

Gemilerin Tonilatolarını Ölçme Yönetmeliği'nde Öngörülen Değişiklikler Hakkında

Yayıma Hazırlayan: Güneş Karol Işıklar¹

12/3/2009 tarihli ve 27167 sayılı Resmî Gazete'de ("RG") yayımlanan Gemilerin Tonilatolarını Ölçme Yönetmeliği'nde, 3/7/2021 tarihinde yayımlanan Yönetmelik ("2021 tarihli Yönetmelik")² çerçevesinde değişiklikler öngörülmektedir. 2021 yılında kabul edilen değişiklikler, 2021 tarihli Yönetmelik'in RG'deki yayım tarihinde yürürlük kazanmıştır.

Yönetmelik'te daha önce, 7/6/2013 tarihinde yayımlanan Yönetmelik ("2013 tarihli Yönetmelik")³ ile değişiklikler meydana gelmişti⁴. Aşağıdaki tabloda, 2021 tarihli Yönetmelik ile değişikliğe maruz kalan hükümlere, söz konusu hükümlerin 2013 tarihli Yönetmelik ile ne şekilde değiştiği de aktarılarak yer verilmektedir.

¹ İstanbul Bilgi Üniversitesi Hukuk Fakültesi, Deniz Ticareti ve Sigorta Bilim Dalı Araştırma Görevlisi.

² Gemilerin Tonilatolarını Ölçme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik. RG Sayısı: 31530.

³ Gemi ve Su Araçlarının Tonilatolarını Ölçme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik. RG Tarihi: 7/6/2013, Sayısı: 28670. Yönetmelik'in ismi ilk yayımlandığı zaman "Gemi ve Su Araçlarının Tonilatolarını Ölçme Yönetmeliği" iken, 2013 tarihli Yönetmelik ile bugünkü hâlini almıştır.

⁴ Çalışmada, Yönetmelik'te değişikliklerin öngörüldüğü diğer iki Yönetmelik (RG Tarihi: 12/3/2009, Sayısı: 27167; RG Tarihi: 15/1/2019, Sayısı: 30656 [Mükerrer]) üzerinde durulmayacaktır.

Yönetmelik [2009 tarihli metin]	Yönetmelik [2013 tarihli metin]	Yönetmelik [2021 tarihli metin]
<p>Tanımlar MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen; (...) 1) Tadilat: Gemi ve su aracının üç boyutundan en az birinin ya da gros veya net tonilatosundan en az birinin değişimine neden olacak yapısal değişikliği, (...) ifade eder.</p>	<p>Tanımlar⁵ MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen; (...) ⇒ k) Tadilat: Gemi ve su aracının üç boyutundan en az birinin ya da gros veya net tonilatosundan en az birinin değişimine neden olacak yapısal değişikliği, (...) m) Tanınmış Kuruluş: IMO kurallarına göre taraf devletlerce yetkilendirilen ve IMO tarafından da yetki kapsamında birlikte ilan edilen veya bölgesel birlikler tarafından oluşturulan komisyonlarca, uluslararası kriterlere göre yetkilendirilen ve/veya kabul edilen ve kabul edildiği ilan edilen kuruluşu, (...) ö) Yetkilendirilmiş Kuruluş: 1/10/2003 tarihli ve 25246 sayılı Resmî</p>	<p>Tanımlar⁶ MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen; (...) k) Tadilat: Gemi ve su araçlarının tam boyu, genişliği ya da derinliğinden herhangi birinin değişmesini veya gros tonilatosunun bir yıl içinde yüzde beşten fazla değişmesini veya güverte sayısı ya da direk sayısından en az birinin artmasını veya geminin cinsinin yolcu taşımacılığı ya da tehlikeli madde taşımacılığı yapmak üzere değiştirilmesini (...) m) Tanınmış kuruluş: 18/1/2017 tarihli ve 29952 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemiler İçin Yetkilendirilmiş Kuruluşlar Yönetmeliği çerçevesinde tanımlanan tanınmış klas kuruluşunu, (...) ö) Yetkilendirilmiş kuruluş: Gemiler İçin Yetkilendirilmiş Kuruluşlar Yönetmeliği</p>

⁵ 2013 tarihli Yönetmelik m. 4.

⁶ 2021 tarihli Yönetmelik m. 1.

	<p>Gazete’de yayımlanan Türk Bayraklı Gemilerde Bayrak Devleti Adına Hareket Edecek Kuruluşların Seçimi ve Yetkilendirilmesine Dair Yönetmelik kapsamında yetkilendirilmiş kuruluşu, (...) ifade eder.</p>	<p>çerçevesinde İdare tarafından yetkilendirilen klas kuruluşunu,</p> <p>p) Gemi kimlik tanımlama sistemi: Tonilato ölçümü yapılarak gemi sicillerinden herhangi birine tescili veya bağlama kütüğüne kaydı gerçekleştirilen gemi ve su araçlarının takibi, güvenliği ve kamu menfaati gereği Bakanlık tarafından gemi donatanına tahsis edilen ve gemiye yerleştirilen kimlik tanımlamayı barındıran elektronik teknolojiyi, ifade eder.</p>
<p>Uygulama Esasları MADDE 5 – (...) (2) Balık avlama gemisinde tam boy ölçümüne tekne yapısının dışına çıkan baş kasara, kış aynalık, trol rampası, küpeşte ve ön küpeşte dahil edilir, tekne yapısının dışına çıkan vardevela, civarda (geminin baş tarafından havaya doğru uzatılmış direk), bumkin (geminin kış tarafındaki platform), ana makineler, dümen ve dümen donanımı ile dalgıç merdiven ve platformları ise dahil edilmez.</p>	<p><i>Yönetmelik’in 5. maddesinin 1. ve 3. fıkraları değiştirilmiştir (2013 tarihli Yönetmelik m. 5).</i></p>	<p>Uygulama Esasları⁷ MADDE 5 – (...) (2) Balık avlama cinsi gemilerin tam boy ölçümlerinde tekne yapısının dışına çıkan baş kasara, kış aynalık, trol rampası, küpeşte ve, ön küpeşte, sabit platform ve kış aynalık gibi yapılar tam boya dâhil edilir. tekne yapısının dışına çıkan vardevela, civarda (geminin baş tarafından havaya doğru uzatılmış direk), bumkin (geminin kış tarafındaki platform), ana makineler, dümen ve dümen donanımı ile dalgıç merdiven ve platformları ise Ancak bu cinsteki gemilerde avlanma esnasında kullanılan hizmet botlarının suyla buluşmasını sağlayan rampaların 1,5 metreye kadar olan kısmı, ölçümlerde tam boya</p>

⁷ 2021 tarihli Yönetmelik m. 2.

		dâhil edilmez. Ulusal mevzuata göre gerçekleştirilecek denetim ve belgelendirmelerde bu tam boy değeri dikkate alınır.
<p>Görev ve yetki MADDE 6 – (1) Bu Yönetmelikte geçen gemi ve su araçlarının boy uzunluklarına göre ölçülmesi aşağıda gösterildiği şekilde yapılır:</p> <p>a) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçlarının tonilatoları bölge müdürlüklerindeki veya liman başkanlıklarındaki uzmanlar ile gemi ve su araçlarının ölçümü konusunda İdare tarafından teknik eğitim verilen ve eğitim sonunda belge alan yetkili gemi sörvey kurulu uzmanları veya liman başkanlarıca ölçülür. Bölge müdürlüğünde ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi bölge müdürü tarafından, liman başkanlığında ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi ise liman başkanı tarafından imzalanır.</p>	<p>Görev ve yetki⁸ MADDE 6 – (1) Bu Yönetmelikte geçen gemi ve su araçlarının boy uzunluklarına göre ölçülmesi aşağıda gösterildiği şekilde yapılır:</p> <p>a) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçlarının tonilatoları; bölge müdürlüklerindeki veya liman başkanlıklarındaki uzmanlar ile gemi ve su araçlarının ölçümü konusunda İdare tarafından teknik eğitim verilen ve eğitim sonunda belge alan yetkili gemi sörvey kurulu uzmanları veya liman başkanlarıca başkanı, liman başkan yardımcısı, gemi sörvey uzmanı ile eğitim süresi en az 4 (dört) yıl olan denizcilikle ilgili fakülte ve yüksek okulların güverte, deniz ulaştırma, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, gemi makineleri işletme mühendisliği bölümlerinden mezun olan personel ile mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından ölçülür. Bölge müdürlüğünde ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi bölge müdürü tarafından, liman başkanlığında ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi ise liman başkanı</p>	<p>Görev ve yetki⁹ MADDE 6 – (1) Bu Yönetmelikte geçen gemi ve su araçlarının boy uzunluklarına göre ölçülmesi aşağıda gösterildiği şekilde yapılır:</p> <p>a) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçlarının tonilatoları; liman başkanı, ve liman başkan yardımcısı, gemi sörvey uzmanı ile eğitim süresi en az 4 (dört) yıl olan denizcilikle ilgili fakülte ve yüksek okulların güverte, deniz ulaştırma, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, gemi makineleri işletme mühendisliği bölümlerinden mezun olan personel ile mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından ölçülür. ></p>

⁸ 2013 tarihli Yönetmelik m. 6.

