bir belgede veya duruma göre her ikisinde belirtecektir.

(2) İthalatçılar ve dağıtıcılar, Bakanlıktan gelen gerekçeli bir talep üzerine, bir ürünün uygunluğunu göstermek için gerekli tüm bilgi ve belgeleri, Türkçe olarak Bakanlığa sunacaktır. Piyasaya arz ettikleri ürünlerin oluşturduğu riskleri ortadan kaldırmak için yapılan her türlü işlemden, talebi üzerine Bakanlık ile iş birliği yapacaklardır.

(3) İthalatçı veya dağıtıcılar, gemi teçhizatını kendi adı veya ticari markası altında piyasaya arz ettiği veya Türk Bayraklı bir gemiye yerleştirdiği veya halihazırda piyasaya arz edilmiş gemi teçhizatını geçerli gerekliliklere uygunluğu etkileyecek şekilde değiştirdiği durumlarda, bu Yönetmeliğin amaçları doğrultusunda imalatçı olarak kabul edilir ve imalatçının 13 üncü madde kapsamındaki yükümlülüklerine tabi olur.

(4) Dümen işaretinin ilıstırılmasından sonra en az 10 yıllık bir süre boyunca ve hiçbir durumda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için, Bakanlığın talebi üzerine aşağıdaki iktisadi işletmecileri Bakanlığa bildirecektir:

a) Kendilerine bir ürün tedarik eden herhangi bir iktisadi işletmeciyi.

b) Ürün tedarik ettikleri herhangi bir iktisadi işletmeciyi.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM
Uygunluk Değerlendirme ve Uygunluk Değerlendirme Kuruluşlarının Bildirilmesi

Uygunluk değerlendirme prosedürleri

MADDE 16– (1) Uygunluk değerlendirme prosedürleri Ek-2'de belirtildiği gibi olacaktır.

(2) Türkiye, aşağıdaki prosedürlerden birisini kullanarak imalatçının veya imalatçının yetkili temsilcisinin, belirli bir gemi teçhizatı için onaylanmış bir kuruluş aracılığıyla uygunluk değerlendirmesi yaptırmasını sağlar.

(a) AK tip incelemesinin (modül B) kullanılacağı durumlarda, piyasaya arz öncesinde, tüm gemi teçhizatı aşağıdakilere tabi olacaktır:

- 1) Üretim-kalite güvencesi (modül D); veya
- 2) Ürün-kalite güvencesi (modül E); veya
- 3) Ürün doğrulaması (modül F);

(b) Gemi teçhizatı setlerinin seri üretimle veya toplu olarak değil, tek tek veya küçük miktarlarda üretildiği durumlarda, uygunluk değerlendirme prosedürü AK birim doğrulaması (modül G) olabilir.

AB uygunluk beyanı

MADDE 17– (1) AB uygunluk beyanı, 5 inci madde uyarınca belirtilen gerekliliklerin yerine getirildiğini gösterecektir.

(2) AB uygunluk beyanı, 768/2008/AK sayılı Kararın Ek III'ünde (CE İşareti Yönetmeliğinin Ek-2'sinde) "CE" İşareti Yönetmeliği'nin Ek 2'sinde belirtilen model yapısını izleyecektir. Bu Yönetmeliğin Ek II'sinde belirtilen ilgili modüllerde adı geçen unsurları içerecek ve güncel tutulacaktır.

(3) İmalatçı, AB uygunluk beyanını hazırlayarak, 13 üncü maddenin birinci fıkrasında belirtilen sorumluluk ve yükümlülükleri üstlenir.

(4) Türk Bayraklı bir gemiye gemi teçhizatı yerleştirildiğinde, ilgili teçhizatı kapsayan AB uygunluk beyanının bir kopyası gemiye verilecek ve söz konusu teçhizat gemiden çıkarılana kadar gemide tutulacaktır. İmalatçı tarafından düzenlenen belge, geminin bayrak devletinin dilinde ve en azından deniz taşımacılığı sektöründe yaygın olarak kullanılan bir dile çevrilecektir.

(5) AB uygunluk beyanının bir kopyası onaylanmış kuruluşa veya ilgili uygunluk değerlendirme prosedürlerini yürüten kuruluşlara verilir.

Uygunluk değerlendirme kuruluşlarının bildirilmesi

MADDE 18– (1) Türkiye, Komisyon tarafından sunulan bilgi sistemi aracılığıyla, bu Yönetmelik kapsamında uygunluk değerlendirme görevlerini yerine getirmek üzere yetkilendirilmiş kuruluşlar hakkında Komisyonu ve diğer Üye Devletleri bilgilendirecektir.

(2) Onaylanmış kuruluşlar, Ek-3'te belirtilen gerekliliklere uyacaktır.

Bakanlığın sorumlulukları

MADDE 19– (1) Uygunluk değerlendirme kuruluşlarının değerlendirilmesi ve bildirilmesi ile 21 inci maddeye uygunluk da dahil olmak üzere onaylanmış kuruluşların izlenmesi için gerekli prosedürleri oluşturmaktan ve yürütmekten sorumlu olan makam Bakanlıktır.

(2) Onaylanmış kuruluşlar en az iki yılda bir izlenecektir. Komisyon, izleme çalışmasına gözlemci olarak katılma tercihinde bulunabilir.

(3) Bakanlık, birinci fıkrada atıfta bulunulan değerlendirme ve izlemenin bir ulusal akreditasyon kuruluşu tarafından yapılmasına karar verebilir.

Bakanlığın bilgi verme yükümlülüğü

MADDE 20– (1) Bakanlık, uygunluk değerlendirme kuruluşlarının değerlendirilmesi ve bildirilmesine ve bu kuruluşların izlenmesine ilişkin prosedürler ve bunlarda yapılacak herhangi bir değişiklik hakkında Komisyonu bilgilendirecektir.

Onaylanmış kuruluşların bağlı kuruluşları ve alt sözleşmeleri

MADDE 21– (1) Onaylanmış kuruluş, uygunluk değerlendirmesiyle bağlantılı belirli görevleri alt yükleniciye verdiği veya bir alt kuruluşa başvurduğunda, alt yüklenicinin veya alt kuruluşun Ek-3'te belirtilen gereklilikleri karşılamaını sağlar ve buna göre Bakanlığa bilgilendirir.

(2) Onaylanmış kuruluşlar, alt yükleniciler veya bağlı kuruluşlar tarafından gerçekleştirilen görevlerin tüm sorumluluğunu üstlenirler.

(3) Faaliyetler, yalnızca hizmet talebinde bulunanın mutabakatı ile alt yükleniciye verilebilir veya bir bağlı kuruluş tarafından yürütülebilir.

(4) Onaylanmış kuruluşlar, alt yüklenici veya bağlı kuruluşun niteliklerinin değerlendirilmesine ve bu alt yüklenici veya alt kuruluş tarafından bu Yönetmelik kapsamında yürütüldüğü çalışmalara ilişkin belgeleri Bakanlığın erişimine hazır bulundurur.

Görevlendirmelerde değişiklikler

MADDE 22– (1) Bakanlık, onaylanmış kuruluşun Ek-3'te belirlenen gereklilikleri karşılayamadığını veya bu Yönetmelik kapsamındaki yükümlülüklerini yerine getiremediğini tespit ettiği veya bu konuda bilgilendirildiği durumlarda, bu gerekliliklerin karşılanamamasının veya zorunlulukların yerine getirilememesinin ciddiyetine göre onaylanmış kuruluşun

faaliyetlerini kısıtlar, askıya alır veya onaylanmış kuruluş statüsüne son verir. Bakanlık en kısa sürede, konu hakkında Komisyonu ve üye ülkeleri bilgilendirir.

(2) Faaliyetlerin kısıtlanması, askıya alınması veya onaylanmış kuruluş statüsüne son verilmesi halinde ya da onaylanmış kuruluşun faaliyetlerini kendisi sona erdirdiği durumlarda, Bakanlık, söz konusu onaylanmış kuruluşun dosyalarının başka bir onaylanmış kuruluş tarafından işleme alınmasını veya talepleri halinde kendisine sunulmak üzere hazır bulundurulmasını sağlar.

Onaylanmış kuruluşların yeterliliğine itiraz

MADDE 23- (1) Bakanlık, onaylanmış kuruluşu görevlendirilmesine temel oluşturan veya yeterliliğini koruduğuna ilişkin tüm bilgileri talebi halinde Komisyona sunmak üzere gerekli bildirimini yapar.

Onaylanmış kuruluşların çalışma yükümlülükleri

MADDE 24- (1) Onaylanmış kuruluşlar, uygunluk değerlendirmelerini 16 ncı maddede belirtilen prosedürlere göre yapar veya yaptırır.

(2) Onaylanmış kuruluş, bir imalatçı tarafından 13 üncü maddede belirtilen yükümlülüklerin yerine getirilmediğini tespit ettiğinde, imalatçıdan uygun düzeltici tedbirleri gecikmeksizin almasını talep eder ve uygunluk sertifikası düzenlemez.

(3) Uygunluk sertifikasının düzenlenmesini takip eden uygunluk izleme sırasında, bir ürünün artık uygun olmadığını tespit edilmesi halinde, onaylanmış kuruluş imalatçının uygun düzeltici tedbirleri almasını gecikmeksizin talep eder, gerekirse sertifikayı askıya alır veya geri çeker. Düzeltici tedbirlerin alınmadığı veya istenen etkinin meydana gelmediği durumlarda onaylanmış kuruluş, duruma göre sertifikayı kısıtlar, askıya alır veya geri çeker.

