



T.C.
ULAŞTIRMA DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI
Tehlikeli Mal ve Kombine Taşımacılık Düzenleme Genel Müdürlüğü

Sayı : 40277820/87124

21/11/2016

Konu: Muayene Merkezleri

GENELGE
(2016 / TMKTDGM-03/ MUAYENE MERKEZLERİ)

Bilindiği üzere, “Tehlikeli Malların Karayoluyla Uluslararası Taşınmasına İlişkin Avrupa Anlaşması (ADR)” na 30/11/2005 tarihli ve 5434 Sayılı Kanun ile katılmamız uygun bulunmuş ve söz konusu anlaşma 02/07/2010 tarihli ve 27629 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan, 2010/547 Sayılı “Bazı Anlaşmaların Yürürlük Tarihlerinin Tespit Edilmesi Hakkında Karar” ile de 22/03/2010 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Söz konusu anlaşma ve 655 sayılı KHK ile yeni ihdas edilen Genel Müdürlüğümüze tevdi edilen görev, yetki ve sorumluluklar kapsamında, gerek ADR Uygunluk Belgesine sahip olan araç ve üst yapılarına ilişkin ADR Kısım 6 ve 9’da belirtilen test ve muayene işlemlerinin etkin ve sağlıklı bir şekilde yapılması, gerekse de trafik siciline tescilli ve Taşıt Uygunluk Belgesi/ADR Uygunluk Belgesi olmadan tehlikeli madde taşımacılığı faaliyetinde bulunan taşıtların durum tespitlerinin yapılarak belgelendirilebilmelerini sağlayacak muayene merkezlerinin açılması, muayene esaslarının ve işletme şartlarının belirlenmesi ihtiyaçlarına cevap vermek üzere Bakanlığımızca hazırlanan Tehlikeli Madde Taşıyan Araç ve Üst Yapıların Teknik Muayeneleri Hakkında Yönetmelik 21/04/2016 tarih ve 29691 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Diğer taraftan, 06/03/2013 tarihinde imzalanan “Tehlikeli Malların Taşınmasına İlişkin Uluslararası Anlaşma Ve Sözleşmeler Kapsamında Onay, Sertifikalandırma ve Muayene İşlemlerini Yapmak Üzere Ulaştırma, Denizcilik Ve Haberleşme Bakanlığı Tarafından Türk Standartları Enstitüsünün Yetkilendirilmesi Hususunda Protokol” kapsamında tehlikeli madde taşıyan araç ve üst yapıların muayeneleri için Bakanlığımız tarafından TSE, Onay Kuruluşu olarak yetkilendirilmiştir.

Bu bağlamda, Yönetmeliğin ve Yetkilendirme Protokolünün amaç ve hedeflerine uygun olarak uygulanmasını teminen aşağıdaki düzenlemelerin yapılmasına ihtiyaç duyulmuştur.

(1) İŞLETME YETKİ BELGESİ BAŞVURULARI

a) Geçici İşletme Yetki Belgesi Başvuruları

1- Yönetmeliğin yayımlandığı tarihten önce Onay Kuruluşunun gözetiminde muayene faaliyeti yürüten işletmeler aşağıda belirtilen bilgi ve belgeler ile birlikte Bakanlığa Başvuruda bulunurlar.

- Yürütülen muayene faaliyeti kapsamının belirtildiği talep konusunu içeren dilekçe.
- İşletmenin unvanını, adresini, işgalini, temsile yetkili kişilerini, sermayesini, kurucularını ve ortaklarını gösteren Kuruluş Ticaret Sicil Gazetesi ile en son yapılan

değişikliklerin gösterildiği Ticaret Sicil Gazetesinin aslının ibrazı veya noter onaylı suretleri,

- Tüzel kişiliklerde; unvan, adres, kayıt tarihi, çalışma konusu ve sermayesinin yazılı olduğu Ticaret Odası Faaliyet Belgesi, gerçek kişilerde ise bağlı olduğu odadan alınan oda kayıt/faaliyet belgesi.
- Tüzel kişiliklerde işletmeyi temsil ve ilzama yetkili olanların noterden onaylı imza sirküleri, gerçek kişiliklerde ise imza beyannamesi.
- Ek-1’de yer alan tesis bilgi formu.

2- Söz konusu işletmelere, bu Genelgenin yayımı tarihinden itibaren ücretsiz olarak bir (1) yıl süre ile Geçici İşletme Yetki Belgesi düzenlenir.

b) İşletme Yetki Belgesi Başvuru Esasları

1-Yönetmelik kapsamında Muayene Merkezi olarak faaliyet göstermek isteyen işletmeler ilk başvurularını aşağıda belirtilen bilgi ve belgeler ile birlikte Onay Kuruluşuna yapar.

Başvuruda istenen bilgi ve belgeler:

- Yürütülmek istenen muayene faaliyetinin belirtildiği talep konusunu içeren dilekçe.
- İşletmenin unvanını, adresini, iştigalini, temsile yetkili kişilerini, sermayesini, kurucularını ve ortaklarını gösteren Kuruluş Ticaret Sicil Gazetesi ile varsa en son yapılan değişikliklerin gösterildiği Ticaret Sicil Gazetesinin aslının ibrazı veya noter onaylı suretleri.
- Tüzel kişiliklerde; unvan, adres, kayıt tarihi, çalışma konusu ve sermayesinin yazılı olduğu Ticaret Odası Faaliyet Belgesi, gerçek kişilerde ise bağlı olduğu odadan alınan oda kayıt/faaliyet belgesi.
- Tüzel kişiliklerde işletmeyi temsil ve ilzama yetkili olanların noterden onaylı imza sirküleri, gerçek kişiliklerde ise imza beyannamesi.
- Ek-1’de yer alan tesis bilgi formu ile birlikte Yönetmeliğin Ek-4’ünde belirtilen kriterlere ilişkin bilgi ve belgeler.

c) Başvuruların değerlendirilmesi

1-Onay kuruluşu, muayene merkezi olarak faaliyet göstermek isteyen işletme ile ilgili değerlendirmeyi yapar. Bu değerlendirme, Yönetmelik hükümleri ve ilgili eklerinde belirtilen kriterler çerçevesinde;

- a) Başvuru dosyasında bulunan bilgi ve belgeler
 - b) Mahallinde yapılacak inceleme sonuçları
- esas alınarak yapılır.