⁹ 2021 tarihli Yönetmelik m. 3.

<p>b) Tam boyu 15 (dahil) metreden 24 metreye kadar olan gemi ve su araçlarının tonilatoları bölge müdürlükleri veya liman başkanlıklarındaki uzmanlarca ölçülür. Bölge müdürlüğünde ölçülenler için hazırlanan tonilato</p>	<p>tarafından imzalanır. Ayrıca, İdarenin verdiği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş diğer personel tarafından da ölçülür. Ölçüme esas olan hesaplar yetkili personel tarafından imzalanır ve hesaplar sonucu düzenlenen tonilato belgesi paraflanarak eklerle birlikte imzaya sunulur.</p> <p>b) Tam boyu, 15 (dahil) metreden 24 metreye kadar olan metre dâhil olmak üzere, 15 metreden büyük gemi ve su araçlarının tonilatoları; bölge müdürlükleri veya liman başkanlıklarındaki uzmanlarca</p>	<p>>Ayrıca, yukarıdaki şartları taşımayan ancak İdarenin verdiği düzenlediği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş diğer personel tarafından da ölçülür. Ölçüme esas olan hesaplar yetkili personel tarafından imzalanır ve hesaplar sonucu düzenlenen tonilato belgesi paraflanarak eklerle birlikte imzaya sunulur.</p> <p>b) 5/5/2017 tarihli ve 30057 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamındaki teknelerin tonilatoları; liman başkanı ve liman başkan yardımcısı ile eğitim süresi en az 4 (dört) yıl olan denizcilikle ilgili fakülte ve yüksekokulların güverte, deniz ulaştırma, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, gemi makineleri işletme mühendisliği bölümlerinden mezun olan personel ile mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından ölçülür. Ayrıca yukarıdaki şartları taşımayan ancak İdarenin düzenlediği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş diğer personel tarafından da ölçülür.</p> <p>b) c) Tam boyu 15 metre dâhil olmak üzere, 15 metreden büyük ve üzeri gemi ve su araçlarının tonilatoları; gemi sürvey uzmanı, denizcilik uzmanı, denizcilik uzman yardımcısı, mühendis, araştırmacı ile uzman kadrolarında bulunan ve</p>
--	--	---

<p>belgesi bölge müdürü tarafından, liman başkanlığında ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi ise liman başkanı tarafından imzalanır.</p> <p>c) Tam boyu 24 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçlarının tonilatoları bölge müdürlükleri bünyesindeki uzmanlarca ölçülür; hazırlanan tonilato belgesi bölge müdürü tarafından imzalanır.</p>	<p>gemi sürvey uzmanı, denizcilik uzmanı, denizcilik uzman yardımcısı, mühendis, araştırmacı ile uzman kadrolarında bulunan ve mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından ölçülür. Bölge müdürlüğünde ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi bölge müdürü tarafından, liman başkanlığında ölçülenler için hazırlanan tonilato belgesi ise liman başkanı tarafından imzalanır. Ayrıca, eğitim süresi en az 4 (dört) yıl olan denizcilikle ilgili fakülte ve yüksek okulların güverte, deniz ulaştırma, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, gemi makineleri işletme mühendisliği bölümlerinden mezun olup, gemi sürvey uzmanı, denizcilik uzmanı, denizcilik uzman yardımcısı, mühendis, araştırmacı ve uzman kadrolarında bulunupta İdarenin verdiği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş personel tarafından da ölçülür. Ölçüme esas olan hesaplar yetkili personel tarafından imzalanır ve hesaplar sonucu düzenlenen tonilato belgesi paraflanarak eklerle birlikte imzaya sunulur.</p> <p>e) Tam boyu 24 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçlarının tonilatoları bölge müdürlükleri bünyesindeki uzmanlarca ölçülür; hazırlanan tonilato belgesi bölge müdürü tarafından imzalanır.</p>	<p>mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından ölçülür. Ayrıca, eğitim süresi en az 4 (dört) yıl olan denizcilikle ilgili fakülte ve yüksek okulların güverte, deniz ulaştırma, deniz ulaştırma işletme mühendisliği, gemi makineleri işletme mühendisliği bölümlerinden mezun olup, gemi sürvey uzmanı, liman başkanı, liman başkan yardımcısı, denizcilik sürvey mühendisi, denizcilik uzmanı, denizcilik uzman yardımcısı, mühendis, araştırmacı ve ile uzman kadrolarında bulunupta bulunan İdarenin verdiği düzenlediği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş personel ile mesleki yeterlilikleri gemi inşa mühendisliği olan personel tarafından da ölçülür.</p> <p>ç) Bu fıkranın (a), (b) ve (c) bentlerindeki [ö]lçüme esas olan hesaplar ölçüm konusunda yetkili personel tarafından imzalanır ve hesaplar sonucu düzenlenen tonilato belgesi paraflanarak eklerle birlikte imzaya sunulur.</p>
---	---	--

<p>(2) Hazırlanan tonilato belgesine teknik kütük defterinden alınacak bir sıra numarası verilir.</p> <p>(3) Ölçmeye yetkili uzman bulunan liman başkanlıklarındaki liman başkanları ile bölge müdürlükleri ile aynı yerde bulunan liman başkanları gemi ve su araçlarını ölçemez.</p> <p>(4) Liman başkanlıkları ölçmeye yetkili olmadıkları gemi ve su araçlarının mahallinde ölçümünü bağlı oldukları bölge müdürlüklerinden talep eder.</p>	<p>(2) Sözleşmeye göre tescil boyu 24 metreden küçük gemi ve su araçlarının ölçümleri ve belgelendirmeleri liman başkanlıklarınca, sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre ve daha büyük gemi ve su araçlarının ölçümleri ve belgelendirilmeleri sadece gemi sürvey kurulu başkanlığınca gerçekleştirilir. Ayrıca ihtiyaç olması halinde sözleşmeye göre tescil boyu 24 metreden küçük gemi ve su araçlarının ölçümleri gemi sürvey kurulu başkanlığınca gerçekleştirilir ve hazırlanan ölçme raporu belgelendirmenin yapılması için ilgili liman başkanlığına gönderilir.</p> <p>(3) Hazırlanan tonilato belgesine kayıt şekline göre teknik kütük defterinden veya bağlama kütüğü sisteminden alınacak bir sıra numarası verilir.</p> <p>(3) Ölçmeye yetkili uzman bulunan liman başkanlıklarındaki liman başkanları ile bölge müdürlükleri ile aynı yerde bulunan liman başkanları gemi ve su araçlarını ölçemez.</p> <p>(4) Liman başkanlıkları ölçmeye yetkili olmadıkları gemi ve su araçlarının mahallinde ölçümünü bağlı oldukları bölge müdürlüklerinden talep eder.</p> <p>(4) Liman başkanlıkları bünyesinde ölçmeye yetkili personel bulunmadığı durumda gemi ve su araçlarının mahallinde ölçülebilmesi</p>	<p>(2) Sözleşmeye göre tescil boyu 24 metreden küçük gemi ve su araçlarının ölçümleri ve belgelendirmeleri liman başkanlıklarınca, sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre ve daha büyük gemi ve su araçlarının ölçümleri ve belgelendirilmeleri sadece gemi sürvey kurulu başkanlığınca gerçekleştirilir. Ayrıca ihtiyaç olması halinde sözleşmeye göre tescil boyu 24 metreden küçük gemi ve su araçlarının ölçümleri gemi sürvey kurulu başkanlığınca gerçekleştirilir ve hazırlanan ölçme raporu belgelendirmenin yapılması için ilgili liman başkanlığına gönderilir.</p> <p>(2) Hazırlanan tonilato belgesine kayıt şekline göre teknik kütük defterinden veya bağlama kütüğü sisteminden alınacak bir sıra numarası verilir.</p> <p>(4) (3) Liman başkanlıkları bünyesinde ölçmeye yetkili personel bulunmadığı durumda gemi ve su araçlarının mahallinde ölçülebilmesi</p>
---	---	---