Onaylanmış kuruluşların bilgi sağlama yükümlülüğü

MADDE 25- (1) Onaylanmış kuruluşlar, Bakanlığa aşağıdakiler hakkında bilgilendirir:

- a) Bir uygunluk sertifikasının herhangi bir şekilde reddedilmesi, kısıtlanması, askıya alınması veya geri çekilmesi,
- b) Görevlendirme kapsamını ve şartlarını etkileyen durumlar,
- c) Piyasa gözetimi ve denetimi yetkililerinden, uygunluk değerlendirme faaliyetleri ile ilgili olarak alınan bilgi talebi,

ç) Talep üzerine, yetkileri kapsamında gerçekleştirilen uygunluk değerlendirme faaliyetleri ve sınır ötesi faaliyetler ile alt yüklenici dahil olmak üzere gerçekleştirilen diğer faaliyetler.

(2) Onaylanmış kuruluşlar, talep üzerine Bakanlığa, Komisyona ve Üye Devletlere, olumsuz ve olumlu uygunluk değerlendirme sonuçlarıyla ilgili konulara ilişkin bilgileri sağlar. Onaylanmış kuruluşlar, aynı ürünleri kapsayan uygunluk değerlendirme faaliyetlerini yürüten diğer Onaylanmış kuruluşlara, olumsuz ve talep edilmesi halinde olumlu uygunluk değerlendirme sonuçlarına ilişkin bilgileri sağlar.

BEŞİNCİ BÖLÜM

Piyasa Gözetimi, Ürün Kontrolü ve Koruyucu Hükümler

Piyasa gözetim çerçevesi

MADDE 26- (1) Gemi teçhizatı ile ilgili olarak Bakanlık, , bu maddenin ikinci ve üçüncü fıkralarına tabi olmak üzere Ürünlerin Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Çerçeve Yönetmeliği'ne uygun olarak piyasa gözetimi yaparlar.

(2) Ulusal piyasa gözetimi altyapı ve programları oluşturulurken, uygunluk değerlendirmesinin bir parçası olarak gerçekleştirilen çeşitli prosedürler de dahil olmak üzere gemi teçhizatı sektörünün belirli özellikleri ve özellikle uluslararası sözleşmeler tarafından bayrak Devleti idaresine yüklenen sorumluluklar dikkate alınır.

(3) Piyasa gözetimi, gemilere yerleştirilmiş olsun ya da olmasın, dümen işaretini taşıyan gemi teçhizatının kontrollerinin yanı sıra belge kontrollerini de içerebilir. Halihazırda gemiye yerleştirilmiş gemi teçhizatının kontrolleri ilgili teçhizatın gemide tam olarak çalışır olması durumunu da kapsayabilir.

(4) Ürünlerin Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Çerçeve Yönetmeliği'nde tanımlandığı şekilde Bakanlığın numune kontrolleri yapmayı amaçladığı durumlarda, makul ve uygulanabilir olduğu ölçüde, imalatçıdan gerekli numuneleri temin etmesini veya masrafları imalatçıya ait olmak üzere numunelere yerinde erişim sağlamasını talep edebilirler.

Ulusal düzeyde risk arz eden gemi teçhizatlara ilişkin uygulama

MADDE 27- (1) Bakanlığın, bu Yönetmeliğin kapsamındaki gemi teçhizatının deniz emniyeti, sağlık veya çevre için bir risk oluşturduğuna inanmak için yeterli nedeni olduğu takdirde, Bakanlık tarafından bu Yönetmelikte belirtilen tüm gereklilikleri kapsamak üzere ilgili gemi teçhizatına ilişkin bir değerlendirme yapılacaktır. İlgili iktisadi işletmeciler, gerektiğinde piyasa gözetim makamları ile işbirliği yapacaktır.

(2) Bu değerlendirme sırasında Bakanlık, gemi teçhizatının bu Yönetmelikte belirtilen gerekliliklere uygun olmadığını tespit etmesi halinde ilgili iktisadi işletmeciden gemi teçhizatını bu gerekliliklere uygun hale getirmek için tüm uygun düzeltici tedbirleri gecikmeden almasını, gemi teçhizatını piyasadan çekmesini veya riskin niteliği ile orantılı olarak makul bir süre içinde geri çağırmasını talep edebilir. Bakanlık ilgili onaylanmış kuruluşu bu doğrultuda bilgilendirir.

(3) Bakanlığın uygunsuzluğun kendi ulusal sınırlarıyla veya kendi bayraklarını taşıyan gemilerle sınırlı olmadığını düşünmesi durumunda Bakanlık, Komisyon tarafından piyasa gözetimi amacıyla kullanıma sunulan bilgi sistemi aracılığıyla Komisyonu ve diğer Üye Devletleri birinci fıkra uyarınca gerçekleştirilen değerlendirmenin sonuçları ve iktisadi işletmeciden gerçekleştirmesini istedikleri eylemler hakkında bilgilendirecektir.

(4) İktisadi işletmeci, piyasaya sunduğu veya Türk Bayraklı gemilere yerleştirdiği veya yerleştirilmek üzere teslim ettiği tüm ürünler için uygun düzeltici eylemlerin gerçekleştirilmesini sağlar.

(5) Söz konusu iktisadi işletmeci, Bakanlık tarafından ikinci fıkra uyarınca öngörülen süre içinde yeterli düzeltici eylemi gerçekleştirmez veya başka bir şekilde bu Yönetmelik kapsamındaki yükümlülüklerini yerine getiremezse, Bakanlık, gemi teçhizatlarının piyasaya sunulmasını veya Türk Bayraklı gemilere yerleştirilmesini yasaklamak veya kısıtlamak, ürünü

o piyasadan çekmek veya geri çağırma için uygun tüm geçici tedbirleri alır. Bakanlık, Komisyonu ve diğer Üye Devletleri gecikmeksizin bu önlemler hakkında bilgilendirir.

(6) Bakanlık tarafından alınan tedbirlere ilişkin bilgiler, mevcut tüm ayrıntıları, özellikle uyumlu olmayan gemi teçhizatının tespiti için gerekli verileri, ürünün menşei, iddia edilen uyumsuzluğun doğası ve buna ilişkin riski, alınan ulusal tedbirlerin niteliği ve süresi ve ilgili iktisadi işletmeci tarafından öne sürülen argümanları içerecektir. Bakanlık özellikle, uyumsuzluğun aşağıdakilerden birisinden kaynaklanıp kaynaklanmadığını belirtir:

a) Gemi teçhizatının 5 inci madde uyarınca belirlenen geçerli tasarım, yapım ve performans gerekliliklerine uymaması,

b) Uygunluk değerlendirme prosedürü sırasında 5 inci maddede atıfta bulunulan test standartlarına uyulmaması,

c) Bu test standartlarındaki eksiklikler.

(7) Bakanlık tarafından alınan tedbirlere ilişkin bilgilerin alınmasından sonraki dört ay içerisinde, herhangi bir Üye Devlet veya Komisyon tarafından Bakanlık tarafından alınan bir geçici tedbirle ilgili olarak herhangi bir itirazda bulunulmadığı takdirde bu tedbir haklı sayılacaktır.

(8) Bakanlık, söz konusu gemi teçhizatı ile ilgili olarak, ürünün piyasadan çekilmesi gibi uygun kısıtlayıcı tedbirlerin gecikmeksizin alınmasını sağlayacaktır.

AB koruma prosedürü

MADDE 28– (1) 27 inci maddenin beşinci ve altıncı fıkralarında belirtilen tedbire karşı Avrupa Birliği ülkelerinden ve Komisyondan itiraz olur ve Komisyon tarafından yapılan incelemede söz konusu tedbirin haklı bir gerekçeye dayanmadığına hükmedilirse, Bakanlık tedbiri yürürlükten kaldırır.

(2) İlgili ulusal tedbirin uygun görülmesi halinde, Bakanlık, uyumlu olmayan gemi teçhizatının piyasalardan çekilmesini ve gerektiğinde geri çağırılmasını sağlamak için gerekli tedbirleri alacaktır ve Komisyonu bu doğrultuda bilgilendirecektir.

Deniz emniyeti, sağlık veya çevre için risk oluşturan uyumlu ürünler

MADDE 29– (1) 27 nci maddenin birinci ve ikinci fıkraları kapsamında bir değerlendirme gerçekleştiren Bakanlık, bu Yönetmeliğe uygun gemi teçhizatının yine de deniz emniyeti, sağlık veya çevre için bir risk oluşturduğunu tespit ettiğinde, öngördüğü üzere, ilgili iktisadi işletmecinin, piyasaya arzında ilgili gemi teçhizatının artık bu riski taşımamasını sağlamak için tüm uygun tedbirleri almasını, gemi teçhizatını piyasadan çekmesini veya riskin niteliğine uygun olarak makul bir süre içinde geri çağırmasını talep edecektir.

(2) İktisadi işletmeci, Türkiye genelinde piyasaya arz ettiği veya Türk Bayraklı gemilere yerleştiği ilgili tüm ürünlere ilişkin olarak düzeltici tedbirin alınmasını sağlayacaktır.

(3) Bakanlık, alınan tedbirlerle alakalı Komisyonu ve AB Üye Devletlerini ivedi şekilde bilgilendirecektir. Sağlanan bilgiler, mevcut tüm ayrıntıları, özellikle ilgili gemi teçhizatının tanımlanması için gerekli verileri, gemi teçhizatının menşei ve tedarik zincirini, ilgili riskin ve alınan ulusal tedbirlerin niteliği ile süresini içerecektir.

