




TSE
Tehlikeli Madde ve Kombine Taşımacılık
Müdürlüğü
ADR KISIM 9 KAPSAMINDA
ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA
İLİŞKİN TALİMAT

Tehlikeli mal taşımacılığına yönelik N ve O kategorisi araçlar için ilgili zorunluluklar, araçlar için geçerli olup bunların yapımlarını, tip onaylarını, ADR onaylarını ve yıllık teknik muayenelerini ilgilendirir.



 Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı	TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ	Doküman No	ULM-02-TL-05-001		
	ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT	Yayın Tarihi	01/07/2013		
		Revizyon Tarihi	15.03.2016	No	4

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	1
Tanımlar	2
İlgili Yönetmelikler.....	3
KAPSAM	4
UYGULAMA	5
KAYITLAR VE DOKÜMANTASYON	6
BAŞVURUDA İSTENEN EVRAKLAR	6
ÜCRETLENDİRME	7


 <p>Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı</p>	TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ	Doküman No	ULM-02-TL-05-001		
	ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT	Yayın Tarihi	01/07/2013		
		Revizyon Tarihi	15.03.2016	No	4

GİRİŞ

ADR Kısım 9'un gerekleri çerçevesinde hazırlanan bu doküman ile Tehlikeli Maddelerin Karayolunda Taşınmasında kullanılacak araçlarla ilgili olarak "BELİRLİ TEHLİKELİ MALLAR TAŞIYAN ARAÇLAR İÇİN ONAY SERTİFİKASI" düzenlenmesi amacıyla TSE Tehlikeli Madde Ve Kombine Taşımacılık Müdürlüğü'ne yapılacak başvurular ve başvurularda izlenecek sürecin başvuru sahiplerine açıklanması amaçlanmıştır.

TABLO 1-TANIMLAR

TANIM	AÇIKLAMA
Tip EX/II	Tip II taşıma birimleri olarak, patlayıcıları taşımak üzere tasarlanmış araçtır.
Tip EX/III	Tip III taşıma birimleri olarak, patlayıcıları taşımak üzere yanıcı olmayan maddeden yapıya sahip olarak tasarlanmış araçlar (Sınıf 1)
MPÜB	Mobil (gezgin) patlayıcı üretim birimi patlayıcı olmayan tehlikeli maddelerden patlayıcı üretmek veya bu maddelere patlayıcı yüklemek için kullanılan bir ünite veya bir üniteye yerleştirilmiş düzenek.
FL	Parlama noktası en fazla 60°C olan sıvıların veya yanıcı gazların tank konteynerlerinde veya münferit kapasitesi 3m ³ aşan ÇEGK'ler ile sabit tank, kapasitesi 1m ³ 'ten fazla olan sabit tanklarda veya sökülebilir tanklarda veya portatif tanklarda taşınmasına yönelik bir araç.
OX	Stabilize hidrojen peroksit veya %60'tan fazla hidrojen peroksit içeren sulu bir çözeltiyle karıştırılmış hidrojen peroksitin, kapasitesi 1 m ³ 'ten fazla olan sabit tanklarda veya sökülebilir tanklarda ya da münferit kapasitesi 3 m ³ 'ten fazla olan tank konteynerlerinde ya da portatif tanklarda taşınmasına yönelik araç.
AT	Kapasitesi 1 m ³ 'ten fazla olan sabit tanklarda veya sökülebilir tanklarda; ya da münferit kapasitesi 3 m ³ 'ten fazla olan tank konteynerlerinde, portatif tanklarda veya ÇEGK'lerde tehlikeli malların taşınması amaçlanmış EX/II, FL veya OX haricindeki taşıtlar ya da ÇEGK haricindeki veya toplam kapasitesi 1 m ³ 'ü aşan ve FL aracı dışındaki tüplü gaz konteyneri.

 Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı	TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ	Doküman No	ULM-02-TL-05-001		
	ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT	Yayın Tarihi	01/07/2013		
		Revizyon Tarihi	15.03.2016	No	4