2- Yapılan inceleme ve değerlendirmeler neticesinde, Onay Kuruluşu tarafından muayene merkezi olarak faaliyet göstermesi uygun bulunan tesis, gerekli bilgi ve belgeler ile birlikte Bakanlığa bildirilir.

3- Bakanlık, Onay Kuruluşu tarafından uygun bulunan ve İşletme Yetki Belgesi ücretini yatıran tesis işleticisi adına Ek-2’de yer alan “Muayene Merkezi İşletme Yetki Belgesi” düzenler.

4- Bakanlık gerekli gördüğü durumlarda Onay Kuruluşu tarafından yapılacak incelemeler için personel görevlendirebilir.

5- Onay Kuruluşu, mahallinde yapılacak inceleme hizmeti için inceleme ücreti ve giderlerini başvuru sahibine fatura eder.

6- Bakanlık tarafından verilen İşletme Yetki Belgesi, ilgili diğer kurum ve kuruluşların mevzuatı gereği alınması gerekli diğer izin veya onayların temini ile ilgili olarak işleticinin sorumluluğunu ortadan kaldırmaz.

(2) MUAYENE MERKEZLERİNE İLİŞKİN GENEL HÜKÜMLER

Genel hükümler

1- Onay Kuruluşunun sahibi olduğu muayene merkezlerinde, Yönetmeliğin EK-4`ün B.1 numaralı sırasında belirtilen belgeler aranmaz.

2- Bir ilde mevcut olan muayene merkezi, söz konusu ilin ihtiyaçlarını karşılayamadığı veya 5`den fazla araca ilişkin ADR/Taşıt Uygunluk talebi olduğu durumlarda Yönetmeliğin Geçici Madde-2 hükmü kapsamında işlem yapılabilir.

3- Tank üreticilerinin kendi üretmiş oldukları tanklara ilişkin yapılacak istisnai muayene faaliyetleri Onay Kuruluşu gözetiminde üretici firma tesislerinde gerçekleştirilebilir.

4- IBC`lerin ara/periodyk muayenesi, IBC işletmecisinin tesisinde Onay Kuruluşu denetiminde yapılabilir.

5- Tank konteyner/çok elemanlı gaz konteyneri/tank takas gövdesi/tüplü gaz tankeri ara, periyodik ve istisnai muayeneleri ile bu yapıya ait basınçlı ekipmanlarının muayeneleri, Onay Kuruluşu gözetiminde söz konusu taşıma birimlerinin işletmecisinin gösterdiği uygun bir yerde gerçekleştirilir.

6- Kaynakların kontrolünde tahribatsız muayene işlemi gerektiği durumlarda, Muayene Merkezinin bu konuda yetkili bir firma ile arasında sözleşme varsa kendi uzman/uzmanlarından tahribatsız muayene seviye 2 sertifikası aranmaz. Bu durumda söz konusu firma ile yapılan sözleşme ile o firmanın çalışanlarının belgesine bakılır.

7-Yönetmeliğin 11. Maddesi (ç) bendi hükmü gereğince içeriği EK-3`de belirtilen konularda eğitim alınması zorunludur.

8- Yönetmeliğin EK-4 Muayene Merkezi Kriterlerinden, C. Altyapı ve Personel Kriterlerinin 9. maddesinde istenen kanal zorunluluğu, özellikle azot gazı ile yapılan testlerde söz konusu gazın yere çökmesinden kaynaklı tehlikelerden kaçınmak için uygun ebatlarda inşa edilecek rampa ile karşılanabilir.

(3) İŞLETME VE MUAYENE ESASLARI

İşletme Esasları

1-Muayene Merkezleri, araç ve araç üst yapı sahiplerinden başvurularını alıp, Onay Kuruluşunun sistemi üstünden bu başvurularını müşterileri adına yaparlar. Muayene merkezleri, müşterileri adına Yönetmelik kapsamında yürüttükleri işlemlerde Onay Kuruluşuna karşı sorumludur.

2- Muayene başvurularında muayene merkezi adı ve adresi açıkça belirtilir. Muayene merkezleri Bakanlıkça verilen işletme yetki belgeleri üstünde belirtilen adres dışında herhangi bir yerde araç ve araç üst yapı muayene işlemlerine ilişkin faaliyet yürütemez.

3- Muayene merkezi tank kaydı ve/veya ilgili ulusal mevzuatlarda belirtilmiş dokümantasyonu araç ve/veya üst yapı sahibinden talep eder ve muayenenin yapılacağı zaman bu dosyayı Onay Kuruluşu uzmanına sunar.

4- Tasarım Tip Onay dokümanları, Onay Kuruluşunca talep edildiği takdirde muayeneler esnasında kullanılmak üzere Onay Kuruluşu uzmanın incelemesine açılır. Söz konusu muayene işleminin tamamlanmasını müteakip iade edilir.

5- Muayene Merkezi, Onay Kuruluşunca düzenlenecek muayene raporunda belirtilen eksiklikleri, ancak araç ve/veya araç üstyapı sahibinin izni ve bilgisi dahilinde giderir.

6- Muayene Merkezi, Onay Kuruluşu uzmanına muayene ve inceleme işlemlerinin yapılabilmesi ve dokümantasyon işlemi için gerekli zamanı sağlar.