(4) Komisyon gecikmeksizin, Bakanlık ve ilgili iktisadi işletmeci veya işletmeciler ile istişarelerde bulunacak ve alınan ulusal tedbirleri değerlendirecektir. Bu değerlendirmenin sonuçlarına dayanarak, Komisyon tedbirin uygun olup olmadığına karar verecek ve gerektiğinde uygun tedbirler önerecektir.

(5) Komisyon, kararını Bakanlık ile iktisadi işletmecilere ileticektir.

Şekli uygunsuzluk

MADDE 30 – (1) 27 nci madde hükümleri ile çelişmemek şartıyla, Bakanlık aşağıdaki bulgulardan birini tespit ettiğinde, söz konusu uygunsuzluğun ilgili iktisadi işletmeci tarafından giderilmesi gerekir:

a) Dümen işareti, 10 uncu ve 11 inci maddelere aykırı olarak konulmuşsa

b) Dümen işareti iliştilmemişse

c) AB uygunluk beyanı düzenlenmemişse

ç) AB uygunluk beyanı doğru şekilde düzenlenmemişse

d) Teknik dosyaları mevcut değilse veya tamamlanmamışsa.

e) AB uygunluk beyanı gemiye gönderilmemişse

(2) Birinci fıkrada atıfta bulunulan uygunsuzluğun devam etmesi durumunda, Bakanlık gemi teçhizatının piyasaya sunulmasını kısıtlamak veya yasaklamak ya da geri çağırılmasını veya piyasadan geri çekilmesini sağlamak için tüm uygun tedbirleri alacaktır.

Teknik yeniliğe dayalı muafiyetler

MADDE 31 – (1) İstisnai teknik yeniliklerin sunulması durumlarında, ilgili teçhizatın bu Yönetmeliğin amaçlarını yerine getirdiğinin deneme yoluyla ya da Bakanlığın tatmin edecek derecede tespit edilmesi halinde, Bakanlık uygunluk değerlendirme prosedürlerine uymayan gemi teçhizatının Türk Bayraklı gemiye yerleştirilmesine izin verebilir.

(2) Türkiye’de üretilen gemi teçhizatı diğer Devletlerde üretilen gemi teçhizatı arasında, deneme prosedürleri bakımından hiçbir şekilde ayırım yapılmayacaktır.

(3) Bu madde kapsamındaki gemi teçhizatına Bakanlık tarafından, daima teçhizatla birlikte taşınacak bir sertifika verilecek, bu sertifika Türkiye’de üretilen teçhizatın gemiye yerleştirilmesine dair iznini taşıyacak ve teçhizatın kullanımına ilişkin kısıtlamaları veya hükümleri barındıracaktır.

(4) Bakanlık, bu Madde kapsamındaki gemi teçhizatının Türk Bayraklı gemiye yerleştirilmesine izin vermesi durumunda, Bakanlık ilgili tüm denemelerin, değerlendirmelerin ve uygunluk değerlendirme prosedürlerinin ayrıntılı raporlarıyla birlikte ivedi şekilde Komisyon ile diğer Üye Devletlere ileticektir.

(5) Dördüncü fıkrada atıfta bulunulan bildirim alınmasından itibaren 12 ay içinde Komisyon, birinci fıkrada belirtilen koşulların karşılanmadığını düşünürse, Bakanlıktan belirli bir süre içinde verilen izni geri çekmesini talep edebilir. Bu amaç doğrultusunda Komisyon uygulama tasarrufları yoluyla hareket eder

(6) Birinci fıkrada kapsamındaki gemi teçhizatına sahip Türk Bayraklı bir geminin Avrupa Birliği ülkesi Bayrağına geçişi durumunda, geçiş yapılan Bayrak Devleti teçhizatın en az uygunluk değerlendirme prosedürlerine uyacak teçhizat kadar etkin olmasını sağlamak için testler ve uygulamalı gösterimlerin dahil olabileceği gerekli tedbirleri alabilir.

Test veya değerlendirmeye ilişkin muafiyetler

MADDE 32 – (1) Bakanlık, aşağıdaki koşullara uyulması kaydıyla, uygunluk değerlendirme prosedürlerine uymayan veya 31 inci madde kapsamında olmayan gemi teçhizatının test veya değerlendirme amacıyla Türk Bayraklı gemiye yerleştirilmesine izin verebilir:

a) Bakanlık tarafından gemi teçhizatına, daima teçhizatla birlikte taşınacak olan, teçhizatın Türk Bayraklı gemiye yerleştirilmesine yönelik Bakanlık izninin yer aldığı, ilgili teçhizatın kullanımına ilişkin tüm gerekli kısıtlamaları koyan ve diğer uygun hükümleri düzenleyen bir sertifika verilecektir;

b) Testin mümkün olduğu kadar kısa sürede tamamlanması gerektiği için izin Bakanlık tarafından öngörülen süre ile sınırlı olacaktır;

c) Söz konusu gemi teçhizatı bu Yönetmeliğin gerekliliklerini karşılayan teçhizatın yerine geçmeyecek ve bu tür teçhizatları değiştirmeyecek, Türk Bayraklı gemide çalışır vaziyette ve hemen kullanıma hazır olarak kalacaktır.

İstisnai durumlardaki muafiyetler

MADDE 33 – (1) Bakanlığa usulüne uygun olarak gerekçelendirilecek istisnai durumlarda, Türkiye dışındaki bir limanda gemi teçhizatının değiştirilmesinin gerekmesi ancak dümen işaretini taşıyan teçhizatın yerleştirilmesinin makul süre, gecikme ve maliyet açısından uygun olmaması halinde, başka bir gemi teçhizatı, ikinci, üçüncü ve dördüncü fıkralara tabi olarak gemiye yerleştirilebilir.

(2) Gemiye yerleştirilen gemi teçhizatına, ilgili sözleşmelere taraf olan bir IMO Üyesi Devlet tarafından verilen ve ilgili IMO gerekliliklerine uygunluğu tasdik eden belgeler eşlik edecektir.

(3) Bakanlık, bu tür diğer gemi teçhizatının niteliği ve özellikleri hakkında gemi işleteni tarafından ivedi olarak bilgilendirilecektir.

(4) Bakanlık, birinci fıkrada atıfta bulunulan gemi teçhizatının test belgeleriyle birlikte uluslararası belgelerin ve bu Yönetmeliğin ilgili gerekliliklerine uygun olmasını sağlayacaktır.

(5) Dümen işaretini taşıyan ilgili gemi teçhizatının piyasada bulunmadığının -kanıtlanması durumunda, Bakanlık altıncı, yedinci ve sekizinci fıkralara tabi olarak, başka gemi teçhizatlarının gemiye yerleştirilmesine izin verebilir.

(6) İzin verilen gemi teçhizatı, mümkün olduğu ölçüde 5 inci maddede atıfta bulunulan gerekliliklere ve test standartlarına uygun olacaktır.

(7) Gemiye yerleştirilen gemi teçhizatına, Bakanlık tarafından verilen ve aşağıdakileri belirten bir geçici onay sertifikası eşlik edecektir:

a) Sertifikalı teçhizatın yerini alacak, dümen işaretini taşıyan teçhizat,

b) Onay sertifikasının verildiği kesin koşullar ve özellikle dümen işaretini taşıyan teçhizatın piyasada bulunmaması,

c) Sertifikayı veren Bakanlık tarafından onaylanmış teçhizata ait tasarım, yapım ve performans gerekliliklerinin tamamı,

ç) Varsa ilgili onay prosedürlerinde uygulanan test standartları.

(8) Geçici onay sertifikası veren Bakanlık, Komisyonu ivedi şekilde bilgilendirecektir. Komisyon, altıncı ve yedinci fıkraların koşullarının karşılanmadığını düşünürse, Bakanlığın bu sertifikayı iptal etmesini veya uygulama tasarrufları yoluyla diğer uygun tedbirleri almasını talep edebilir.

ALTINCI BÖLÜM **Çeşitli ve Son Hükümler**

Onaylanmış kuruluşların koordinasyonu

MADDE 34 (1) Bakanlık kendisi tarafından bildirilen onaylanmış kuruluşların sektörel grubun çalışmalarına doğrudan veya yetkili temsilcileri aracılığıyla katılmasını sağlar.

Uygulama tedbirleri

MADDE 35 – (1) Bakanlık, Komisyon tarafından belirlenen her bir gemi teçhizatı için uluslararası belgelerde öngörülen ilgili tasarım, yapım ve performans gerekliliklerini ve test standartlarını tebliğ şeklinde yayımlar.

Avrupa Birliği mevzuatına uyum

MADDE 36– (1) Bu Yönetmeliğin hazırlanmasında, 23/7/2014 tarihli ve 2014/90/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi dikkate alınmıştır.

Cezalar

MADDE 37– (1) Bu Yönetmelik hükümlerine aykırı davranışta bulunanlara, 7223 sayılı Kanun hükümleri uygulanır.

Yürürlükten kaldırılan yönetmelik

MADDE 38– (1) 23/10/2005 tarihli ve 25975 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi Teçhizatı Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

Yürürlük

MADDE 39– (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

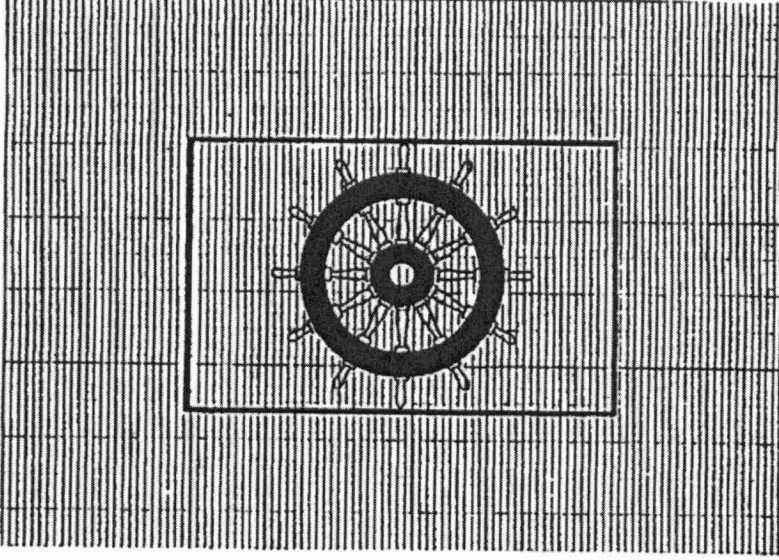
Yürütme

MADDE 40– (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Ulaştırma ve Altyapı Bakanı yürütür.