<p>(5) Yabancı limanlarda bulunan Türk Bayraklı gemi ve su araçlarının ölçülmesi için gemi ve su araçlarının tescil edileceği liman başkanlığının talebiyle, bölge müdürlüğü tarafından görevlendirme prosedürü yürütülür.</p> <p>(6) Tonilatosu ölçülecek gemi ve su araçlarının yapım özellikleri nedeniyle bu Yönetmelikte belirtilen kurallara göre ölçülmesinin uygun olmayacağı veya mümkün olmayacağı veya ölçümün gerçek değerinden çok farklı sonuçlanacağı tonilato ölçmeye</p>	<p> için, en yakın ölçmeye yetkili personelin bulunduğu diğer bir liman başkanlığından veya gemi sürvey kurulu başkanlığından personel talep edilir.</p> <p>(5) Yabancı limanlarda Yurt dışında bulunan mevcut veya yeni inşa Türk Bayraklı gemi ve su araçlarının ölçülmesi için, gemi ve su araçlarının tescil edileceği liman başkanlığının talebiyle, bölge müdürlüğü tarafından görevlendirme prosedürü yürütülür. İdare ölçümün yapılması amacıyla gemi sürvey kurulu başkanlığından yetkili personel görevlendirebilir veya İdare tarafından iş bazında yetkilendirilmiş kuruluşlara ölçüm için yetki verebilir. Her durumda sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre ve daha büyük gemi ve su araçları, ölçme hesapları dâhilinde gemi sürvey kurulu başkanlığınca belgelendirilir. Ayrıca Sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre altında ve yurt dışında bulunan gemilerin ölçüm ve belgelendirilmesi işlemi idare tarafından değerlendirilir.</p> <p>(6) Tonilatosu ölçülecek gemi ve su araçlarının yapım özellikleri nedeniyle bu Yönetmelikte belirtilen kurallara göre ölçülmesinin uygun olmayacağı veya mümkün olmayacağı veya ölçümün gerçek değerinden çok farklı sonuçlanacağı tonilato ölçmeye</p>	<p> için, en yakın ölçmeye yetkili personelin bulunduğu diğer bir liman başkanlığından veya gemi sürvey kurulu başkanlığından personel talep edilir.</p> <p>(5) (4) Yurt dışında bulunan mevcut veya yeni inşa Türk Bayraklı gemi ve su araçlarının ölçülmesi için, İdare ölçümün yapılması amacıyla yetkili personel görevlendirebilir veya İdare tarafından iş bazında yetkilendirilmiş kuruluşlara ölçüm için yetki verilebilir. Her durumda sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre ve daha büyük gemi ve su araçları, ölçme hesapları dâhilinde gemi sürvey kurulu başkanlığınca belgelendirilir. Ayrıca Sözleşmeye göre tescil boyu 24 metre altında ve yurt dışında bulunan gemilerin ölçüm ve belgelendirilmesi işlemi idare tarafından değerlendirilir.</p> <p>(6) (5) Tonilatosu ölçülecek gemi ve su araçlarının yapım özellikleri nedeniyle bu Yönetmelikte belirtilen kurallara göre ölçülmesinin uygun olmayacağı veya mümkün olmayacağı veya ölçümün gerçek değerinden çok farklı sonuçlanacağı tonilato ölçmeye</p>
---	---	--

<p>yetkili liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından değerlendirilerek idareye bildirilmesi halinde, ölçmenin nasıl yapılacağı idare tarafından belirlenir. Bu durumda, gemi ve su aracının tonilatoshunu ölçmek üzere idare tarafından görevlendirme yapılır.</p>	<p>yetkili liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü birim tarafından değerlendirilerek [İ]idareye bildirilmesi halinde, ölçmenin nasıl yapılacağı [İ]idare tarafından belirlenir. Bu durumda, gemi ve su aracının tonilatoshunu ölçmek üzere [İ]idare tarafından görevlendirme yapılır.</p> <p>(7) İç sularda çalışan tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları, belediye başkanlıklarında görevli mühendis, dört yıllık üniversite mezunu personel, tekniker ve teknisyen kadrolarında olan ve İdarenin verdiği eğitim sonucunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş personel tarafından ölçülür. Ölçümü yapılan gemi ve su aracı belediye başkanlığınca belgelendirilir.</p> <p>></p> <p>> İç sularda çalışan tam boyu 15 metre ve üzerindeki gemi ve su araçlarının ölçümü, İdarenin tonilato ölçmeye yetkili birimi tarafından yapılır ve belgelendirilir.</p>	<p>yetkili birim tarafından değerlendirilerek İdareye bildirilmesi halinde, ölçmenin nasıl yapılacağı İdare tarafından belirlenir. Bu durumda, gemi ve su aracının tonilatoshunu ölçmek üzere İdare tarafından görevlendirme yapılır.</p> <p>(7) İç sularda çalışan tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları, ile Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamındaki tekneler, bağlama kütüğüne kayıt için yetkilendirilen belediye başkanlıklarında görevli mühendis, dört yıllık üniversite mezunu personel, tekniker ve teknisyen kadrolarında olan ve İdarenin verdiği düzenleyeceği eğitim sonucunda sonunda ölçme konusunda yetkilendirilmiş yetkilendirilen lisans veya ön lisans mezunu personel tarafından ölçülür.</p> <p>(7) İç sularda çalışan tam boyu 15 metre ve üzerindeki olan gemi ve su araçlarının ölçümü, tonilatoları ise İdarenin tonilato ölçmeye yetkili birimi tarafından yapılır ve belgelendirilir.</p>
---	---	---

<p>Tonilato ölçme talebi ve gerekli belgeler MADDE 8 – (1) Bu Yönetmeliğin 7 nci maddesinde yer alan durumlarda gemi ve su araçlarının tonilatosunun ölçülmesi amacıyla yetkili makama başvurular aşağıdaki belgelerle birlikte yapılır: (...)</p> <p>b) 23/8/2007 tarihli ve 26622 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi ve Su Araçlarının İnşası, Tadilatı, Bakım-Onarımlarında Uygulanacak Usul ve Esaslara Dair Yönetmelik kapsamında yeni inşa edilen veya tadilat yapılan gemi ve su araçlarından; klaslı inşa edilenler için klas mektubu, klassız inşa edilenler için Gemi, Su Aracı İnşa, Tadilat Takip Raporu,</p>	<p>Tonilato ölçme talebi ve gerekli belgeler¹⁰ MADDE 8 – (1) Bu Yönetmeliğin 7 nci maddesinde yer alan durumlarda gemi ve su araçlarının tonilatosunun ölçülmesi amacıyla yetkili makama başvurular sözleşmeye göre tescil boyu 24 metrenin üstündeki gemiler ve su araçları için gemi sürvey kurulu başkanlığına veya liman başkanlığına, diğer gemiler için liman başkanlığına ve iç sular için liman başkanlığına veya belediye başkanlığına aşağıdaki belgelerle birlikte yapılır: (...)</p> <p>b) 23/8/2007 tarihli ve 26622 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi ve Su Araçlarının İnşası, Tadilatı, Bakım-Onarımlarında Uygulanacak Usul ve Esaslara Dair Yönetmelik 5/6/2010 tarihli ve 27602 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi İnşa Yönetmeliği kapsamında yeni inşa edilen veya tadilat yapılan gemi ve su araçlarından; klaslı inşa edilenler için klas mektubu, yetkilendirilmiş kuruluşun gözetimi altında inşa edilenler için yetkilendirilmiş kuruluş gözetimi altında inşa edildiğine dair yazı, klassız inşa edilenler yetkilendirilmiş kuruluşun gözetimi</p>	<p>Tonilato ölçme talebi ve gerekli belgeler¹¹ MADDE 8 – (1) 7 nci maddede yer alan durumlarda gemi ve su araçlarının tonilatosunun ölçülmesi amacıyla başvurular, sözleşmeye göre tescil boyu 24 metrenin üstündeki gemiler ve su araçları için gemi sürvey kurulu başkanlığına veya liman başkanlığına, diğer gemiler için liman başkanlığına ve iç sular için liman başkanlığına veya belediye başkanlığına aşağıdaki belgelerle birlikte yapılır: (...)</p> <p>b) 5/6/2010 tarihli ve 27602 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi İnşa Yönetmeliği 7/11/2015 tarihli ve 29525 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemi ve Su Araçlarının İnşa, Tadilat ve Bakım-Onarım Yönetmeliği kapsamında yeni inşa edilen veya tadilat yapılan gemi ve su araçlarından; yetkilendirilmiş kuruluşun gözetimi altında inşa edilenler için yetkilendirilmiş kuruluş gözetimi altında inşa edildiğine dair yazı, yetkilendirilmiş kuruluşun gözetimi altında inşa edilmeyenler için Gemi, Su Aracı İnşa, Tadilat Takip Raporu.</p>
---	--	--