7-Muayene Merkezleri, Yönetmelik kapsamında yapmış olduğu işlemlerle ilgili iş süresince ve sonrasında kendi hatasından dolayı oluşacak zararlardan üçüncü kişilere karşı sorumludur.

Muayene Esasları

1- ADR Uygunluk ilk incelemelerinde yeni üretilmiş araçlar için tescile esas belge (Uygunluk Belgesi) ibrazı yeterli olup, bu araçlar için Tehlikeli Maddeler ve Tehlikeli Atık Zorunlu Mali Sorumluluk Sigortası ibrazı zorunlu değildir. Bu durumdaki araçlarda belge üstünde şasi numarası olması yeterlidir.

2- Yeni üretilmiş araçların ilk muayeneleri hariç olmak üzere araç muayenelerinde, taşıma ünitelerinde ADR 8.1.3 Tehlike İkaz ve Turuncu Plaka İşaretleri, ADR 8.1.4 Yangınla Mücadele Teçhizatı, ADR 8.1.5 Çeşitli ve Kişisel Koruyucu Teçhizat Şartları sağlanmalıdır.

3- Muayene merkezi, Onay Kuruluşu uzmanı muayeneye başlamadan önce; tankları muayene için hazırlar. Bu hazırlık, tank üstündeki gerekli söküm işlemlerinin yapılarak muayene ekipmanlarının bağlanmasını, muayene esnasında iş sağlığı ve güvenliği şartlarının sağlanmasını içerir.

4- Sınıf 2 taşıyan tankların periyodik muayenelerinden önce gazdan arındırma işlemi yapılmalıdır.

5- Muayene merkezi, muayene öncesinde gerekli iş güvenliği şartlarının sağlandığını kontrol eder ve güvence altına alır.

6- Onay Kuruluşu uzmanınca iş sağlığı ve güvenliği şartlarının oluşmadığı tespit edilirse muayene işlemi durdurulur.

Tamirat Tadilat

1- Tehlikeli madde taşıyan tankların tamirat ve tadilatlarını yapmak isteyen muayene merkezleri ve bu merkezler dışında kalan işletmeler Onay Kuruluşuna başvurur. Başvuru sahibi işyerinde alt yapı uygunluğu ile ilgili Onay Kuruluşu tarafından inceleme yapılır. Uygun bulunduğu takdirde Onay Kuruluşunca tamirat ve tadilatçı uygunluk sertifikası düzenlenir.

2- Tankların tamirat ve tadilat işlemleri ile ilgili olarak uygulanacak prosedürler Onay Kuruluşunca hazırlanarak ilgili kuruluşlarca uygulanır.

3- Tamirat ve tadilatçı uygunluk sertifikası bulunmayan yerlerde tamirat ve tadilat işlemi yapılan tankların muayene işlemi yapılmaz.

4- Yönetmelik kapsamında Geçici Madde-1 hükmüne göre Bakanlıkça Geçici İşletme Yetki Belgesi düzenlenen muayene merkezlerinden bu Genelge yayımlandığı tarihten itibaren bir yıl süre ile tamirat ve tadilatçı uygunluk sertifikası aranmaz.

(4) RAPOR VE BELGELER

1-Muayene sırasında Onay Kuruluşu tarafından hazırlanan bir örneği Ek-4' de yer alan ADR Araç/ Taşıt Uygunluk İnceleme Raporu ve Ek-5'de yer alan tehlikeli madde taşıyan tanklara ait muayene raporları, 3 nüsha halinde hazırlanır. Bir nüshası Onay Kuruluşunda, ikinci nüshası muayene merkezinde, 3 üncü nüshası müşteriye teslim edilmek üzere ilgili muayene merkezine verilir.

2- Fatura ve dosya işlemlerinin muayene merkezince tamamlanmasını müteakip ADR kısım 9'da tanımlanan ve ADR gerekliliklerini karşılayan araçlara bir örneği Ek-6'da yer alan ADR Uygunluk Belgesi, ADR'nin gerekliliklerini sağlayamayan eski araçlara ise Ek-7'de yer alan Taşıt Uygunluk belgeleri elektronik ortamda e-izmalı olarak veya ıslak izmalı olarak Onay Kuruluşunca düzenlenerek muayene merkezine teslim edilir. Muayene Merkezleri söz konusu belgeleri müşterisine teslim etmekle yükümlüdür.

3- ADR Araç Uygunluk/Taşıt Uygunluk ve Tank Muayene Belgeleri ilgili muayene ve incelemeye ait raporların düzenlenme tarihinden itibaren en geç 20 iş günü içinde muayene merkezlerince müşterilerine teslim edilmelidir. Bu süre içerisinde söz konusu muayene raporları ilgili belgeler yerine kullanılabilir.

4- Tehlikeli madde taşımacılığı yol kenarı denetiminde esnasında araç ve/veya üst yapıyla ilgili bir uygunsuzluğun tespiti halinde, Tehlikeli Maddelerin Karayoluyla Taşınması Hakkında Yönetmeliğin 23 üncü maddesinde görev verilen personel tarafından Tehlikeli Madde Taşıyan Araç ve Üst Yapıların Teknik Muayeneleri Hakkında Yönetmeliğin 13 üncü maddesinin 5 inci bendine istinaden düzenlenecek Uygunsuzluk Tespit Tutanağı Ek-8' de yer alan formata uygun olarak düzenlenecektir.

(5) ÜCRETLER VE UYGULANMASI

1- Ek-9 ücret tablosunda belirtilen ücretler, Yönetmelik kapsamında ADR/Taşıt Uygunluk inceleme ve tank muayene (Ara, periyodik, istisnai muayene) bedeli olarak araç ve/veya araç üstü yapı sahibine tahakkuk ettirilebilecek üst limit ücretler olup, işletmeler tarafından bu üst limit ücretlerin altında ücretler ile hizmet verilebilir.