Ek-1

DÜMEN İŞARETİ

Uygunluk işareti aşağıdaki şekilde olmalıdır:



Dümen işareti küçültülür veya büyütülürse, dereceli çizimde verilen oranlara uyulmalıdır. Dümen işaretinin muhtelif bileşenleri, 5 mm'den az olmamak üzere, büyük ölçüde aynı dikey ebada sahip olmalıdır. Küçük cihazlar için bu asgari boyut sınırından feragat edilebilir.

Ek-2

UYGUNLUK DEĞERLENDİRME PROSEDÜRLERİ

I. MODÜL B: AK TİP İNCELEMESİ

1. Avrupa Komisyonu (AK) tip incelemesi, bir Onaylanmış kuruluşun gemi teçhizatının teknik tasarımını incelediği ve gemi teçhizatının teknik tasarımının ilgili gereklilikleri karşıladığını doğruladığı ve onayladığı uygunluk değerlendirme prosedürü aşamasıdır.

2. AK tip incelemesi aşağıdaki yollardan herhangi biri ile gerçekleştirilebilir:

— Tam ürünün (üretim tipi) öngörülen üretimi temsil eden bir numunesinin incelenmesi;

3. Ek-2'nin I-3 maddesinde atıfta bulunulan teknik dosyaların ve destekleyici kanıtların incelenmesi ve ayrıca, ürünün bir veya daha fazla kritik parçasının öngörülen üretimi temsil eden numunelerinin incelenmesi (üretim tipi ve tasarım tipi kombinasyonu) yoluyla gemi teçhizatının teknik tasarımının yeterliliğinin değerlendirilmesi, İmalatçı, kendi seçeceği tek bir Onaylanmış kuruluşa AK tip incelemesi için başvuruda bulunacaktır.

Müracaat aşağıdakileri içerecektir;

— İmalatçının adı ve adresi ile başvuru yetkili temsilci tarafından yapıldığı takdirde, aynı zamanda yetkili temsilcinin adı ve adresi;

— Aynı başvurunun başka bir Onaylanmış kuruluşa yapılmadığına dair yazılı beyan;

— Teknik dosyalar. Teknik dosyalar, gemi teçhizatının, Ek-2'nin I-4'te atıfta bulunulan uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluğunu değerlendirmeyi mümkün kılacak ve risk(ler)in yeterli bir analizini ve değerlendirmesini içerecektir. Teknik dosyalar, uygulanabilir gereklilikleri belirtecek ve değerlendirme ile ilgili olduğu ölçüde, gemi teçhizatının tasarımını, imalatını ve çalışmasını kapsayacaktır. Teknik dosyalar, uygulanabilir olduğu durumlarda, en azından aşağıdakileri içerecektir:

(a) Gemi teçhizatının genel bir tanımı;

(b) Bileşenlerin, alt bileşenlerin, devrelerin vb. kavramsal tasarım ve imalat çizimleri ve şemaları;

(c) Bu çizimlerin ve şemaların ve gemi teçhizatının işleyişinin anlaşılması için gerekli tarifler ve açıklamalar;

(ç) Bu Yönetmeliğe uygun olarak ilgili gemi teçhizatı için uygulanabilir gerekliliklerin ve test standartlarının bir listesi ile bu gereklilikleri karşılamak üzere benimsenen çözümlerin bir tanımı;

(d) Yapılan tasarım hesaplarının, yapılan incelemelerin vb. sonuçları; ve

(e) Test raporları;

— Öngörülen üretimi temsil eden numuneler, Onaylanmış kuruluş, test programını yürütmek için gerekirse daha fazla numune talep edebilir;

— Teknik tasarım çözümünün yeterliliğine dair destekleyici kanıtlar. Bu destekleyici kanıt, kullanılmış olan belgelerin tümüne atıfta bulunacaktır. Destekleyici kanıtlar, gerektiğinde, imalatçının uygun laboratuvarı veya imalatçı adına ve sorumluluğu altında başka bir test laboratuvarı tarafından gerçekleştirilen testlerin sonuçlarını içermelidir.

4. Onaylanmış kuruluş;

Gemi teçhizatı için;

4.1. Gemi teçhizatının teknik tasarımının yeterliliğini değerlendirmek üzere teknik dosyaları ve destekleyici kanıtları inceleyecektir;

Numune(ler) için;

4.2. Numunenin/numunelerin teknik dosyalara uygun olarak üretildiğini doğrulayacak ve ilgili gereklilikler ile test standartlarının uygulanabilir hükümlerine uygun olarak tasarlanan öğelerin yanı sıra bu standartların ilgili hükümleri uygulanmadan tasarlanan öğeleri tanımlayacaktır.

4.3. Bu Yönetmelik uyarınca uygun inceleme ve testleri yapacak veya yaptıracaktır;

4.4. Muayene ve testlerin yapılacağı yer konusunda imalatçı ile anlaşmaya varacaktır.

5. Onaylanmış kuruluş, Ek-2'nin I-4 maddesine göre gerçekleştirilen faaliyetlerin ve bunların sonuçlarının kayıt altına

alındığı bir değerlendirme raporu düzenleyecektir. Bakanlığa karşı yükümlülüklerine hanel getirmeksizin, Onaylanmış kuruluş, bu raporun içeriğini tamamen veya kısmen, yalnızca imalatçının rızası ile yayınlayacaktır.

6. Tipin, ilgili gemi teçhizatı için geçerli olan özel uluslararası belgelerin gerekliliklerini karşılaması durumunda, Onaylanmış kuruluş, imalatçıya bir AK tip incelemesi sertifikası düzenler. Sertifika, imalatçının adını ve adresini, incelemenin sonuçlarını, geçerliliğine ilişkin koşulları (varsa) ve onaylanan tipin tanımlanması için gerekli verileri içerir. Sertifikanın bir veya daha fazla eki olabilir.

Sertifika ve ekleri, imal edilen ürünlerin incelenen tipe uygunluğunun değerlendirilmesine ve hizmet içi kontrole imkan vermeye yönelik tüm ilgili bilgileri içerecektir.

Tipin uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerini karşılamaması durumunda, Onaylanmış kuruluş bir AK tip incelemesi sertifikası düzenlemeyi reddedecek ve buna göre, başvuru sahibini, reddinin ayrıntılı nedenlerini belirterek bilgilendirecektir.

7. Onaylanmış tipin uygulanabilir gerekliliklere uyumunun sona ermesi halinde, Onaylanmış kuruluş daha fazla testin veya yeni bir uygunluk değerlendirme prosedürünün gerekli olup olmadığına karar verir.

İmalatçı, onaylanmış tipte yapılan, gemi teçhizatının ilgili uluslararası belgelerin gerekliliklerine uygunluğunu veya sertifikanın geçerlilik koşullarını etkileyebilecek tüm değişiklikleri AK tip incelemesi sertifikasına ilişkin teknik dosyalara sahip Onaylanmış kuruluşu bildirir.

Bu tür değişiklikler, orijinal AK tip incelemesi sertifikasına ek olarak ek onay gerektirecektir.

8. Her onaylanmış kuruluş, düzenlediği veya geri çektiği AK tip incelemesi sertifikaları ve/veya ekleri hakkında Bakanlığa bilgilendirecek ve periyodik olarak veya talep üzerine, reddedilen, askıya alınan veya başka şekilde kısıtlanan sertifikaların ve bunlara ilişkin eklerin listesini Bakanlığa sunacaktır.

Her onaylanmış kuruluş, reddettiği, geri çektiği, askıya aldığı veya başka bir şekilde kısıtladığı ve talep üzerine düzenlediği AK tip incelemesi sertifikaları ve/veya ekleri hakkında diğer Onaylanmış kuruluşları bilgilendirir.

Komisyon, Üye Devletler ve diğer Onaylanmış kuruluşlar, talep üzerine, AK tip incelemesi sertifikalarının ve/veya eklerinin bir kopyasını alabilir. Talep üzerine, Komisyon ve Üye Devletler, teknik dosyaların ve Onaylanmış kuruluş tarafından gerçekleştirilen incelemelerin sonuçlarının bir kopyasını alabilirler. Onaylanmış kuruluş, AK tip incelemesi belgesinin bir nüshasını, ekleri ve ilaveleri ile imalatçı tarafından sunulan belgeleri içeren teknik dosyayı sertifika geçerlilik süresinin sonuna kadar saklar.

9. İmalatçı, AK tip incelemesi sertifikasının bir nüshasını, eklerini ve ilavelerini teknik dosyalarla birlikte, üretilen son ürüne dümen işaretinin yapıştırılmasından itibaren en az 10 yıl ve hiçbir durumda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için Bakanlığın kullanımına hazır bulunduracaktır.