¹⁰ 2013 tarihli Yönetmelik m. 8.

¹¹ 2021 tarihli Yönetmelik m. 4.

<p>c) 28/12/2006 tarihli ve 26390 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamında bulunan tekneler hariç gemi ve su araçlarından Ek VII’de yer alan Gemi, Su Aracı Yapı Bildirisi, (...)</p> <p>d) Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki tekneler hariç, tam boyu 15 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçları için genel plan, endaze planı, boyuna ve enine kesit planı ve bunlara ek olarak gemi ve su aracının cinsi ve tipine göre ölçen makam tarafından ölçüm için gerekli olduğu belirlenen diğer planlar, (...)</p> <p>g) Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki teknelerden ayrıca uygunluk beyanı.</p>	<p>altında inşa edilmeyenler için Gemi, Su Aracı İnşa, Tadilat Takip Raporu,</p> <p>c) 28/12/2006 tarihli ve 26390 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamında bulunan tekneler hariç gemi ve su araçlarından Ek VII’de yer alan Gemi, Su Aracı Yapı Bildirisi Ek VII de yer alan Gemi, Su Aracı Yapı Bildirisi veya bu belgenin diğer ülkelerdeki muadili olan üretici sertifikası,</p> <p><i>İlgili hükmün (ç) bendi değiştirilmiştir (2013 tarihli Yönetmelik m. 8).</i></p> <p>d) Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki tekneler hariç, tam boyu 15 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçları için genel plan, endaze planı, boyuna ve enine kesit planı ve bunlara ek olarak gemi ve su aracının cinsi ve tipine göre ölçen makam tarafından ölçüm için gerekli olduğu belirlenen diğer planlar, (...)</p> <p>g) Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki teknelerden ayrıca uygunluk beyanı.</p>	<p>c) 28/12/2006 tarihli ve 26390 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gezi Tekneleri Yönetmeliği Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamında bulunan tekneler hariç gemi ve su araçlarından EK VII’de yer alan Gemi, Su Aracı Yapı Bildirisi veya bu belgenin diğer ülkelerdeki muadili olan üretici sertifikası. (...)</p> <p>d) Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamındaki tekneler hariç, tam boyu 15 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçları için genel plan, endaze planı, boyuna ve enine kesit planı ve bunlara ek olarak gemi ve su aracının cinsi ve tipine göre ölçen makam tarafından ölçüm için gerekli olduğu belirlenen diğer planlar. (...)</p> <p>g) Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamındaki teknelerden ayrıca uygunluk beyanı.</p> <p>ğ) Liman başkanlığı veya belediye başkanlığından temin edilmiş ve ölçüm yapılan</p>
---	--	--

		gemiye tanımlanan gemi kimlik tanımlama sistemi.
<p>Tonilato ölçme sonucuna itirazlar ve değerlendirilmesi</p> <p>MADDE 9 – (1) Bu Yönetmelik kapsamında yapılacak tonilato ölçümüne ilk itiraz, gemi ve su aracının maliki veya yetkili temsilcisi tarafından ilk ölçümün yapıldığı yetkili makama, bünyesinde uzman bulunmayan liman başkanlıklarına yapılacak ilk itirazlar ise limanın bağlı bulunduğu bölge müdürlüğüne olmak üzere tonilato belgesinin imza karşılığı teslim alındığı tarihten itibaren üç ay içerisinde yazılı olarak yapılır. İlk itirazın bölge müdürlüğü tarafından sonuçlandırılıp gemi veya su aracı maliki veya yetkili temsilcisine yazılı olarak bildirildiği tarihten itibaren bir ay içerisinde Gemi İnşa ve Tersaneler Genel Müdürlüğüne nihai itiraz yapılabilir.</p> <p>(2) Bölge müdürlüğü veya liman başkanlıklarına yapılan itiraz müracaat tarihinden itibaren onbeş (15) iş günü içerisinde, Gemi İnşa ve Tersaneler Genel Müdürlüğüne yapılan itiraz ise müracaat tarihinden itibaren otuz (30) iş günü</p>	<p>Tonilato ölçme sonucuna itirazlar ve değerlendirilmesi¹²</p> <p>MADDE 9 – (1) Bu Yönetmelik kapsamında yapılacak tonilato ölçümüne ilk itiraz, gemi ve su aracının maliki veya yetkili temsilcisi tarafından ilk ölçümün yapıldığı yetkili birime, tonilato belgesinin imza karşılığı teslim alındığı tarihten itibaren oniki ay içerisinde yazılı olarak yapılır.></p> <p>>Yapılan itirazın sonuçlandırılıp gemi veya su aracı maliki veya yetkili temsilcisine yazılı olarak bildirildiği tarihten itibaren üç ay içerisinde İdareye ikinci itiraz yapılabilir. İdarenin bu itiraz dahilinde, tonilato ölçümüne yönelik yaptığı hesap ve değerlendirme sonucu verdiği karar uygulama açısından kesindir.</p> <p>(2) Bölge müdürlüğü veya Gemi sürvey kurulu başkanlığı, liman başkanlıklarına başkanlığı ve belediye başkanlıklarına yapılan itirazlar müracaat tarihinden itibaren onbeş (15) iş günü içerisinde,</p>	<p>Tonilato ölçme sonucuna itirazlar ve değerlendirilmesi¹³</p> <p>MADDE 9 – (1) Bu Yönetmelik kapsamında yapılacak tonilato ölçümüne ilk itiraz, gemi ve su aracının maliki veya yetkili temsilcisi tarafından ilk ölçümün yapıldığı yetkili birime, tonilato belgesinin imza karşılığı teslim alındığı tarihten itibaren oniki ay içerisinde yazılı olarak yapılır. Yapılan itirazın sonuçlandırılıp gemi veya su aracı maliki veya yetkili temsilcisine yazılı olarak bildirildiği tarihten itibaren üç ay içerisinde İdareye ikinci itiraz yapılabilir. İdarenin bu itiraz dahilinde, tonilato ölçümüne yönelik yaptığı hesap ve değerlendirme sonucu verdiği karar uygulama açısından kesindir.</p> <p>(2) Gemi sürvey kurulu başkanlığı, [L] liman başkanlığı ve belediye başkanlıklarına yapılan itirazlar müracaat tarihinden itibaren on beş (15) iş günü içerisinde, İdareye yapılan itiraz ise müracaat tarihinden itibaren otuz (30) iş günü</p>

¹² 2013 tarihli Yönetmelik m. 9.

¹³ 2021 tarihli Yönetmelik m. 5.