2- Araç ve/veya üst yapılarının muayeneleri sırasında çıkabilecek tamir ve tadilat ile eksikliklerin giderilmesi işlemlerine ilişkin muayene merkezi tarafından müşterilerinden alınacak hizmet bedelleri verilen muayene hizmetlerinden alınacak ücret bedellerine dahil değildir.

3- Muayene merkezlerince müşterilere kesilecek faturalarda, tank muayene bedeli (Ara, periyodik, istisnai muayene), ADR Araç uygunluk /Taşıt Uygunluk inceleme bedelleri, adetleri ve Onay Kuruluşuna aktarılacak tutar açıkça belirtilir.

4- Bu genelgenin ekinde belirtilen Onay Kuruluşu ücretleri muayene merkezlerince Onay Kuruluşu tarafından bildirilen banka hesabına peşin olarak yatırılır. Aksi hallerde Onay Kuruluşunca muayene işlemlerine başlanmaz.

5- Tank muayenelerinde bu genelge ekinde belirtilen süreler aşıldığı takdirde ortaya çıkacak ilave ücretler Onay Kuruluşu tarafından muayene merkezine kesilecek faturaya ilave edilir. Muayene merkezi bu işlemle ilgili ilave ücreti en geç bir sonraki ayın 10. gününe kadar Onay Kuruluşu tarafından bildirilen banka hesabına yatırır.

6- Tank muayenelerinde, muayene merkezlerinden kaynaklanan kusurlardan dolayı Genelge ekinde belirtilen süreler aşılsa, söz konusu fark ücreti müşterilere yansıtılamaz.

7- ADR gerekliliklerini sağlamayan eski araçlara ilişkin st yapıların Bakanlıkça belirlenecek usul ve esaslar çerçevesinde yapılacak ilk muayeneleri, periyodik muayene kapsamında ücretlendirilir.

(6) MUAYENE MERKEZLERİ KAPSAMI

Yönetmelik Ek-4 Muayene Merkezleri Kriterleri A. Kapsam kısmı Ek-10'da belirtildiği şekilde uygulanır ve ilgili kapsam yetki belgesinde açıkça belirtilir.

Bilgilerini ve gereğinin buna göre ifasını rica ederim.

Ahmet ARSLAN
Bakan

- EK: 1-Tesis Bilgi Formu rneęi.
2-İşletme Yetki Belgesi rneęi.
3- Eğitim Konuları ve İçeriği.
4-ADR Araç Uygunluk/Taşıt Uygunluk İnceleme Raporu.
5-Tehlikeli Madde Taşıyan Tankların Muayene Raporu.
6-Belirli Tehlikeli Maddeler Taşıyan Araçlar İçin Onay Sertifikası.
7-Taşıt Uygunluk Belgesi.
8-Uygunsuzluk Tespit Tutanağı.
9-Ücretler Tablosu.
10- Muayene Merkezleri Kapsamı.

EK-1**TESİS BİLGİ FORMU**

1	Tesis işletmecisi adı/unvanı	
2	Tesis işletmecisinin adresi	
3	Tesisin adı	
4	Tesisin bağlı olduğu/bulunduğu il	
5	Tesis adresi	
6	Tesisin bağlı olduğu Belediye, Özel İdare, içinde bulunduğu Serbest Bölge veya Organize Sanayi Bölgesi	
7	Tesis sorumlusunun adı ve soyadı	
8	Telefon	
9	Faks	
10	Elektronik posta	
11	Web Adresi	

EK-2
İŞLETME YETKİ BELGESİ

 <p style="text-align: center;">T.C. ULAŞTIRMA DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI Tehlikeli Mal ve Kombine Taşımacılık Düzenleme Genel Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">MUAYENE MERKEZİ İŞLETME YETKİ BELGESİ</p> 		
YETKİ BELGESİNİN		
VERİLİŞ TARİHİ	GEÇERLİLİK TARİHİ	KAPSAMI
YETKİ BELGESİ SAHİBİ		
TİCARİ ÜNVANI		
ADRES		
TİCARET SİCİL NO		
VERGİ DAİRESİ / NO		

Bu yetki belgesi, yukarıda adresi belirtilen muayene merkezinin muayene merkezinin işletilmesi için geçerlidir.

BELGE NO: 0000

Genel Müdür

EK-3

EĞİTİM KONULARI VE İÇERİĞİ

Eğitimin Adı	Eğitim Süresi	Belge Tipi
ADR Genel Farkındalık, Tank Muayene ve ADR Araç İnceleme eğitimi	3 gün	Katılımcı Sertifikası
TSE ADR Genel Farkındalık-ADR Araç İnceleme-Tank Muayene Yenileme Eğitimi	1 gün	

Eğitim Konuları

1. ADR Yönetmeliği ve Ulusal Mevzuat
2. ADR 3.2 Tablo A ve ADR 4.3
3. ADR 6.8
4. TS EN 12972`ye göre Tank Muayeneleri (Periyodik Muayene)
5. TS EN 12972`ye göre Tank Muayeneleri (Ara Muayene)
6. TS EN 12972`ye göre Tank Muayeneleri (İstisnai Muayene)
7. Akaryakıt Tankerlerin Muayeneleri (TS EN 13094)
8. Kimyasal Tankerlerin Muayeneleri (TS EN 14025)
9. Sınıf2 (Gazlar) Taşıyan Basınçlı Tankların Muayeneleri (TS EN 12493, TS EN 13530, TS EN 14398)
10. ADR Bölüm 5 (Plakalama)
11. ADR Bölüm 8 (Araçta bulunması zorunlu ekipmanlar)
12. ADR Bölüm 9 (Tehlikeli Madde Taşıyan Araçlar)
13. ADR Bölüm 9.1 Kapsamında araç tipleri ve tip onayları
14. ADR Bölüm 9.2 Kapsamında araç uygunluk değerlendirmesi
15. ADR Bölüm 7.2, 9.3 ve 9.8 Kapsamında Sınıf 1 (Patlayıcı) taşıyan araçlar için ek zorunluluklar.
16. ADR Bölüm 9.7 Kapsamında tank taşıyan araçlar için ek zorunluluklar.
17. Dokümantasyon