10. İmalatçının yetkili temsilcisi, yetki belgesinde belirtilmesi koşuluyla, Ek-2'nin I-3 maddesinde atıfta bulunulan başvuruyu yapabilir ve Ek-2'nin I-7 nci ve 9 uncu maddelerinde belirtilen yükümlülükleri yerine getirebilir.

II. MODÜL D: ÜRETİM SÜRECİNİN KALİTE GÜVENCESİNE DAYALI TİPE UYGUNLUK

1. Üretim sürecinin kalite güvencesine dayalı tipe uygunluk, imalatçının Ek-2'nin II-2 nci ve 5 inci maddelerinde belirtilen yükümlülükleri yerine getirdiği ve ilgili gemi teçhizatının AK tip incelemesi belgesinde belirtilen tipe uygun olduğunu, kendisi için geçerli olan uluslararası belgelerin gerekliliklerini karşıladığını sadece kendi sorumluluğunda olduğunu garanti ve beyan ettiği uygunluk değerlendirme prosedürü aşamasıdır.

2. İmalat

İmalatçı, Ek-2'nin II-3 üncü maddede belirtilen ilgili ürünlerin üretimi, nihai ürün muayenesi ve testi için onaylanmış bir kalite sistemi kullanacak ve Ek-2'nin II-4 üncü maddesinde belirtildiği şekliyle gözetim altında bulunduracaktır.

3. Kalite Sistemi

3.1. İmalatçı, ilgili gemi teçhizatı için kendi seçtiği onaylanmış kuruluşu kalite sisteminin değerlendirilmesi için başvuruda bulunur.

Müracaat aşağıdakileri içerecektir;

— İmalatçının adı ve adresi ile başvuru yetkili temsilci tarafından yapıldığı takdirde, yetkili temsilcinin adı ve adresi;

- Aynı başvurunun başka bir onaylanmış kuruluşa yapılmadığına dair yazılı beyan;
- Öngörülen gemi teçhizatı kategorisine ilişkin tüm ilgili bilgiler;
- Kalite sistemi ile ilgili belgeler;
- Onaylanan tipin teknik dosyaları ve AK tip incelemesi sertifikasının bir kopyası.

3.2. Kalite sistemi, ürünlerin AK tip incelemesi belgesinde tanımlanan tipe ve kendileri için geçerli olan uluslararası belgelerin gerekliliklerine uygun olmasını sağlayacaktır.

İmalatçı tarafından kabul edilen tüm unsurlar, gereklilikler ve hükümler; yazılı politikalar, prosedürler ve talimatlar şeklinde sistematik ve düzenli bir şekilde belgelenecektir. Kalite sistem belgeleri, kalite programlarının, planlarının, el kitaplarının ve kayıtların tutarlı bir şekilde yorumlanmasına izin verecektir.

Özellikle, aşağıdakilerin yeterli bir tarifini içerecektir:

- Ürün kalitesi ile ilgili kalite hedefleri ve organizasyon yapısı, yönetimin sorumlulukları ve yetkileri;
- Kullanılacak ilgili imalat, kalite kontrol ve kalite güvencesi teknikleri, kullanılacak süreçler ve sistematik eylemler;
- İmalat öncesi, sırası ve sonrasında yapılacak muayene ve testler ve bunların yapılma sıklığı;
- Muayene raporları ve test verileri, kalibrasyon verileri, ilgili personele ilişkin yeterlilik raporları vb. kalite kayıtları;
- Gerekli ürün kalitesine ulaşıp ulaşılmadığını ve kalite sisteminin etkin işleyişini izlemeye yönelik araçlar.

3.3. Onaylanmış kuruluş, Ek-2'nin II-3.2 maddesinde atıfta bulunulan gereklilikleri karşılayıp karşılamadığını belirlemek için kalite sistemini değerlendirir.

Kalite yönetim sistemlerindeki deneyime ek olarak, denetim ekibi, ilgili gemi teçhizatı alanında ve ilgili gemi teçhizatı teknolojisinde değerlendirme deneyimine ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gereklilikleri hakkında bilgi sahibi en az bir üyeye sahip olacaktır. Denetim, imalatçının tesislerine yapılan bir değerlendirme ziyaretini içerecektir. Denetim ekibi, imalatçının uluslararası belgelerin ilgili gerekliliklerini belirleme kabiliyetini doğrulamak ve ürünün bu gerekliliklere uygunluğunu sağlamak amacıyla gerekli incelemeleri yapmak için Ek-2'nin II-3.1 maddesinde teknik dosyalarını gözden geçirecektir.

Karar imalatçıya bildirilecektir. Bildirim, denetimin sonuçlarını ve gerekçeli değerlendirme kararını içerecektir.

3.4. İmalatçı, kalite sisteminden doğan yükümlülüklerini onaylandığı şekliyle yerine getirmeyi ve yeterli ve verimli kalmasını sağlayacak şekilde sürdürmeyi taahhüt edecektir. İmalatçı, kalite sistemini onaylayan onaylanmış kuruluşu, kalite sisteminde yapılacak herhangi bir değişiklikten haberdar edecektir.

Onaylanmış kuruluş, önerilen değişiklikleri değerlendirecek ve değiştirilmiş kalite sisteminin Ek-2'nin II-3.2 maddesinde belirtilen gereklilikleri karşılamaya devam edip etmeyeceğine veya yeniden değerlendirmenin gerekli olup olmadığına karar verecektir.

İmalatçıya kararını bildirecektir. Bildirim, incelemenin sonuçlarını ve gerekçeli değerlendirme kararını içerecektir.

4. Onaylanmış kuruluşun sorumluluğunda gözetim

4.1. Gözetimin amacı, imalatçının onaylanmış kalite sisteminden doğan yükümlülüklerini usulüne uygun olarak yerine getirdiğinden emin olmaktır.

4.2. İmalatçı, değerlendirme amacıyla, onaylanmış kuruluşun imalat, muayene, test ve depolama sahalarına erişmesine izin verecek ve özellikle aşağıdakiler hakkında bilgilendirecektir:

- Kalite sistemi belgeleri;
- Muayene raporları ve test verileri, kalibrasyon verileri, ilgili personele ilişkin yeterlilik raporları vb. kalite kayıtları.

4.3. Onaylanmış kuruluş, imalatçının kalite sistemini sürdürdüğünden ve uyguladığından emin olmak için periyodik denetimler yapar ve imalatçıya bir denetim raporu verir.

4.4. Buna ek olarak, onaylanmış kuruluş, ulusal yasalar uyarınca ve savunma veya güvenlik nedenleriyle bu tür ziyaretler için belirli kısıtlamaların geçerli olduğu durumlar dışında, imalatçıya beklenmedik ziyaretlerde bulunabilir. Bu ziyaretler sırasında Onaylanmış kuruluş, kalite sisteminin doğru çalıştığını doğrulamak için gerekirse ürün testleri yapabilir veya yaptırabilir. Onaylanmış kuruluş, imalatçıya bir ziyaret raporu ve testler yapılmışsa bir test raporu sağlar.

5. Uygunluk işaretlemesi ve uygunluk beyanı

5.1. İmalatçı, Ek-2'nin II-9 uncu maddede atıfta bulunulan dümen işaretini ve Ek-2'nin II-3.1 alt maddesinde atıfta bulunulan onaylanmış kuruluşun sorumluluğu altında, söz konusu kuruluşun kimlik numarasını AK tip incelemesi belgesinde tanımlanan tipe uygun ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerini karşılayan her bir ürüne iliştiirecektir.

5.2. İmalatçı, her bir ürün modeli için yazılı uygunluk beyanı düzenleyecek ve bunu dümen işaretinin imal edilen son ürüne iliştiirilmesinden itibaren en az 10 yıl ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre boyunca Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır. Uygunluk beyanı, kendisi için hazırlandığı gemi teçhizatı modelini tanımlayacaktır.

Uygunluk beyanının bir nüshası talep üzerine ilgili makamlara sunulacaktır.

6. İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti iliştiirildikten sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için aşağıdakileri Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır:

- Ek-2'nin II-3.1 inci alt maddesinde atıfta bulunulan belgeler;
- Onaylandığı şekliyle, Ek-2'nin II-3.5 alt maddesinde atıfta bulunulan değişiklik;
- Ek-2'nin II- 3.5, 4.3 ve 4.4 nin alt maddesinde atıfta bulunulan onaylanmış kuruluşun kararları ve raporları.

7. Her onaylanmış kuruluş, verilen veya geri çekilen kalite sistem onayları hakkında bildirimde bulunan makamları bilgilendirecek ve periyodik olarak veya talep üzerine, reddedilen, askıya alınan veya başka bir şekilde kısıtlanan kalite sistem onaylarının listesini kendi Bakanlığa sunacaktır.

Her onaylanmış kuruluş, reddettiği, askıya aldığı, geri çektiği veya başka bir şekilde kısıtladığı kalite sistem onaylarını ve talep üzerine verdiği kalite sistem onaylarını diğer onaylanmış kuruluşlara bildirir.

8. Yetkili temsilci

İmalatçının Ek-2'nin II-3.1, 3.5, 5 ve 6 numaralı maddelerinde belirtilen yükümlülükleri, yetki belgesinde belirtmeleri koşuluyla, kendi adına ve sorumluluğu altında yetkili temsilcisi tarafından yerine getirilebilir.

III. MODÜL E: ÜRÜN KALİTE GÜVENCESİNE DAYALI TİPE UYGUNLUK

1. Ürünün kalite güvencesine dayalı tipe uygunluk, imalatçının Ek-2'nin II-2 ve 5 inci maddelerinde belirtilen yükümlülükleri yerine getirdiği ve ilgili gemi teçhizatının AK tip incelemesi belgesinde belirtilen tipe uygun olduğunu, kendisi için geçerli olan uluslararası belgelerin gereklerini karşıladığını sorumluluk tamamen kendine ait olmak üzere temin ve beyan ettiği uygunluk değerlendirme prosedürü aşamasıdır.