TABLO 2 –İLGİLİ YÖNETMELİKLER

YÖNETMELİK/REGULASYON NO	AÇIKLAMA
ECE R 105	Tehlikeli Maddelerin Taşınması için Tasarlanan Taşıtların Özel Yapısal Nitelikleri Bakımından Onayı ile İlgili Hükümler
98/91/AT	Karayolunda Tehlikeli Maddelerin Taşınması İçin Tasarlanan Motorlu Araçlar ve Römorkları ile İlgili Tip Onay Yönetmeliği
ECE R 13	Motorlu Taşıtlar – M, N ve O Kategorisi Taşıtların Frenleme Konusunda Onayı ile İlgili Hükümler
71/320/EEC	Belirli Motorlu Araç sınıflarının ve Römorklarının Frenleme Düzenekleri ile İlgili Tip Onayı Yönetmeliği
ECE R 89	Motorlu Taşıtlar – I. Azami Hızların Sınırlandırılması Konusunda Taşıtların, II. Tipi Onaylanmış Bir Hız Sınırlayıcı Tertibatın Takılması Konusunda Taşıtların, III. Hız Sınırlayıcı Tertibatların Onayları ile İlgili Hükümler.
92/24/EEC	Motorlu araçların Hız Sınırlayıcı Donanımları ve Bunların Takılması ile İlgili Tip Onayı Yönetmeliği
ECE R 122	Motorlu Taşıtlar – M,N ve O Kategorisi Taşıtların Isıtma Sistemleri Bakımından Onayı ile İlgili Hükümler
2001/56/EEC	Motorlu Araçlar ve Römorklarının Isıtma Sistemleri ile İlgili Tip Onayı Yönetmeliği
ECE R 111	Motorlu Taşıtlar – Devrilme Kararlılığı konusunda M ve O sınıfı Tankerlerin Onayı ile İlgili Hükümler
ECE R 55	Motorlu Taşıtlar – Motorlu Taşıtların Mekanik Bağlantı Aksamalarının Onayı ile İlgili Hükümler

KAPSAM

Bu kısım ADR Kısım 9 gereğince Araçların Üretimine ve Onayına İlişkin Zorunlulukları belirtmektedir. Tehlikeli mal taşımacılığına yönelik N ve O kategorisi araçlar için geçerlidir. Bu zorunluluklar, araçlar için geçerli olup bunların yapımlarını, tip onaylarını, ADR onaylarını ve yıllık teknik muayenelerini ilgilendirir.



Ulaşım ve Lojistik Sistemleri
Merkezi Başkanlığı

TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN
ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT

Doküman No

ULM-02-TL-05-001

Yayın Tarihi

01/07/2013

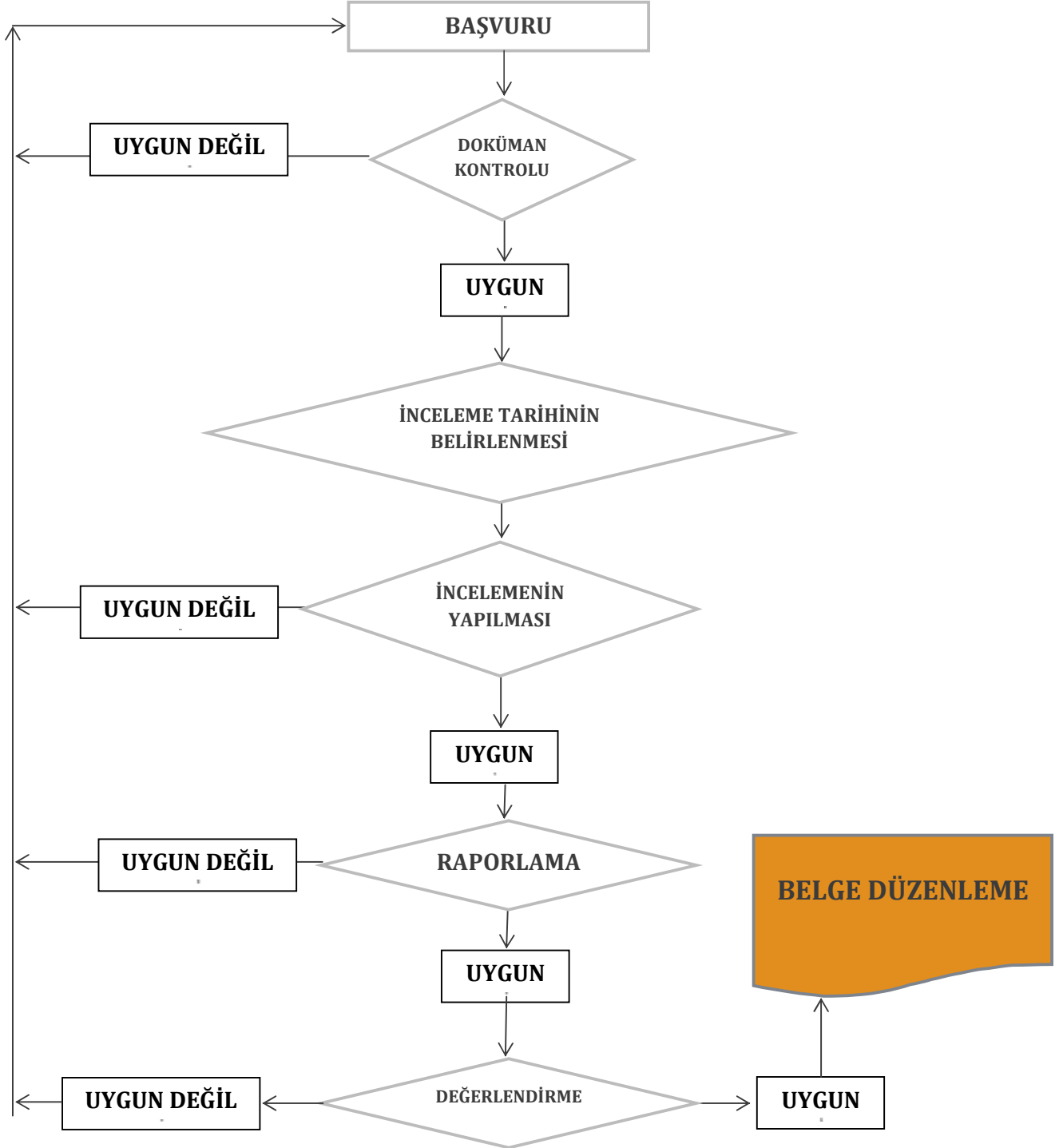
Revizyon Tarihi


15.03.2016

No

4

UYGULAMA



 Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı	TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ	Doküman No	ULM-02-TL-05-001		
	ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT	Yayın Tarihi	01/07/2013		
		Revizyon Tarihi	15.03.2016	No	4

BAŞVURUDA İSTENEN EVRAKLAR

İlk Başvuru

- Araç Ruhsat Fotokopisi (Araç tescilli ise)
- Dekont
- Aracın 98/91/AT veya ECE R 105'e göre uygunluğunu gösterir üretici tarafından verilmiş “ Uygunluk Beyanı” veya yarı römork araçlar için ECE R 105 Teknik Düzenlemesi veya 98/91/AT Yönetmeliğine Göre Tip Onayı Olmayan Römorklar İçin ADR Bölüm 9 Uygunluk Deklarasyonu (*ULM-02-FR-05-011*)
- 4 bardan daha az test basıncına sahip tank/tankerler için üreticiden alınmış ECE R 111'e göre “Uygunluk Beyanı”
- Tank/Tankerler için geçerli “Muayene Sertifikası” fotokopisi
- İmzalı Başvuru Formu

Periyodik Başvuru

- Bir önceki ADR Araç uygunluk belgesi fotokopisi
- İmzalı Başvuru Formu
- Tank/Tankerler için geçerli “Muayene Sertifikası” fotokopisi
- Araç Ruhsat Fotokopisi


Kusur Sonrası Başvuru

- İmzalı Başvuru Formu
- Tank/Tankerler için geçerli “ Muayene Sertifikası” fotokopisi
- Araç Ruhsat Fotokopisi
- Bir önceki ADR Araç uygunluk belgesi fotokopisi(varsa)
- Uygunsuzluk Tutanağı

KAYITLAR VE DOKÜMANTASYON

İlgili teknik incelemenin ardından Türkçe ve İngilizce olarak düzenlenecek olan ADR Onay Sertifikası araç üzerinde bulundurulmalıdır.

Onay sertifikasının geçerliliği, sertifikanın düzenlenmesinden önce araç üzerinde gerçekleştirilen teknik muayene tarihinden en fazla bir yıl sonra sona erecektir. Bir sonraki onay dönemi, kabul edilen en yeni son geçerlilik tarihiyle bağlantılı olacaktır. Bunun için teknik muayenenin, bu tarihten önceki veya sonraki bir ay içerisinde gerçekleştirilmesi gerekir. Artı eksi 1 ay içerisinde gerçekleştirilmeyen incelemelerde mevcut belgenin süresi uzatılmaz yeniden belge düzenlenir.

 Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı	TEHLİKELİ MADDE VE KOMBİNE TAŞIMACILIK MÜDÜRLÜĞÜ	Doküman No	ULM-02-TL-05-001		
	ADR KISIM 9 KAPSAMINDA ARAÇLARIN ÜRETİM VE ONAYINA İLİŞKİN TALİMAT	Yayın Tarihi	01/07/2013		
		Revizyon Tarihi	15.03.2016	No	4

ÜCRETLENDİRME

Araç ADR Uygunluk İncelemesi(Tüm İncelemeler Dahil).....600 TL + KDV (708 TL)

Belge Yenileme.....150 TL + KDV

Kusur Durumunda Yeniden İnceleme.....250 TL + KDV

Yukarıdaki ücretlere ayrıca İaşe, İbate, Ulaşım ve Konaklama giderleri eklenmiştir.