ADR ARAÇ UYGUNLUK/TAŞIT UYGUNLUK İNCELEME RAPORU

MUAYENE KRİTERİ	<input type="checkbox"/> ADR KISIM 9 <input type="checkbox"/> ADR KISIM 8 <input type="checkbox"/> TAŞIT UYGUNLUK
BAŞVURU NO/ TARİH	
MUAYENE RAPOR NO/ TARİH	
MUAYENE TÜRÜ	<input type="checkbox"/> İlk İnceleme <input type="checkbox"/> Kusur Sonrası Yeniden İnceleme <input type="checkbox"/> Periyodik İnceleme
ARAÇ KATEGORİSİ (CİNSİ)	N1 <input type="checkbox"/> N2 <input type="checkbox"/> N3 <input type="checkbox"/> O1 <input type="checkbox"/> O2 <input type="checkbox"/> O3 <input type="checkbox"/> O4 <input type="checkbox"/>
BAŞVURULAN ARAÇ TİPİ (ADR 9.1.1.2 kapsamındaki araç kodu/kodları)	<input type="checkbox"/> EX/II <input type="checkbox"/> EX/III <input type="checkbox"/> FL <input type="checkbox"/> OX <input type="checkbox"/> AT <input type="checkbox"/> MPÜB
ARAÇ ÖZELLİKLERİ	
MARKA/ÜRETİCİ	
TİCARİ TANIMI/MODELİ	
MODEL YILI	
TRAFİK TESCİL TARİHİ	
Teknik Olarak Müsaade Edilen Azami Kütlesi/ İstiap Haddi:	
Teknik Olarak Müsaade Edilen Azami Katar Kütlesi:	
ECE R 105 TİP ONAY NUMARASI	
ŞASİ NO	
ARAÇ PLAKA NO	
BAŞVURU SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ	
BELGE DÜZENLENECEK ARAÇ SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ	
İNCELEME ADRESİ	
İNCELEME TARİHİ	
BELGE SON GEÇERLİLİK TARİHİ	
İNCELEMİYİ YAPAN ONAY KURULUŞU UZMANIN ADI SOYADI	
SONUÇ	<input type="checkbox"/> UYGUN <input type="checkbox"/> UYGUN DEĞİL <input type="checkbox"/> EMNİYETSİZ <i>İncelemenin UYGUN olması durumunda İnceleme Dosyasının Onay Kuruluşuna Ulaştırılarak, İnceleme Bitiş Tarihinden En Gec 20 İş Günü İçinde Belgenin Teslim Alınması Gelmektedir.</i>
ONAY KURULUŞU UZMANI İMZASI	
AÇIKLAMA	
UYGUNSUZLUK/LAR(Varsa)(Uygunsuzluklara ait madde numaraları yazılmalıdır)	

TEHLİKELİ MADDE TAŞIYAN TANKLARIN MUAYENE RAPORU

A. MUAYENE BİLGİLERİ

Başvuru Tarih ve No:	Rapor Tarih ve No:
Başvuru Sahibi/Muayene Merkezi Adı:	İletişim Bilgileri:
Uluslararası Sözleşme/Taşıma Modu/Yönetmelik/Muayene Standardı:	
ADR (Karayolu) <input type="checkbox"/> RID (Demiryolu) <input type="checkbox"/> IMDG (Denizyolu) <input type="checkbox"/> TS EN 12972 <input type="checkbox"/> UDHB Yönerge <input type="checkbox"/>	
Muayene Tarihi:	
Muayene Kapsamı: Basıncsız <input type="checkbox"/> Basıncılı <input type="checkbox"/> Akaryakıt/Asfalt <input type="checkbox"/> Kimyasal <input type="checkbox"/> Sınıf 2 (Gazlar) <input type="checkbox"/> Kriyojenik <input type="checkbox"/>	
Muayene Tipi: Tasarım (Tip) Onay Muayenesi <input type="checkbox"/> İlk Muayene <input type="checkbox"/> Eski Tanklar İlk Muayene <input type="checkbox"/> Periyodik Muayene <input type="checkbox"/> Ara Muayene <input type="checkbox"/> İstisnai Muayene <input type="checkbox"/>	
İstisnai Muayene Yapılma Gerekçesi:	
İstisnai Muayenenin Yerine Geçtiği Muayene Tipi: Periyodik Muayene <input type="checkbox"/> Ara Muayene <input type="checkbox"/>	

B. TANK BİLGİLERİ

Uluslararası Sözleşmelerde belirtilen gereklilikleri sağlamayan eski tankların UDHB`ce belirlenecek usul ve esaslar çerçevesinde yapılacak muayenelerinde ulaşılmayan bilgilere “-“ konacaktır. Tank seri no`ya ulaşılmadığı durumlarda onay kuruluşunca tankın takibi amacı ile seri no verilecektir.