2. İmalat

İmalatçı, Ek-2'nin III-3 üncü maddesinde belirtilen ilgili ürünlerin nihai ürün muayenesi ve testi için onaylanmış bir kalite sistemi kullanmalı ve Ek-2'nin III-4 üncü maddesinde belirtildiği şekliyle gözetime tabi olmalıdır.

3. Kalite Sistemi

3.1. İmalatçı, ilgili gemi teçhizatıyla ilgili olarak kendi seçtiği onaylanmış kuruluşu kalite sisteminin değerlendirilmesi için başvuruda bulunur.

Müracaat aşağıdakileri içerecektir;

- İmalatçının adı ve adresi ile başvuru yetkili temsilci tarafından yapıldığı takdirde, aynı zamanda yetkili temsilcinin adı ve adresi;
- Aynı başvurunun başka bir onaylanmış kuruluşu yapılmadığına dair yazılı beyan;
- Öngörülen gemi teçhizatı kategorisine ilişkin tüm ilgili bilgiler;
- Kalite sistemi ile ilgili belgeler;
- Onaylanan tipin teknik dosyaları ve AK tip incelemesi sertifikasının bir kopyası.

3.2. Kalite sistemi, ürünlerin AK tip incelemesi sertifikasında tanımlanan tipe ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluğunu sağlamalıdır.

İmalatçı tarafından kabul edilen tüm unsurlar, gereklilikler ve hükümler; yazılı politikalar, prosedürler ve talimatlar şeklinde sistematik ve düzenli bir şekilde belgelenecektir. Kalite sistem belgeleri, kalite programlarının, planlarının, el kitaplarının ve kayıtların tutarlı bir şekilde yorumlanmasına izin verecektir.

Özellikle, aşağıdakilerin yeterli bir tarifini içerecektir:

- Ürün kalitesi ile ilgili kalite hedefleri ve organizasyon yapısı, yönetimin sorumlulukları ve yetkileri;
- İmalattan sonra yapılacak muayene ve testler;
- Muayene raporları ve test verileri, kalibrasyon verileri, ilgili personele ilişkin yeterlilik raporları vb. kalite kayıtları;
- Kalite sisteminin etkin işleyişini izleme araçları.

3.3. Onaylanmış kuruluş, Ek-2'nin III-3.2 maddesinde atıfta bulunulan gereklilikleri karşılayıp karşılamadığını belirlemek için kalite sistemini değerlendirir.

Kalite yönetim sistemlerindeki deneyime ek olarak, denetim ekibi, ilgili gemi teçhizatı alanında ve ilgili gemi teçhizatı teknolojisinde değerlendirme deneyimine ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gereklilikleri hakkında bilgi sahibi en az bir üyeye sahip olacaktır. Denetim, imalatçının tesislerine yapılan bir değerlendirme ziyaretini içerecektir. Denetim ekibi, imalatçının uluslararası belgelerin ilgili gerekliliklerini belirleme kabiliyetini ve ürünün bu gerekliliklere uygunluğunu sağlamak amacıyla gerekli incelemeleri yapma kabiliyetini doğrulamak için madde 3.1'in beşinci bendinde atıfta bulunulan teknik dosyaları gözden geçirecektir.

Karar imalatçıya bildirilecektir. Bildirim, denetimin sonuçlarını ve gerekçeli değerlendirme kararını içerecektir.

3.4. İmalatçı, onaylandığı şekliyle kalite sisteminden doğan yükümlülüklerini yerine getirmeyi ve yeterli ve verimli kalmasını sağlayacak şekilde sürdürmeyi taahhüt edecektir.

3.5. İmalatçı, kalite sistemini onaylayan Onaylanmış kuruluşu, kalite sisteminde yapılacak herhangi bir değişiklikten haberdar edecektir.

Onaylanmış kuruluş, önerilen değişiklikleri değerlendirecek ve değiştirilmiş kalite sisteminin Ek-2'nin 4 maddesinde belirtilen gereklilikleri karşılamaya devam edip etmeyeceğine veya yeniden değerlendirmenin gerekli olup olmadığına karar verecektir.

İmalatçıya kararını bildirecektir. Bildirim, incelemenin sonuçlarını ve gerekçeli değerlendirme kararını içerecektir.

4. Onaylanmış kuruluşun sorumluluğunda gözetim

4.1. Gözetimin amacı, imalatçının onaylanmış kalite sisteminden doğan yükümlülüklerini usulüne uygun olarak yerine getirdiğinden emin olmaktır.

4.2. İmalatçı, değerlendirme amacıyla, onaylanmış kuruluşun imalat, muayene, test ve depolama sahalarına erişmesine izin verecek ve özellikle aşağıdakiler hakkında bilgilendirecektir:

- Kalite sistemi belgeleri;
- Muayene raporları ve test verileri, kalibrasyon verileri, ilgili personele ilişkin yeterlilik raporları vb. kalite kayıtları.

4.3. Onaylanmış kuruluş, imalatçının kalite sistemini sürdürdüğünden ve uyguladığından emin olmak için periyodik denetimler yapar ve imalatçıya bir denetim raporu verir.

4.4. Buna ek olarak, onaylanmış kuruluş, ulusal yasalar uyarınca ve savunma veya güvenlik nedenleriyle bu tür ziyaretler için belirli kısıtlamaların geçerli olduğu durumlar dışında, imalatçıya beklenmedik ziyaretlerde bulunabilir. Bu ziyaretler sırasında Onaylanmış kuruluş, kalite sisteminin doğru çalıştığını doğrulamak için gerekirse ürün testleri yapabilir veya yaptırabilir. Onaylanmış kuruluş, imalatçıya bir ziyaret raporu ve testler yapılmışsa bir test raporu düzenler.

5. Uygunluk işaretlemesi ve uygunluk beyanı

5.1. İmalatçı, Yönetmeliğin 10 uncu maddesinde atıfta bulunulan dümen işaretini ve Ek-2'nin III-4 üncü alt maddesinde atıfta bulunulan Onaylanmış kuruluşun sorumluluğu altında, AK tip incelemesi belgesinde tanımlanan tipe uygun ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerini karşılayan her bir ürüne söz konusu kuruluşun kimlik numarasını iliştiirecektir.

5.2. İmalatçı, her bir ürün modeli için yazılı uygunluk beyanı düzenleyecek ve bunu dümen işaretinin imal edilen son ürüne iliştilmesinden itibaren en az 10 yıl ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre boyunca Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır. Uygunluk beyanı, kendisi için hazırlandığı gemi teçhizatı modelini tanımlayacaktır.

Uygunluk beyanının bir nüshası talep üzerine ilgili makamlara sunulacaktır.

6. İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti ilişitirildikten sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için aşağıdakileri Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır:

- Ek-2'nin III-3.1 alt maddesinde atıfta bulunulan belgeler;
- Onaylandığı şekliyle, Ek-2'nin III-3.5 alt maddesinde atıfta bulunulan değişiklik;
- Ek-2'nin III- 3.5, 4.3 ve 4.4 numaralı alt maddelerinde atıfta bulunulan Onaylanmış kuruluşun kararları ve raporları.

7. Her Onaylanmış kuruluş, verilen veya geri çekilen kalite sistem onayları hakkında bildirimde bulunan makamları bilgilendirecek ve periyodik olarak veya talep üzerine, reddedilen, askıya alınan veya başka bir şekilde kısıtlanan kalite sistem onaylarının listesini kendi bildirim makamlarına sunacaktır.

Her Onaylanmış kuruluş, reddettiği, askıya aldığı veya geri çektiği kalite sistem onaylarını ve talep üzerine verdiği kalite sistem onaylarını diğer Onaylanmış kuruluşlara bildirir.

8. Yetkili temsilci

İmalatçının Ek-2'nin III-3.1, 3.5, 5 ve 6 numaralı maddeleri ve alt maddelerinde belirtilen yükümlülükleri, yetki belgesinde belirtilmeleri koşuluyla, kendi adına ve sorumluluğu altında yetkili temsilcisi tarafından yerine getirilebilir.

IV. MODÜL F: ÜRÜN DOĞRULAMASINA DAYALI TİPE UYGUNLUK

1. Ürün doğrulamasına dayalı tipe uygunluk, imalatçının Ek-2'nin IV-2, 5.1 ve 6 numaralı maddeleri ve alt maddelerinde belirtilen yükümlülükleri yerine getirdiği ve Ek-2'nin IV-3 numaralı madde hükümlerine tabi olan ilgili ürünlerin AK tip incelemesi belgesinde belirtilen tipe uygun olduğunu ve kendisi için geçerli uluslararası belgelerin gereklerini ve sadece kendi sorumluluğunda olmasını sağladığı ve beyan ettiği uygunluk değerlendirme prosedürü aşamasıdır.

2. İmalat

İmalatçı, imalat süreci ve bunun izlenmesinin, imal edilen ürünlerin AK tip incelemesi belgesinde tanımlanan onaylı tipe ve bunlara uygulanan uluslararası belgelerin gereklerine uygunluğunu sağlaması için gerekli tüm tedbirleri alacaktır.

3. Doğrulama

İmalatçı tarafından seçilen bir Onaylanmış kuruluş, ürünlerin AK tip inceleme belgesinde tanımlanan onaylı tipe ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluğunu kontrol etmek için uygun inceleme ve testleri gerçekleştirir.