<p>içerisinde sonuçlandırılır ve aynı süre içerisinde itirazın sonucu ilgisine yazılı olarak bildirilir.</p>	<p>Gemi İnşa ve Tersaneler Genel Müdürlüğüne İdareye yapılan itiraz ise müracaat tarihinden itibaren otuz (30) iş günü içerisinde sonuçlandırılır ve aynı süre içerisinde itirazın sonucu ilgisine yazılı olarak bildirilir.</p> <p>(3) İdareye, gemi sürvey kurulu başkanlığına ve liman başkanlığına yapılan her itirazın değerlendirilmesi için İdare tarafından belirlenecek itiraza yönelik yeniden ölçme bedeli Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi hesabına yatırılır.</p>	<p>İçerisinde sonuçlandırılır ve aynı süre içerisinde itirazın sonucu ilgisine yazılı olarak bildirilir.</p> <p>(3) İdareye, gemi sürvey kurulu başkanlığına ve liman başkanlığına yapılan her itirazın değerlendirilmesi için İdare tarafından belirlenecek itiraza yönelik yeniden ölçme bedeli Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı Döner Sermaye İşletmesi Dairesi Başkanlığı hesabına yatırılır.</p>
<p>Tam boyları 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Özel Tekne Belgesi düzenlenecek teknelerin tonilatolarının ölçülmesi</p> <p>MADDE 14 – (1) Bu Yönetmelikte aksi belirtilmedikçe, tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren teknelerin tonilatoları üç boyut ölçme kuralına göre ölçülür.</p>	<p>Tam boyları 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Özel Tekne Belgesi düzenlenecek teknelerin tonilatolarının ölçülmesi¹⁴</p> <p>MADDE 14 – (1) Bu Yönetmelikte aksi belirtilmedikçe, tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren teknelerin tonilatoları Ek II de tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülür.</p>	<p>Tam boyları 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Özel Tekne Belgesi düzenlenecek Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamına giren teknelerin tonilatolarının ölçülmesi¹⁵</p> <p>MADDE 14 – (1) Bu Yönetmelikte aksi belirtilmedikçe, tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ile Gezi Tekneleri Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamına giren teknelerin tonilatoları EK II’de tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülür.</p>

¹⁴ 2013 tarihli Yönetmelik m. 14.

¹⁵ 2021 tarihli Yönetmelik m. 6.

<p>(2) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ve Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren sicile kayıt edilecek tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (A)'da tarif edilmiştir.</p> <p>(3) Maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kayıt ettirileceği hakkında yazılı başvuru yapılmayan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (B)'de tarif edilmiştir.</p>	<p>(2) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ve Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren sicile kayıt edilecek tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (A)'da tarif edilmiştir.</p> <p>(3) Maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kayıt ettirileceği hakkında yazılı başvuru yapılmayan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (B)'de tarif edilmiştir.</p>	<p>(2) Tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları ve Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren sicile kayıt edilecek tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (A)'da EK II'de yer alan Balık Avlama Gemileri Hariç Tam Boyu 15 Metreden Küçük Gemi ve Su Araçlarının Tonilatolarının Ölçülmesi Esasları (Üç Boyut Ölçme Kuralı)'nda tarif edilmiştir.</p> <p>(3) Maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kayıt ettirileceği hakkında yazılı başvuru yapılmayan Gezi Tekneleri Yönetmeliği Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamına giren tekneler için üç boyut ölçme kuralının uygulanışı ile ilgili ayrıntılar ve ölçme metodunun uygulanışı EK-II (B)'de EK II'de yer alan Ulusal Standarda Göre Ölçüldüğünde Boyu (LH) 24 Metreden (Dahil) Küçük Özel Teknelerin Tonilatolarının Ölçülmesi Esaslarında tarif edilmiştir.</p>
<p>Ölçüler, ölçme aletleri, ölçme zamanı MADDE 15 – (...)</p>	<p>Ölçüler, ölçme aletleri, ölçme zamanı Ölçme sistemi¹⁶ MADDE 15 – (...) (4) Ölçüm için gemi ve su aracı üzerinde proje ve gemi ve su aracı uyumu kontrolü uzman</p>	<p>Ölçme sistemi¹⁷ MADDE 15 – (...) (4) Gemi ve su araçlarının ölçümü karada veya ölçü kontrolünün yapılabildiği uygun deniz</p>

¹⁶ 2013 tarihli Yönetmelik m. 15.

¹⁷ 2021 tarihli Yönetmelik m. 7.

<p>(4) Ölçüm için gemi ve su aracı üzerinde proje ve gemi ve su aracı uyumu kontrolü uzman tarafından öncelikle yapılır.</p>	<p>tarafından öncelikle yapılır. Gemi ve su araçlarının ölçümü karada veya ölçü kontrolünün yapılabildiği uygun deniz ortamlarında, gemi ve su aracı üzerinden yapılır. Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki tekneler hariç, tam boyu 15 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçlarının ölçme işlemi, gemi üzerinden alınan ölçü ile proje ölçülerinin uyumluluğu kontrol edildikten sonra gemiye uygun projeler üzerinden sözleşmeye göre hesaplar yapılır.</p>	<p>ortamlarında, gemi ve su aracı üzerinden yapılır. Gezi Tekneleri Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamındaki tekneler hariç, tam boyu 15 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçlarının ölçme işlemi, gemi üzerinden alınan ölçü ile proje ölçülerinin uyumluluğu kontrol edildikten sonra gemiye uygun projeler üzerinden sözleşmeye göre hesaplar yapılır.</p>
<p>Tonilato ölçme sonuçlarının belgelendirilmesi MADDE 16 – (1) Bu Yönetmeliğe uygun olarak sözleşme ve eklerinde belirtilen gros ve net tonilato tespit esaslarına göre ölçülen gemi ve su araçları için uluslararası tonilato belgesi, diğer ölçme tekniklerine göre ölçülen gemi ve su araçlarının maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kaydedtirilmesi talep edilen Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki tekneler için tonilato belgesi düzenlenir. Maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kayıt ettirileceği hakkında yazılı başvuru yapılmayan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamındaki teknelere ölçme işleminden sonra özel tekne belgesi düzenlenir.</p>	<p>Tonilato ölçme sonuçlarının belgelendirilmesi raporları, kayıt ve belgeler¹⁸ MADDE 16 –(1) Tonilato ölçümü yapıldıktan sonra 6 ncı maddede yer alan yetkiler çerçevesinde gemi sürvey kurulu başkanlığı, liman başkanlığı ve belediye başkanlığı tarafından, a) Ek II-(A) da tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülen tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçları için Ek V-(A) da yer alan forma uygun ölçme raporu kullanılır ve Ek IV-A da yer alan tonilato belgesi düzenlenir. b) Sözleşmede belirtilen gros ve net tonilato tespit esaslarına göre ölçülen gemi ve su araçları için Ek V-(C) de yer alan forma uygun ölçme raporu kullanılır ve sözleşmede yer alan</p>	<p>Tonilato ölçme raporları, kayıt ve belgeler²⁰ MADDE 16 – (1) Tonilato ölçümü yapıldıktan sonra 6 ncı maddede yer alan yetkiler çerçevesinde gemi sürvey kurulu başkanlığı, liman başkanlığı ve belediye başkanlığı tarafından, (...)</p>

¹⁸ 2013 tarihli Yönetmelik m. 17.

²⁰ 2021 tarihli Yönetmelik m. 8.