Tank Sahibi / Kullanıcı:	İletişim Bilgileri:	
Üretim/Seri No:	Üretici/Üretim Tarihi:	
Üretim Yeri Adresi:	Firma Model kodu:	
Tasarım Onay Numarası/Tarihi:	Tankın İmalat Standardı:	
Tank Kodu/Portatif Tank Talimatı:	Tank/Portatif Tank Özel Hükümü:	
Taşıma Biriminin Tipi: Sabit Tank <input type="checkbox"/> Sökülebilir Tank <input type="checkbox"/> Taşınabilir Tank <input type="checkbox"/> Tank Konteyner <input type="checkbox"/> Tank Takas Gövdesi <input type="checkbox"/>		
Tankta Taşınabilecek Tehlikeli Maddeler (Muayenesi yapılan tank, aşağıdaki tabloda özel olarak bir tehlikeli madde `ye atıf yapılmamışsa tank koduna, ADR`de tanımlanan tank hiyerarşisine uyan tank kodlarına ve ilgili tank özel hükümlerine uygun olarak tankta kullanılan gövde malzemesi, conta malzemesi ve teçhizatlarla uyumlu olan tehlikeli maddelerin taşınmasında kullanılabilir. Eski tankların UDHB`ce belirlenecek usul ve esaslar çerçevesinde yapılacak muayenelerinde taşınacak tehlikeli maddelerin UN numaraları mutlaka belirtilecektir.)		
UN Numarası	Tehlikeli Maddenin Adı	Paketleme Grubu

C. SABİT TANKLAR İÇİN ARAÇ BİLGİLERİ

Marka/Model Yılı:
Araç Tanımı: Kamyon <input type="checkbox"/> Yarı Römork <input type="checkbox"/> Römork <input type="checkbox"/> Merkezi Dingilli Römork <input type="checkbox"/>
Tank Tipi: Şasi Üzerine Bağlı <input type="checkbox"/> Kendini Taşıyan Gövdeli <input type="checkbox"/>
Tank Şasi Bağlantısı: Kaynaklı <input type="checkbox"/> Cıvatalı <input type="checkbox"/> Diğer:
Şase No:
ADR Araç Uygunluk/Taşıt Uygunluk Muayenesi Yapıldı mı? Evet <input type="checkbox"/> Hayır <input type="checkbox"/>

D. TEST VE İNCELEMELER

(G: Geçti; K:Kaldı, NU: Numuneye Uygulanmaz)

Dokuman İnceleme	Tankın Dış Kontrolü	Su Kapasitesi Tayini	Hidrostatik Basınç Testi
Tasarım Kontrolü	Servis Ekipmanlarının Kontrolü	Yapısal Ekipmanların Kontrolü	Sızdırmazlık Testi
Tankın İç Kontrolü	Malzeme Testleri	Kaynak Kontrolü	Diğer:.....

E. SONUÇ

1. Uygun

Uygunsuzluk Tespit Edilmemiştir. Tank plakası onay kuruluşu mührü ile işaretlenmiştir.

Bir Sonraki Muayene Tarihi: .../.../20..

Onay Kuruluşu Uzmanı Ad, Soyadı, Kaşe	Tarih	İmza
---------------------------------------	-------	------

2. Uygun Değil

Emniyetsiz

Tespit Edilen Uygunsuzluk/lar:

İlgili TS EN 12972 Maddesi veya İlgili Yönetmelik Karşılığı:

Onay Kuruluşu Uzmanı Ad, Soyadı, Kaşe	Tarih	İmza
---------------------------------------	-------	------

EK-6

BELİRLİ TEHLİKELİ MADDELER TAŞIYAN ARAÇLAR İÇİN ONAY SERTİFİKASI CERTIFICATE OF APPROVAL FOR VEHICLES CARRYING CERTAIN DANGEROUS GOODS

Bu sertifika, aşağıda belirtilen aracın, Tehlikeli Maddelerin Karayolu ile Uluslararası Taşımacılığına ilişkin Avrupa Anlaşması (ADR) tarafından öngörülen koşulları karşıladığını beyan eder./This certificate testifies that the vehicle specified below fulfils the conditions prescribed by the European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR).

1. Sertifika No: Certificate No.:	2. Araç Üreticisi: Vehicle manufacturer:	3. Araç Tanıtım No: Vehicle Identification No.:	4. Tescil Numarası (varsa): Registration number (if any):
5. Taşıyıcının, Operatörün veya Araç Sahibinin Adı ve İş Adresi: / Name and Business Address of Carrier, Operator or Owner:			
6. Araçla İlgili Açıklamalar¹: Description of vehicle:			
7. ADR 9.1.1.2 Kapsamındaki Araç Kodu (Kodları):² / Vehicle designation(s) according to 9.1.1.2 of ADR: EX II EX III FL OX AT MPUB			
8. Yavaşlatıcı Fren Sistemi³: / Endurance Braking System: <input type="checkbox"/> Yok / Not Applicable <input type="checkbox"/> ADR 9.2.3.1.2 uyarınca etkinlik (32) tonluk ⁴ bir taşıma ünitesinin toplam kütlesi için yeterlidir. The Effectiveness according to 9.2.3.1.2 of ADR is sufficient for total Mass of The Transport Unit of ___ t			
9. Sabit Tanklar/Tüplü Gaz Tankeriyle İlgili Açıklama(varsa) /Description of the Fixed Tank(s)/Battery-Vehicle (if any): 9.1 Tank Üreticisi: Manufacturer of the tank: 9.2 Tank/Tüplü Gaz Tankeri Onay Numarası: Approval Number of the Tank/Battery-Vehicle: 9.3 Tank Üreticisinin Seri Numarası/ Tüplü Gaz Tankerinin Elemanlarının Tanımlanması: Tank Manufacturer's Serial number/Identification of Elements of Battery-Vehicle: 9.4 Üretim Yılı: Year of Manufacture: 9.5 ADR 4.3.3.1 veya 4.3.4.1 Uyarınca Tank Kodu: Tank Code According to 4.3.3.1 or 4.3.4.1 of ADR: 9.6 ADR 6.8.4 uyarınca TC ve TE Özel Hükmü (varsa)⁶: Special Provisions TC and TE According to 6.8.4 of ADR (if applicable):			
10. Taşınmasına İzin Verilen Tehlikeli Maddeler: / Dangerous Goods Authorised for Carriage: Araç, No. 7'deki araç kodlarına atanmış olan tehlikeli malların taşınması için aranan koşulları karşılamaktadır./The vehicle fulfils the conditions required for the carriage of dangerous goods assigned to the vehicle designation(s) in No. 7. 10.1 EX/II veya EX/III ise³ <input type="checkbox"/> Uyumluluk Grubu J de Dahil Olmak Üzere Sınıf 1 Maddeleri Goods of Class 1 including compatibility group J In the case of an EX/II or EX/III vehicle <input type="checkbox"/> Uyumluluk Grubu J Hariç Olmak Üzere Sınıf 1 Maddeleri Goods of Class 1 excluding compatibility group J 10.2 Tanker/Tüplü Gaz Tankeri İçin³ : / In the case of a tank-vehicle/battery-vehicle <input type="checkbox"/> Yalnızca Tank Kodu ve No. 9'da Belirtilen Özel hükümler Kapsamında İzin Verilen Maddeler Taşınabilir ⁵ ya da Only the substances permitted under the tank code and any special provisions specified in No:9 maybe carried or <input type="checkbox"/> Yalnızca Aşağıdaki Maddeler Taşınabilir (Sınıf, BM No. ve Gerekliyse Ambalajlama Grubu ile Uygun Sevkiyat Adı): Only the following substances (Class, UN number, and if necessary packing group and proper shipping name) maybe carried Yalnızca, gövde, conta, teçhizat ve (varsa) koruyucu astar malzemeleriyle tehlikeli tepkimeye girmeye meyilli olmayan maddeler taşınabilir./ Only substances which are not liable to react dangerously with the materials of the shell, gaskets, equipment and protective linings (if applicable) may be carried.			
11. Açıklamalar /Remarks:			
12. Son Geçerlilik Tarihi/ Valid until	Yer/Place	Tarih- İmza Date /Signature	Belgeleyen Kurum Mührü Stamp of Issuing Servic