Ürünlerin uygulanabilir gerekliliklere uygunluğunu kontrol etmeye yönelik muayene ve testler, imalatçının tercihinine göre ya Ek-2'nin IV-4 numaralı maddede belirtildiği şekliyle her bir ürünün muayenesi ve test edilmesi ya da ürünlerin Ek-2'nin IV-5 numaralı maddesinde belirtildiği gibi istatistiksel temelde incelenmesi ve test edilmesi yoluyla yapılır.

4. Her ürünün incelenmesi ve test edilmesi yoluyla uygunluğun doğrulanması

4.1. AK tip incelemesi sertifikasında açıklanan onaylı tipe ve uluslararası belgelerin ilgili gerekliliklerine uygunluğu doğrulamak için tüm ürünler bu Yönetmeliğe uygun olarak ayrı ayrı incelenecek ve test edilecektir.

4.2. Onaylanmış kuruluş, yapılan inceleme ve testlere ilişkin bir uygunluk sertifikası düzenleyecek, onaylanan her ürüne kimlik numarasını iliştirecek veya sorumluluk kendine ait olmak üzere ilişitirilmesini sağlayacaktır.

İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti yapıştırıldıktan sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre boyunca uygunluk sertifikalarını Bakanlığın incelemesi için hazır bulunduracaktır.

5. Uygunluğun istatistiksel olarak doğrulanması

5.1. İmalatçı, imalat sürecinin ve izlenmesinin üretilen her partinin homojenliğini sağlaması için gerekli tüm tedbirleri alacak ve ürünlerini homojen partiler halinde doğrulamaya sunacaktır.

5.2. Her partiden rastgele bir numune alınacaktır. Bir numunedeki tüm ürünler, uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluklarını sağlamak ve partinin kabul veya reddini belirtmek için bu Yönetmelik uyarınca ayrı ayrı incelenecek ve test edilecektir.

5.3. Partinin kabul edilmesi halinde, numune içinde testleri geçmediği tespit edilen ürünler hariç, partinin tüm ürünleri onaylanmış kabul edilir.

Onaylanmış kuruluş, yapılan inceleme ve testlere ilişkin uygunluk sertifikası düzenleyecek, onaylanan her ürüne kimlik numarasını iliştirecek veya sorumluluk kendine ait olmak üzere ilişitirilmesini sağlayacaktır.

İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti yapıştırıldıktan sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için uygunluk sertifikalarını Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır.

5.4. Bir parti reddedilirse, Bakanlık veya onaylanmış kuruluş, o partinin piyasaya sürülmesini önlemek için uygun önlemleri alır. Partilerin sıklıkla reddedildiği durumlarda, Onaylanmış kuruluş istatistiksel doğrulamayı askıya alabilir ve uygun tedbirleri alabilir.

6. Uygunluk işaretlemesi ve uygunluk beyanı

6.1. İmalatçı, bu Yönetmeliğin 10 uncu maddesinde atıfta bulunulan dümen işaretini ve Ek-2'nin IV-3 numaralı maddesinde atıfta bulunulan Onaylanmış kuruluşun sorumluluğu altında, söz konusu kuruluşun kimlik numarasını AK tip incelemesi belgesinde tanımlanan onaylı tipe uygun ve uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerini karşılayan her bir ürüne iliştiirecektir.

6.2. İmalatçı, her bir ürün modeli için yazılı uygunluk beyanı düzenleyecek ve bunu dümen işaretinin imal edilen son ürüne iliştilmesinden itibaren en az 10 yıl ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre boyunca Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır. Uygunluk beyanı, kendisi için hazırlandığı gemi teçhizatı modelini tanımlayacaktır.

Uygunluk beyanının bir nüshası talep üzerine ilgili makamlara sunulacaktır.

7. Onaylanmış kuruluşun kabul etmesi ve sorumluluğu altında, imalatçı onaylanmış kuruluşun kimlik numarasını üretim sürecinde ürünlere iliştiirebilir.

8. Yetkili temsilci

İmalatçının yükümlülükleri, yetki belgesinde belirtilmeleri koşuluyla, yetkili temsilcisi tarafından imalatçının adına ve sorumluluğu altında yerine getirilebilir. Yetkili temsilci, imalatçının Ek-2'nin IV-2 ve 5.1 numaralı maddelerinde belirtilen yükümlülüklerini yerine getiremez.

V. MODÜL G: BİRİM DOĞRULAMASINA DAYALI UYGUNLUK

1. Birim doğrulamasına dayalı uygunluk, imalatçının Ek-2'nin V-2, 3 ve 5 numaralı maddelerinde belirtilen yükümlülükleri yerine getirdiği ve Ek-2'nin V-4 numaralı madde hükümlerine tabi olan ilgili ürünün, kendisi için geçerli olan uluslararası belgelerin gerekliliklerine uygun olduğunu tüm sorumluluğu kendisine ait olmak üzere temin ve beyan ettiği uygunluk değerlendirme prosedürüdür.

2. Teknik dosyalar

İmalatçı, teknik dosyaları hazırlayacak ve Ek-2'nin V-4 numaralı maddeye atıfta bulunulan Onaylanmış kuruluşa sunacaktır. Belgeler, ürünün ilgili gerekliliklere uygunluğunu değerlendirmeyi mümkün kılacak ve risk(ler)in yeterli bir analizini ve değerlendirmesini içerecektir. Teknik dosyalar, uygulanabilir gereklilikleri belirtecek ve değerlendirme ile ilgili olduğu ölçüde, ürünün tasarımını, imalatını ve işletimini ele alacaktır. Teknik dosyalar, uygulanabilir olduğu durumlarda, en azından aşağıdaki unsurları içerecektir:

- Ürünün genel bir tanımı;
- Bileşenlerin, alt bileşenlerin, devrelerin vb. kavramsal tasarım ve imalat çizimleri ve şemaları;
- Bu çizimlerin ve şemaların ve ürünün işleyişinin anlaşılması için gerekli tarifler ve açıklamalar;
- Bu Yönetmeliğe uygun olarak ilgili gemi teçhizatı için uygulanabilir gerekliliklerin ve test standartlarının bir listesi ile bu gereklilikleri karşılamak üzere benimsenen çözümlerin bir tanımı;
- Yapılan tasarım hesaplarının, yapılan incelemelerin sonuçları;
- Test raporları;

İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti yapıştırıldıktan sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için teknik dosyaları ilgili Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır.

3. İmalat

İmalatçı, imalat sürecinin ve izlenmesinin, imal edilen ürünün uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluğunu sağlaması için gerekli tüm tedbirleri alacaktır.

4. Doğrulama

İmalatçı tarafından seçilen bir Onaylanmış kuruluş, ürünün uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerine uygunluğunu kontrol etmek için bu Yönetmelik uyarınca uygun inceleme ve testleri gerçekleştirir.

Onaylanmış kuruluş, yapılan inceleme ve testlere ilişkin uygunluk sertifikası düzenleyecek ve onaylanan ürüne kimlik numarasını iliştiirecek veya sorumluluk kendine ait olmak üzere iliştilirilmesini sağlayacaktır.

İmalatçı, imal edilen son ürüne dümen işareti yapıştırıldıktan sonra en az 10 yıl süreyle ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre için uygunluk sertifikalarını Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır.

5. Uygunluk işaretleme ve uygunluk beyanı

5.1. İmalatçı, bu Yönetmeliğin 10 uncu maddesinde atıfta bulunulan dümen işareti ve Ek-2'nin V-4 numaralı maddesinde atıfta bulunulan Onaylanmış kuruluşun sorumluluğu altında, uluslararası belgelerin uygulanabilir gerekliliklerini karşılayan her ürüne, Onaylanmış kuruluşun kimlik numarasını iliştilir.

5.2. İmalatçı, yazılı uygunluk beyanı düzenleyecek ve bunu dümen işaretinin imal edilen son ürüne iliştilirilmesinden itibaren en az 10 yıl ve her halükarda ilgili gemi teçhizatının beklenen ömründen daha kısa olmayan bir süre boyunca Bakanlığın kullanımına açık tutacaktır. Uygunluk beyanı, kendisi için hazırlandığı ürünü tanımlayacaktır.

Uygunluk beyanının bir nüshası talep üzerine ilgili makamlara sunulacaktır.

6. Yetkili temsilci

İmalatçının Ek-2'nin V- 2 ve 5 numaralı maddelerinde belirtilen yükümlülükleri, yetki belgesinde belirtilmeleri koşuluyla, kendi adına ve sorumluluğu altında yetkili temsilcisi tarafından yerine getirilebilir.