<p>(2) Tonilato ve özel tekne belgesi, tonilato ölçümünü yapan liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından ilgili mevzuata uygun şekilde;</p> <p>a) Üç boyut ölçme kuralına göre ölçülecek tam boyu 15 metreden küçük gemi ve su araçlarına Ek IV – A’da yer alan,</p> <p>b) Birinci tonilato ölçme kuralına göre ölçülecek gemi ve su araçları, Ek IV – B’de yer alan,</p> <p>c) Sözleşme ve eklerinde belirtilen gros ve net tonilato tespit esaslarına göre ölçülen gemi ve su araçları, sözleşmede yer alan,</p> <p>ç) 13 üncü maddenin (2) nolu fıkrasına göre ölçülecek tam boyu 15 metreden küçük balık avlama gemileri, Ek IV – C’de yer alan,</p> <p>d) Üç boyut ölçme kuralına göre ölçülecek, maliki veya yetkili temsilcisi tarafından sicile kayıt ettirileceği hakkında yazılı başvuru yapılmayan Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren teknelere 2/3/2008 tarihli ve 26804 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Özel Teknelerin Donatımı, Kaydı ve Belgelendirilmesi ile Özel Tekneleri Kullanacak Kişilerin Yeterlikleri Hakkında Yönetmelikte yer alan, forma uygun olarak hazırlanacak ve bir asıl ve bir</p>	<p>tonilato belgesi düzenlenir. Sözleşmeye göre yapılacak ölçüm işlemlerinde, İdare sayısal paket programların kullanılmasına izin verebilir. Bu programlar ile alan ve hacim hesaplarının yapılması durumunda, program çıktıları ve ofset tablosu hesabı yapan personelin imzası ile ölçme raporu içerisinde bulunması yeterli olacaktır.</p> <p>c) Ek I de tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülen tam boyu 15 metreden küçük balık avlama gemileri için Ek V-(D) de yer alan forma uygun ölçme raporu kullanılır ve Ek IV-(C) de yer alan tonilato belgesi düzenlenir.</p> <p>ç) EK II-(B) de tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülen Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamına giren ve ulusal standarda göre ölçüldüğünde boyu (LH) 24 metre ve daha küçük özel tekneler için Ek V-(E)’de yer alan forma uygun olarak ölçme raporu kullanılır. Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamı dışındaki boyu (LH) 24 metreden büyük özel tekneler ise sözleşmeye uygun olarak ölçülür ve belgelendirilir.¹⁹</p>	<p>ç) EK II-(B) de EK II’de yer alan Ulusal Standarda Göre Ölçüldüğünde Boyu (LH) 24 Metreden (Dahil) Küçük Özel Teknelerin Tonilatolarının Ölçülmesi Esaslarında tarif edilen ölçme kuralına göre ölçülen Gezi Tekneleri Yönetmeliği Gezi Tekneleri ve Kişisel Deniz Taşıtları Yönetmeliği kapsamına giren ve ulusal standarda göre ölçüldüğünde boyu (LH) 24 metre ve daha küçük özel tekneler için EK V – (E)’de yer alan forma uygun olarak ölçme raporu kullanılır. Gezi Tekneleri Yönetmeliği Gezi Tekneleri Yönetmeliği kapsamı dışındaki boyu (LH) 24 metreden büyük özel tekneler ise</p>
--	--	--

¹⁹ Tablonun bu kısmında, diğer maddelerden farklı olarak, 2013 tarihli Yönetmelik uyarınca yürürlükten kaldırılan hükümlerin üzeri çizilmemiştir. Bunun yerine, Yönetmelik m. 16 f. 1 ve f. 2’nin 2013 tarihli Yönetmelik uyarınca yerini alan hükümlerin doğrudan aktarılması tercih edilmiştir.

<p>suret olmak üzere iki nüsha olarak düzenlenecektir. Tonilato belgesindeki ifadeler ve kayıtlar Türkçe ve İngilizce olarak iki dilde yazılacaktır. Bu fıkranın (a), (b) ve (c) bentlerinde belirtilen su araçları için düzenlenen tonilato belgesinde gemi ibareleri su aracı olarak ifade edilecektir.</p> <p>(3) Tonilatosu ölçülen gemi ve su aracının Türk Gemi Sicillerinden herhangi birine tescil edilecek gemi ve su araçlarından olması durumunda aşağıdaki işlemler yapılır:</p> <p>a) Gemi ve su aracını ölçen liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü gemi ve su aracını teknik kütük defterine kaydeder ve teknik kütük numarası verir.</p> <p>b) Tonilato belgesinin asıl nüshası belgenin kanuni harcı alındıktan sonra ölçmeyi yapan liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından tescil</p>	<p>(3) (2) Tonilatosu ölçülen gemi ve su aracının Türk Gemi Sicillerinden herhangi birine tescil edilecek gemi ve su araçlarından olması durumunda aşağıdaki işlemler bağlama kütüğüne, Türk uluslararası gemi siciline veya Türk gemi siciline kaydı aşağıdaki şekilde yapılır.</p> <p>a) Sicillerden birine kaydedilecek gemi ve su aracını ölçen gemi sürvey kurulu başkanlığınca veya liman başkanlığınca;</p> <p>a) 1) Gemi ve su aracını ölçen liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü gemi ve su aracını teknik kütük defterine kaydeder ve teknik kütük numarası verir. Ölçme raporu düzenledikten ve teknik kütük defterine kayıt edildikten sonra teknik kütük numarası ile tonilato belgesi harcı alınarak tonilato belgesi düzenlenir.</p> <p>b) 2) Tonilato belgesinin asıl nüshası belgenin kanuni harcı alındıktan sonra ölçmeyi yapan gemi sürvey kurulu başkanlığı veya liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından tescil</p>	<p>sözleşmeye uygun olarak ölçülür ve belgelendirilir.</p> <p>(2) Tonilatosu ölçülen gemi ve su aracının bağlama kütüğüne, Türk uluslararası gemi siciline veya Türk gemi siciline kaydı aşağıdaki şekilde yapılır.</p> <p>a) Sicillerden birine kaydedilecek gemi ve su aracını ölçen gemi sürvey kurulu başkanlığınca veya liman başkanlığınca;</p> <p>1) Ölçme raporu düzenledikten ve teknik kütük defterine kütüğe kayıt edildikten sonra teknik kütük numarası ile tonilato belgesi harcı alınarak tonilato belgesi düzenlenir.</p> <p>2) Tonilato belgesinin asıl nüshası ölçmeyi yapan gemi sürvey kurulu başkanlığı veya liman başkanlığı veya belediye başkanlığı tarafından</p>
--	---	--

<p>için gemi ve su aracı malikinin tercih ettiği sicil limanına gönderilir.</p> <p>c) Gemi ve su aracının tescil işini yapan sicil dairesi, tonilato belgesinin özel hanesine sicil numarasını da yazarak belgeyi doğrudan doğruya veya ilgili liman başkanlığı kanalı ile gemi ve su aracının malikine veya yetkili temsilcisine imza karşılığında teslim eder.</p> <p>ç) Sicil limanı, belgenin “aslı gibidir” onaylı bir kopyasını ölçmeyi yapan makama gemi ve su aracının teknik kütük dosyasına konulmak üzere gönderir.</p> <p>(4) Sicile kaydettirilmeyecek gemi ve su araçları için aşağıdaki belirlemeler yapılır:</p> <p>a) Bulunduğu mahaldeki liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından ölçülerek teknik kütük defterine kayıtları yapılır ve teknik kütük numarası verilir.</p> <p>b) Tonilato belgesini düzenleyen makam liman başkanlığı ise, bağlama kaydının yapılarak belgenin asıl nüshası kanuni harcı alındıktan sonra</p>	<p>için gemi ve su aracı malikinin tercih ettiği sicil limanına olan liman başkanlığına gönderilir.</p> <p>e) 3) Gemi ve su aracının tescil işini yapan sicil dairesi liman başkanlığı, tonilato belgesinin özel hanesine sicil numarasını da yazarak belgeyi doğrudan doğruya veya ilgili liman başkanlığı kanalı ile gemi ve su aracının malikine veya yetkili temsilcisine imza karşılığında teslim eder.</p> <p>ç) Sicil limanı, belgenin “aslı gibidir” onaylı bir kopyasını ölçmeyi yapan makama gemi ve su aracının teknik kütük dosyasına konulmak üzere gönderir.</p> <p>(4) Sicile kaydettirilmeyecek gemi ve su araçları için aşağıdaki belirlemeler yapılır:</p> <p>b) Bağlama kütüğü ruhsatnamesi düzenlenecek gemi ve su aracını ölçen gemi sürvey kurulu başkanlığı, liman başkanlığı veya belediye başkanlığınca;</p> <p>a) Bulunduğu mahaldeki liman başkanlığı veya bölge müdürlüğü tarafından ölçülerek teknik kütük defterine kayıtları yapılır ve teknik kütük numarası verilir.</p> <p>b) Tonilato belgesini düzenleyen makam liman başkanlığı ise, bağlama kaydının yapılarak belgenin asıl nüshası kanuni harcı alındıktan sonra</p>	<p>tescil için gemi ve su aracı malikinin tercih ettiği sicil limanı olan liman başkanlığına gönderilir.</p> <p>b) Bağlama kütüğü ruhsatnamesi düzenlenecek gemi ve su aracını ölçen gemi sürvey kurulu başkanlığı, liman başkanlığı veya belediye başkanlığınca;</p>
---	--	--