1 Araçların Yapımına ilişkin Konsolide Kararın (R.E.3) Ek 7'sinde veya 97/27/AT sayılı Direktifte tanımlanan elektrikle çalışan araçların ile N ve O kategorilerindeki römorkların tanımları uyarınca.
2 İlgili olmayan üstünü çiziniz.
3 İlgili olanı işaretleyiniz.
4 İlgili değeri giriniz. 44 t değeri, tescil belgelerinde yer alan "tescil/hizmet sırasındaki maksimum izin verilen kütle"yi sınırlamaz.
5 Varsa özel hükümler de dikkate alınarak No. 9 'da belirtilen tank koduna veya 4.3.3.1.2 veya 4.3.4.1.2'deki hiyerarşi kapsamında izin verilen başka bir tank koduna tahsis edilmiş olan maddeler.
6 İzin verilen maddeler No. 10.2'de yer alıyorsa aranmaz

13. Geçerliliğın Uzatılması / Extensions of validity	
Geçerlilik Aşağıdaki Tarihe Kadar Uzatılmıştır. <i>Validity Extended Until</i>	Düzenleyen Kurumun Mührü, Yer, Tarih, İmza <i>Stamp of is Issuing Service, Place, Date, Signature</i>

NOT: Araç hizmetten alınlığında, araç No. 5'te belirtilen başka bir taşıyıcıya, operatöre veya araç sahibine devredildiğinde, sertifikanın geçerlilik tarihinin sona ermesi üzerine veya aracın bir veya birden fazla temel özelliğinde ciddi bir değişiklik gerçekleşmesi halinde, sertifikayı düzenleyen kuruma iade edilecektir.

EK-7
TAŞIT UYGUNLUK BELGESİ

BELİRLİ TEHLİKELİ MALLAR TAŞIYAN ARAÇLAR İÇİN ONAY SERTİFİKASI					
Bu sertifika, aşağıda bilgileri verilen tehlikeli madde taşımacılığında kullanılan eski araç ve üst yapının, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından belirlenen kriterleri karşıladığını beyan eder.(a)					
1. Sertifika No.:	2. Araç üreticisi:	3. Araç Tanımlama No:	4. Tescil numarası:		
5. Taşıyıcının, operatörün veya araç sahibinin adı ve iş adresi:					
6. Araçla ilgili açıklamalar: ¹					
7. ADR 9.1.1.2 kapsamındaki araç kodu (kodları): ²					
EX/II	EX/III	FL	OX	AT	MPÜB
8. Sabit tanklar/tüplü gaz tankeriyle ilgili açıklama (varsa):					
8.1 Tank Yapım Malzemesi:					
8.2 Tank Seri No(c):					
8.3 Tank/Tüplü Gaz Tankeri Muayene Sertifika/Rapor No:					
8.4 Tank/Tüplü Gaz Tankeri Muayene Tarihi:					
8.5 Tank ile Taşınabilecek Tehlikeli Maddelerin UN Numaraları:					
9. Açıklamalar (b): ADR'YE TARAF OLAN ÜLKELERE TAŞIMA YAPAMAZ.					
10.					
Son geçerlilik tarihi		Yer, Tarih, İmza		Düzenleyen kurum mührü	

(a) ADR Gerekliliklerini sağlayamayan ancak Bakanlık tarafından belirlenen usul ve esaslara göre yurt içinde ve ADR'ye taraf olmayan ülkelerde tehlikeli madde taşımacılığı yapacak araçlardır.

(b) (a) da tarif edilen araçlar için sadece Türkçe dilinde açıklama girilecektir.

(c) Ulaşılmadığı durumlarda Onay Kuruluşu tarafından uygun görülecek bir yönteme göre verilecektir.

1 Araçların Yapımına ilişkin Konsolide Kararın (R.E.3) Ek 7'sinde veya 97/27/AT sayılı Direktifte tanımlanan elektrikle çalışan araçların ile N ve O kategorilerindeki römorkların tanımları uyarınca.

2 İlgili olmayanın üstünü çiziniz.

NOT: Araç hizmetten alındığında, araç No. 5'te belirtilen başka bir taşıyıcıya, operatöre veya araç sahibine devredildiğinde, sertifikanın geçerlilik tarihinin sona ermesi üzerine veya aracın bir veya birden fazla temel özelliğinde ciddi bir değişiklik gerçekleşmesi halinde, sertifikayı düzenleyen kuruma iade edilecektir.