Ek-3

UYGUNLUK DEĞERLENDİRME KURULUŞLARININ ONAYLANMIŞ KURULUŞ OLMAK İÇİN SAĞLAMALARI GEREKEN ŞARTLAR

1. Bildirim amacıyla, bir uygunluk değerlendirme kuruluşu, Ek-3'ün 2 ila 19 maddeleri arasında belirtilen şartları karşılamalıdır.
2. Uygunluk değerlendirme kuruluşu ulusal mevzuat kapsamında kurulacak ve tüzel kişiliğe sahip olacaktır.
3. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, değerlendirdiği kuruluştan veya gemi teçhizatından bağımsız bir üçüncü taraf kuruluş olacaktır.
4. Değerlendirdiği gemi teçhizatının tasarımı, üretimi, tedariki, montajı, kullanımı veya bakımı ile ilgili teşebbüsleri temsil eden bir iş birliği veya profesyonel federasyona ait bir kuruluş bağımsızlığının ve herhangi bir çıkar çatışmasının bulunmadığının gösterilmesi şartıyla uygunluk değerlendirme kuruluşu olarak kabul edilebilir.
5. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, üst düzey yönetimi ve uygunluk değerlendirme görevlerini yerine getirmekten sorumlu personeli, değerlendirilen gemi teçhizatının tasarımcısı, imalatçısı, tedarikçisi, montajcısı, alıcısı, sahibi, kullanıcısı veya bakımını yapan kişi veya bu tarafların yetkili temsilcisi olmayacaktır. Bu durum, uygunluk değerlendirme kuruluşunun faaliyetleri için gerekli olan değerlendirilmiş ürünlerin kullanımını veya bu tür ürünlerin kişisel amaçlarla kullanılmasını engellemez.
6. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, üst düzey yönetimi ve uygunluk değerlendirme görevlerini yerine getirmekten sorumlu personeli söz konusu gemi teçhizatının tasarımı, imalatı veya yapımı, pazarlanması, kurulumu, kullanımı veya bakımı ile doğrudan ilgili olmayacak veya bu faaliyetlerde bulunan tarafları temsil etmeyecektir. Onaylandıkları uygunluk değerlendirme faaliyetleri ile ilgili olarak muhakeme bağımsızlıkları veya dürüstlükleri bakımından çelişkiye yol açabilecek herhangi bir faaliyette bulunamazlar. Bu, özellikle danışmanlık hizmetleri için geçerlidir.
7. Uygunluk değerlendirme kuruluşları, bağlı kuruluşlarının veya alt yüklenicilerinin faaliyetlerinin, uygunluk değerlendirme faaliyetlerinin gizliliğini, tarafsızlığını veya nesnellliğini etkilememesini sağlayacaktır.
8. Uygunluk değerlendirme kuruluşları ve personeli, uygunluk değerlendirme faaliyetlerini en üst düzey mesleki dürüstlük ve söz konusu alanda gerekli teknik yeterlilik ile yürütecek ve özellikle bu faaliyetlerin sonuçlarından çıkarı olan kişiler veya kişi grupları ile ilgili olarak, kararlarını veya uygunluk değerlendirme faaliyetlerinin sonuçlarını etkileyebilecek, özellikle mali nitelikte olmak üzere tüm baskı ve teşviklerden beri olacaktır.
9. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, bu görevlerin uygunluk değerlendirme kuruluşunun kendisi tarafından veya onun adına ve sorumluluğu altında gerçekleştirildiğine bakılmaksızın, kendisine bu Yönetmelik kapsamında verilen ve ilgili olarak bildirimini yapıldığı tüm uygunluk değerlendirme görevlerini yerine getirebilmelidir.
10. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, her zaman ve her uygunluk değerlendirme prosedürü ve ilgili olarak bildirimini yapıldığı gemi teçhizatının her bir türü, kategorisi veya alt kategorisi için, aşağıda belirtilen gereklilikleri hazır bulundurmalıdır:
 - (a) Uygunluk değerlendirme görevlerini yerine getirmek için teknik bilgiye ve yeterli ve uygun deneyime sahip personel;
 - (b) Uygunluk değerlendirmesinin gerçekleştirildiği prosedürlerin tanımları, bu prosedürlerin şeffaflığının ve bunların yeniden üretilme olasılığının sağlanması. Onaylanmış kuruluş olarak yürüttüğü görevler ile diğer faaliyetleri birbirinden ayıran uygun politika ve prosedürler;
 - (c) Bir işletmenin büyüklüğünü, faaliyet gösterdiği sektörü, yapısını, söz konusu gemi teçhizatı teknolojisinin karmaşıklık derecesini ve üretim sürecinin seri olup olmama niteliğini usulünce dikkate alan, faaliyetlerin yerine getirilmesine ilişkin prosedürler.
11. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, uygunluk değerlendirme faaliyetleriyle bağlantılı teknik ve idari görevleri uygun bir şekilde yerine getirmek için gerekli araçlara sahip olmalı ve gerekli tüm ekipman ve tesisler erişimine açık bulunmalıdır.
12. Uygunluk değerlendirme faaliyetlerini yürütmekten sorumlu personel aşağıdakilere sahip olacaktır:
 - (a) Uygunluk değerlendirme kuruluşunun ilgili olarak bildirimini yapıldığı tüm uygunluk değerlendirme faaliyetlerini kapsayan sağlam teknik ve mesleki eğitim;
 - (b) Yürüttükleri değerlendirmelerin gereklilikleri hakkında yeterli bilgi ve bu değerlendirmeleri yürütmek için yeterli yetki;
 - (c) Uygulanabilir gereklilikler ve test standartları ve uyumlaştırmaya ilişkin Birlik mevzuatının ilgili hükümleri ve bu mevzuatı uygulayan yönetmelikler hakkında yeterli bilgi ve anlayış;
 - (ç) Değerlendirmelerin yapıldığını gösteren sertifikalar, kayıtlar ve raporları hazırlama becerisi.
13. Uygunluk değerlendirme kuruluşlarının, üst yönetimlerinin ve değerlendirme personelinin tarafsızlığı garanti edilecektir.

14. Bir uygunluk değerlendirme kuruluşunun üst düzey yönetiminin ve değerlendirme personelinin ücretlendirilmesi, yapılan değerlendirmelerin sayısına veya bu değerlendirmelerin sonuçlarına bağlı olmayacaktır.
15. Uygunluk değerlendirme kuruluşları, ulusal hukuk uyarınca Devlet tarafından sorumluluk üstlenilmedikçe veya Bakanlık veya Üye Devletin kendisi uygunluk değerlendirmesinden doğrudan sorumlu olmadıkça, sorumluluk sigortası yaptırır.
16. Uygunluk değerlendirme kuruluşunun personeli, bu Yönetmelik kapsamında veya onu yürürlüğe koyan ulusal kanunun herhangi bir hükmü uyarınca görevlerini yerine getirirken Bakanlık hariç olmak üzere, elde edilen tüm bilgilerle ilgili olarak mesleki gizliliği gözetecektir. Mülkiyet hakları korunacaktır.
17. Uygunluk değerlendirme kuruluşları, ilgili standardizasyon faaliyetlerine ve bu Yönetmelik kapsamında kurulan Onaylanmış kuruluş koordinasyon grubunun faaliyetlerine katılır veya değerlendirme personelinin bilgilendirilmesini sağlar ve bu grubun çalışmaları sonucunda üretilen idari kararları ve belgeleri genel kılavuz olarak uygular.
18. Uygunluk değerlendirme kuruluşları, EN ISO/IEC 17065:2012 standardının gerekliliklerini karşılamalıdır.
19. Uygunluk değerlendirme kuruluşları, uygunluk değerlendirmesi amacıyla kullanılan test laboratuvarlarının EN ISO/IEC 17025:2017 standardının gerekliliklerini karşılamasını sağlamalıdır.

Ek-4

ONAY PROSEDÜRÜ

1. Bildirim başvurusu

1.1. Uygunluk değerlendirme kuruluşu, Bakanlığa bildirim için başvuruda bulunur.

1.2. Bu başvuruya, uygunluk değerlendirme faaliyetleri, uygunluk değerlendirme modülü veya modülleri ve bu kuruluşun üzerinde yetkin olduğunu iddia ettiği gemi teçhizatının bir tarifi ve varsa, uygunluk değerlendirme kuruluşunun Ek-3'te belirtilen gereklilikleri yerine getirdiğini doğrulayan, ulusal akreditasyon kuruluşu tarafından verilen bir akreditasyon sertifikası eşlik eder.

1.3. İlgili uygunluk değerlendirme kuruluşunun bir akreditasyon sertifikası sağlayamadığı durumlarda, kuruluş Ek-3'te belirtilen gerekliliklere uygunluğunun doğrulanması, tanınması ve düzenli olarak izlenmesi için gerekli olan tüm belgesel kanıtları bildirim makamına sağlar.

2. Bildirim prosedürü

2.1. Bakanlık, yalnızca Ek-3'te belirtilen gereklilikleri yerine getiren uygunluk değerlendirme kuruluşlarını bildirebilir.

2.2. Komisyon tarafından geliştirilen ve yönetilen elektronik bildirim aracı kullanılarak Komisyon, Ticaret Bakanlığı aracılığıyla bilgilendireceklerdir.

2.3. Bildirim, uygunluk değerlendirme faaliyetlerinin tüm ayrıntılarını, uygunluk değerlendirme modülünü veya modüllerini ve ilgili gemi teçhizatını ve ilgili yeterlilik tasdikini içerecektir.

2.4. Bildirimin 1 numaralı maddesinde atıfta bulunulan bir akreditasyon sertifikasına dayanmadığı durumlarda, Bakanlık Komisyona uygunluk değerlendirme kuruluşunun yeterliliği ve bu kuruluşun düzenli olarak izlenmesi ve Ek-3'te belirtilen gereklilikleri karşılamaya devam etmesini sağlamak için yürürlükte olan düzenlemelere uyduğunu gösterir belgeleri sağlar.

2.5. İlgili kuruluş, Komisyon veya Bakanlık tarafından herhangi bir itirazda bulunulmadığı takdirde akreditasyon sertifikasının kullanıldığı durumlarda bildirimden iki hafta sonra veya akreditasyon sertifikasının kullanılmadığı durumlarda ise bildirimden iki ay sonra, onaylanmış kuruluşun faaliyetlerini gerçekleştirebilir.

2.6. Bu Yönetmeliğin amaçları doğrultusunda, yalnızca Ek-4'ün 2.5 alt maddesinde atıfta bulunulan bir kuruluş onaylanmış kuruluş olarak kabul edilir.

2.7. Komisyon ve Bakanlık, bildirimde sonradan yapılacak herhangi bir değişiklik hakkında bilgilendirilecektir.