<p>gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine imza karşılığı verilir.</p> <p>c) Tonilato belgesini düzenleyen makam bölge müdürlüğü ise, gemi ve su aracının kanuni harcı alındıktan sonra bağlama limanı kaydının yapılması için tonilato belgesini bağlama limanına gönderir. Bağlama kaydı yapıldıktan sonra gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine tonilato belgesi imza karşılığı verilir. Belgenin aslı gibidir onaylı bir kopyası bağlama limanında muhafaza edilir.</p>	<p>gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine imza karşılığı verilir.</p> <p>e) Tonilato belgesini düzenleyen makam bölge müdürlüğü ise, gemi ve su aracının kanuni harcı alındıktan sonra bağlama limanı kaydının yapılması için tonilato belgesini bağlama limanına gönderir. Bağlama kaydı yapıldıktan sonra gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine tonilato belgesi imza karşılığı verilir. Belgenin aslı gibidir onaylı bir kopyası bağlama limanında muhafaza edilir.</p> <p>1) Ticari gemi ve su araçlarına ölçme raporu düzenlenerek bağlama kütüğü kayıt numarası ile tonilato belgesi harcı alınarak tonilato belgesi düzenlenir.</p> <p>2) Ticari olmayan gemi ve su araçlarında ise bağlama kütüğü kayıt numarası ile ölçme raporu düzenlenir.</p> <p>3) Bağlama kütüğü ruhsatnamesi ve/veya tonilato belgesi düzenlenen gemi ve su araçlarının belgelerinin asıl nüshası ilgili liman başkanlığı veya belediye başkanlığı tarafından gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine verilir.</p> <p>(3) Tonilato belgesindeki ifadeler ve kayıtlar Türkçe ve İngilizce olarak iki dilde yazılır. Su araçları için düzenlenen tonilato belgesinde “gemi” ibareleri “su aracı” olarak ifade edilir.</p>	<p>1) Ticari gemi ve su araçlarına ölçme raporu düzenlenerek bağlama kütüğü kayıt numarası ile tonilato belgesi harcı alınarak tonilato belgesi düzenlenir.</p> <p>2) Ticari olmayan gemi ve su araçlarında ise bağlama kütüğü kayıt numarası ile ölçme raporu düzenlenir.</p> <p>3) Bağlama kütüğü ruhsatnamesi ve/veya tonilato belgesi düzenlenen gemi ve su araçlarının belgelerinin asıl nüshası ilgili liman başkanlığı veya belediye başkanlığı tarafından gemi ve su aracı maliki veya yetkili temsilcisine verilir.</p> <p>(...)</p>
---	---	---

<p>(5) Tonilato belgesinin suret nüshası gemi ve su aracı ölçümünün yapıldığı yetkili makamca teknik kütük dosyasında muhafaza edilir. Tonilato belgesinin kanuni harcının tarih, sayı ve tutarı ölçme raporunun en arka sayfasına işlenir ve harç belgesinin aslı gibidir onaylı bir kopyası teknik kütük dosyasında muhafaza edilir.</p>	<p>(5) (4) Tonilato belgesinin suret nüshası gemi ve su aracı ölçümünün yapıldığı yetkili makamca teknik kütük dosyasında muhafaza edilir. Tonilato belgesinin kanuni harcının tarih, sayı ve tutarı ölçme raporunun en arka sayfasına işlenir ve harç belgesinin aslı gibidir onaylı bir kopyası Yönetmeliğin 8 inci maddesinin birinci fıkrasında yer alan tüm belge, plan ve projeler ile harç makbuzu veya harç numarası ve tarihi düzenlenen tonilato belgesinin bir kopyası ölçme raporu ile birlikte teknik kütük dosyasında veya bağlama kütüğü dosyasında muhafaza edilir.</p> <p>(5) Yetkili birimler tarafından gemilerin denize elverişlilik belgesi gibi emniyet belgelerine esas her beş yılda bir yaptığı programlı denetimler esnasında, yetkili personel tarafından gemide tonilato değerlerini etkileyecek bir değişiklik olup olmadığı yönünde en geç beş yılda bir gemi üzerinden kontrol yapılacaktır. Ayrıca geminin yurt dışında bulunduğu ülke göz önüne alınarak tonilato değerlerine yönelik kontroller için idare iş bazında yetkilendirilmiş kuruluşları da</p>	
--	--	--

	<p>yetkilendirebilir. Bu kontroller esnasında geminin tonilatosunu etkileyecek bir tadilat, şüphe veya bulguya rastlanması halinde, ölçme işlemi bu Yönetmeliğe uygun olarak yeniden yapılır.</p>	<p>(6) Gemiler İçin Yetkilendirilmiş Kuruluşlar Yönetmeliği çerçevesinde İdare tarafından yetkilendirilen klas kuruluşları gözetiminde inşa edilen gemilerin ölçümü ve belgelendirilmeleri bu Yönetmelikte yer alan kurallar çerçevesinde yapılır. Yetkilendirilen klas kuruluşları, ölçüm ve belgelendirme yaptığı geminin ölçüm raporu ve tonilato belgesinin onaylı bir nüshası ile 8 inci maddede belirtilen ölçüm için gerekli belgeleri geminin teknik kütük kaydının tutulduğu liman başkanlığına gönderirler.</p>
<p>Diğer ülkelerde verilmiş tonilato belgeleri MADDE 18 –(1) Sözleşmenin 2 nci maddesinin 8 inci paragrafındaki tanıma göre boyu 24 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçları için sözleşmeye taraf ülkelere sözleşme hükümlerine uygun olarak verilen uluslararası tonilato belgelerine sözleşmenin ilgili hükümleri uygulanır.</p>	<p>Diğer ülkelerde verilmiş tonilato belgeleri²¹ MADDE 18 - (1) Sözleşmenin 2 nci maddesinin 8 inci paragrafındaki tanıma göre boyu 24 (dahil) metreden büyük gemi ve su araçları için sözleşmeye taraf ülkelere sözleşme hükümlerine uygun olarak verilen uluslararası tonilato belgelerine sözleşmenin ilgili hükümleri uygulanır.</p>	<p>Diğer ülkelerde verilmiş tonilato belgeleri²² MADDE 18 –</p>

²¹ 2013 tarihli Yönetmelik m. 19.

²² 2021 tarihli Yönetmelik m. 9.

<p>(2) Türkiye dışında inşa ettirilen veya satın alınan gemi ve su araçlarının yetkili yabancı makamlardan alacakları tonilato belgeleri, gemi ve su aracının ilk Türk limanına varışından başlayarak bir (1) ay süre ile Türk limanları arasındaki seferler için de geçerlidir. Bu süre sonuna kadar bu Yönetmeliğe göre tonilato belgesi alınmaması durumunda geminin sefere çıkmasına izin verilmez.</p>	<p>(2) Türkiye dışında inşa ettirilen veya satın alınan gemi ve su araçlarının yetkili yabancı makamlardan alacakları tonilato belgeleri, gemi ve su aracının ilk Türk limanına varışından başlayarak bir (1) ay süre ile Türk limanları arasındaki seferler için de geçerlidir. Bu süre sonuna kadar bu Yönetmeliğe göre tonilato belgesi alınmaması durumunda geminin sefere çıkmasına izin verilmez.</p> <p>(1) Sözleşmeye taraf ülkelerce sözleşmeye uygun olarak düzenlenmiş uluslararası tonilato belgesi bulunan sözleşme kapsamındaki yabancı bayraktaki gemilerin Türk Bayrağına geçmesi durumunda;</p> <p>a) Önceki bayrak devleti tarafından yayımlanmış tonilato belgesi mevcut haliyle Türk Bayrağında da Sözleşme gereğince üç (3) ay süre ile geçerlidir.</p> <p>b) Bayrak değişiminden sonraki ilk üç (3) aylık süre içerisinde gemi sürvey kurulu başkanlığınca mevcut tonilato belgesine istinaden süre kısıtlaması yapılmadan yeni tonilato belgesi yayımlanır.</p> <p>c) Gemi sürvey kurulu başkanlığınca, yeni belge yayımlandıktan sonra tonilato belgesini yayımlayan önceki bayrak devletinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış kuruluştan tonilato</p>	<p>(1) Sözleşmeye taraf ülkelerce sözleşmeye uygun olarak düzenlenmiş uluslararası tonilato belgesi bulunan sözleşme kapsamındaki yabancı bayraktaki gemilerin Türk Bayrağına geçmesi durumunda;</p> <p>a) Önceki bayrak devleti tarafından yayımlanmış tonilato belgesi mevcut haliyle Türk Bayrağında da Sözleşme gereğince üç (3) ay süre ile geçerlidir.</p> <p>b) Bayrak değişiminden sonraki ilk üç (3) aylık süre içerisinde gemi sürvey kurulu liman başkanlığınca mevcut tonilato belgesine istinaden süre kısıtlaması yapılmadan yeni tonilato belgesi yayımlanır.</p> <p>c) Gemi sürvey kurulu Liman başkanlığınca, yeni belge yayımlandıktan sonra tonilato belgesini yayımlayan önceki bayrak devletinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış</p>
---	---	--