EK-8

Tehlikeli Madde Taşıyan Araç Ve Üst Yapıların Teknik Muayeneleri Hakkında Yönetmeliğin 13 Üncü Maddesinin 5 inci Fıkrasına Göre Düzenlenen

UYGUNSUZLUK TESPİT TUTANAĞI

DÜZENLEYEN KURULUŞ VE BİRİMİ:

Hakkında Uygunsuzluk Tutanağı Düzenlenen Gerçek / Tüzel Kişinin

Adı Soyadı/Unvanı	
İş Yeri Adresi	
İkametgâh Adresi	
Vergi Kimlik No	
T.C. Kimlik No	

Aracın	Cinsi	Plaka No	Diğer
ADR Uygunluk /Taşıt Uygunluk Belgesi	Geçerlilik Tarihi	Belge No	
Aracın Sürücüsünün	Adı Soyadı	Görevi	İmzası

...../...../..... tarihinde, saat/..... de ve

.....Adresi /Mevkii'nde yapılan denetim/kontrol sonucunda ADR/ Taşıt Uygunluk Belgesi almış olan yukarıda bilgileri olan aracın..... hususunda yeterliliği kaybolduğu tespit edilmiştir.

Düzenleyen Görevlilerin			
Adı Soyadı	Unvanı	Sicil No	İmzası

Diğer Hususlar (Gerekirse):

EK- 9**TEST VE MUAYENE ÜCRETLERİ**

VERİLEN HİZMET		ONAY KURULUŞU ÜCRETİ (TL)	MUAYENE MERKEZİ ÜCRETİ (TL)	MÜŞTERİDEN TAHSİL EDİLECEK TOPLAM ÜCRET (TL)
ADR/TAŞIT UYGUNLUK İNCELEMESİ	Yıllık Teknik Muayene	500	100	600
	Kusur Durumunda Yeniden İnceleme	200	-	200
TANK MUAYENELERİ (Kimyasal-Akaryakıt-Asfalt)	Ara Muayene	500	1.500	2.000
	Periyodik Muayene	750	2.000	2.750
	İstisnai Muayene	750	*	750 + *
TANK MUAYENELERİ (Basınçlı-Sınıf2)	Ara Muayene	500	2.000	2.500
	Periyodik Muayene	750	3.000	3.750
	İstisnai Muayene	750	*	750 + *
TANK MUAYENELERİ (Vakum İzolasyonlu Kriyojenik)	Ara Muayene	500	1.750	2.250
	Periyodik Muayene	500	1.750	2.250
	İstisnai Muayene	500	1.750	2.250

* İstisnai muayene ücretleri ara veya periyodik muayenenin hangisi yerine kabul ediliyorsa o kapsamda ücretlendirilir.

Açıklamalar:

- 1- Tabloda verilen test ve muayene ücretlerine KDV dâhil değildir.
- 2- Belirlenen bu ücretler bu işler için alınacak üst limitler olup, muayene merkezleri bu ücretlerin altında hizmet verme imkânına sahiptir.
- 3- Muayene ve test işlemleri yapılırken araçta veya üst yapıda tamirat veya tadilat veya yedek parçaya ihtiyaç duyulursa, bu ücretler muayene merkezi tarafından ayrıca tahsil edilir.
- 4- Tank temizleme ve gazdan arındırma ücretleri tablodaki ücretlere dâhil değildir.
- 5- Tankların ara ve periyodik muayene süreleri 1 gün olarak belirlenmiş olup, Onay Kuruluşu ücretleri bu süreler içinde tamamlanan muayene faaliyetleri için geçerlidir. Bu süreleri geçen incelemelerde Onay Kuruluşu tarafından, tank başına günlük olarak 500TL+KDV ilave ücret alınır. Söz konusu ücret TSE adına Muayene Merkezi tarafından müşteriden tahsil edilecektir.
- 6- Kimyasal ve akaryakıt tankerlerinde tank bölme sayısının 6'nın üzerinde olması durumunda Muayene Merkezi ara ve periyodik muayene için 200 TL+KDV ilave ücret tahsil eder.
- 7- Belirlenen bu ücretler, muayene merkezinde müşterinin göreceği yerlere asılmak ve muayene merkezinin oluşturacağı web sitesinde yayımlanmak zorundadır.

EK-10**MUAYENE MERKEZLERİ KAPSAMI**

SIRA	MUAYENE TÜRÜ	KAPSAM	AÇIKLAMA
1	ADR/TAŞIT UYGUNLUK İNCELEMELERİ	ADR Yıllık Teknik Muayene	ADR Bölüm 9`da tanımlanan AT, FL, OX, EXII, EXIII ve MPÜB tiplerindeki araçlar
		Eski Araçların Yıllık Teknik Muayeneleri	ADR gerekliliklerini karşılamayan araçlar
2	BASINÇSIZ TANKLARIN MUAYENELERİ	2a Akaryakıt Tankları	Çalışma Basıncı 0,5 Bar altında olan Asfalt ve Akaryakıt tankları
		2b Kimyasal Tankları	Çalışma Basıncı 0,5 Bar altında olan Asfalt ve Akaryakıt dışında kalan sıvı kimyasalları taşıyan tanklar
3	BASINÇLI TANKLARIN MUAYENELERİ	3a Kimyasal Tankları	Çalışma Basıncı 0,5 Bar üstünde olan sıvı kimyasalları taşıyan tanklar
		3b LPG Tankları	Sınıf 2 (Gazları) Taşıyan Tanklar
		3c Kriyojenik Tanklar	Soğutulmuş Sıvılaştırılmış Gazları Taşıyan Tanklar

NOT: Tek cidarlı yalıtılmış kriyojenik tankların muayeneleri 3.b kapsamındadır.