	<p>belgesine esas olan tonilato hesapları resmi yazı ile istenir.</p> <p>ç) Gemiye ait tonilato hesaplarının önceki bayrak idaresinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış kuruluştan temin edilmesinden sonra tonilato hesapları, gemi üzerinde yapılacak fiili denetim ile ve varsa mevcut planlarla karşılaştırılarak tonilato değerleri kontrol edilir. Gemiye ait tonilato hesaplarının önceki bayrak idaresinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış kuruluştan gelmediği veya temin edilemediği durumda, önceki idarenin yayınladığı tonilato belgesinin arka sayfasındaki boy ve alan değerlerine ait bilgiler ile mevcut genel plan veya mevcut diğer planlar ve gemi üzerinden alınacak ölçüler birbirleriyle kıyaslanarak tonilatoyu etkileyecek bir değişiklik veya uygunsuzluk olup olmadığının kontrolü yapılır.</p> <p>d) Kontrollerde uyumsuzluk tespit edilmezse bu fıkranın (b) bendine göre düzenlenen tonilato belgesinin geçerliliği devam eder. Kontrollerde tonilato değerlerini değiştirecek önemli uygunsuzluklar tespit edildiği durumda gemiye uygun yeni projeler üzerinden tonaj hesabı bu Yönetmeliğe göre yeniden yapılır.</p>	<p>kuruluştan tonilato belgesine esas olan tonilato hesapları resmi yazı ile istenir.</p> <p>ç) Gemiye ait tonilato hesaplarının önceki bayrak idaresinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış kuruluştan temin edilmesinden sonra tonilato hesapları, gemi üzerinde yapılacak fiili denetim ile ve varsa mevcut planlarla karşılaştırılarak tonilato değerleri kontrol edilir. Gemiye ait tonilato hesaplarının önceki bayrak idaresinden veya yetkilendirilmiş veya tanınmış kuruluştan gelmediği veya temin edilemediği durumda, önceki idarenin yayınladığı tonilato belgesinin arka sayfasındaki boy ve alan değerlerine ait bilgiler ile mevcut genel plan veya mevcut diğer planlar ve gemi üzerinden alınacak ölçüler birbirleriyle kıyaslanarak tonilatoyu etkileyecek bir değişiklik veya uygunsuzluk olup olmadığının kontrolü yapılır.</p> <p>d) Kontrollerde uyumsuzluk tespit edilmezse bu fıkranın (b) bendine göre düzenlenen tonilato belgesinin geçerliliği devam eder. Kontrollerde tonilato değerlerini değiştirecek önemli uygunsuzluklar tespit edildiği durumda gemiye uygun yeni projeler üzerinden tonaj hesabı bu Yönetmeliğe göre yeniden yapılır.</p>
--	---	---

	<p>e) Gemi Türk bayrağına geçtikten sonra mevcut tonilato değerlerinin doğruluğuna yönelik yapılacak kontrol, geminin emniyet belgelerine esas ilk planlı ara veya beş yıllık denetimlerinden hangisi önce ise bu denetim esnasında gemi sörvey kurulu başkanlığınca yerine getirilir. Ayrıca geminin yurt dışında bulunduğu ülke gözü önüne alınarak tonilato değerlerine yönelik kontroller için idare iş bazında yetkilendirilmiş kuruluşları da yetkilendirebilir.</p>	<p>e) Gemi Türk bayrağına geçtikten sonra mevcut tonilato değerlerinin doğruluğuna yönelik yapılacak kontrol, geminin emniyet belgelerine esas ilk planlı ara veya beş yıllık denetimlerinden hangisi önce ise bu denetim esnasında gemi sörvey kurulu liman başkanlığınca yerine getirilir. Ayrıca geminin yurt dışında bulunduğu ülke gözü önüne alınarak tonilato değerlerine yönelik kontroller için idare iş bazında yetkilendirilmiş kuruluşları da yetkilendirebilir.</p>
<p>Gemi sicil memurluğuna bildirim</p> <p>MADDE 20 – (1) Türk Gemi Sicillerinden herhangi birine kayıtlı gemi ve su araçlarından, bu Yönetmeliğin 7 nci maddesinin birinci fıkrası gereğince tonilato belgesi yenilenenlerin değişen bilgileri, teknik kütük kaydının bulunduğu bölge müdürlüğü veya liman başkanlığı tarafından ilgili gemi sicil memurluğuna en geç on (10) iş günü içerisinde bildirilir.</p>	<p>Gemi sicil memurluğuna bildirim Tonilato belgesindeki değişikliklerin gemi sicil veya bağlama kütüğü limanına bildiri²³</p> <p>MADDE 20 – (1) Türk Gemi Sicillerinden herhangi birine [K]ayıtlı gemilerden ve su araçlarından, bu Yönetmeliğin 7 nci maddesinin birinci fıkrası gereğince tonilato belgesi yenilenenlerin değişen bilgileri, teknik kütük veya bağlama kütüğü kaydının bulunduğu bölge müdürlüğü veya gemi sörvey kurulu başkanlığı, liman başkanlığı veya belediye başkanlığı tarafından ilgili gemi sicil memurluğuna veya bağlama kütüğü limanına en geç on (10) iş günü içerisinde bildirilir.</p>	<p>Tonilato belgesindeki değişikliklerin gemi sicil veya bağlama kütüğü limanına bildiri²⁴</p> <p>MADDE 20 – (1) Kayıtlı gemilerden 7 nci maddenin birinci fıkrası gereğince tonilato belgesi yenilenenlerin değişen bilgileri, teknik kütük veya bağlama kütüğü kaydının bulunduğu gemi sörvey kurulu, liman başkanlığı veya belediye başkanlığı tarafından ilgili gemi sicil veya bağlama kütüğü limanına en geç on iş günü içerisinde bildirilir.</p>

²³ 2013 tarihli Yönetmelik m. 21.

²⁴ 2021 tarihli Yönetmelik m. 10.

		<p>Geçiş hükümleri²⁵</p> <p>GEÇİCİ MADDE 4 – (1) Bu maddenin yayımlanmasından önce, balık avlama cinsi gemilerde balık avlama amacıyla kullanılan hizmet botlarının suyla buluşmasını sağlayan rampaların ölçümleri 5 inci maddenin ikinci fıkrasına uygun olmayan gemiler, 17/11/2009 tarihli ve 27409 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Gemilerin Teknik Yönetmeliği kapsamındaki karada yapılacak ilk su altı sörveyine kadar mevzuata uygun hale getirilerek belgelendirilir. Karada yapılacak ilk su altı sörveyinden sonra hizmet botlarının suyla buluşmasını sağlayan rampaların 5 inci maddedeki ilgili şartları sağlamadığı tespit edilen gemiler durumlarını bu şartlara uyduruncaya kadar belgelendirilmez.</p> <p>(2) Bu Yönetmelik kapsamında ölçümü yapılmış veya ölçümü yapılacak gemilere yerleştirilmesi gereken gemi kimlik tanımlama sistemi, İdarece gerekli altyapının tamamlanmasının ardından yayımlanacak uygulama talimatında belirtilen usullere göre tahsis edilecektir.</p> <p>(3) İkinci fıkrada belirtilen uygulama talimatı İdarece yayımlanıncaya kadar tonilato</p>
--	--	--

²⁵ 2021 tarihli Yönetmelik m. 11.

		ölümü için başvuru sahibinden gemi kimlik tanımlama sistemi tahsis belgesi istenmeyecektir.
--	--	---