

**KARAYOLU İLE TEHLİKELİ, TIBBİ, ATIK YAĞ, BİTKİSEL ATIK, PİL/AKÜMÜLATÖR VE TEHLİKELİ
MADDE (LPG) TAŞIMA ARAÇLARI İLE İLGİLİ KONTROL FORMU**

A) ARAÇTA BULUNMASI GEREKEN EVRAKLAR			
S.No	ŞARTLAR	+	-
1	Kaza veya arıza durumunda acil haber verilecek güvenlik ve yardım için gerekli telefon numaraları sürücü mahalinde asılı olmalıdır.		
2	Araçın fenni muayenesi yapılmış olmalıdır.		
3	Araç ve araç üstü ekipmanlar, Araçların İmal, Tadil ve Montajı (AITM) Hakkında Yönetmelik Hükümlerine uygun olmalıdır.		
4	Taşınan atığın fiziki ve kimyevi özelliği belirlenmiş olmalıdır		
5	Sürücü eğitim sertifikası olmalıdır. (ADR, SRC 5 vs.)		
B) ARAÇTAKİ DİĞER DONANIMLAR			
S.No	ŞARTLAR	+	-
1	En az 2 ad. 6 kg. Yangın Söndürme Tüpü Kullanılır ve TS 862' ye uygun olmalıdır.		
2	İlk yardım çantası mevcut mu?		
3	Araçta takoz bulundurulmalıdır.		
4	En az 2 adet reflektör var mı? E37 ye uygun olmalıdır.		
5	Her hangi bir arızayı giderecek yeterli avadanlık mevcut olmalıdır.		
6	Gaz kaçağından kaynaklanabilecek zehirlenmelere karşı maske olmalıdır.		
7	Yanıp sönen sarı ışıklı Tepe İkaz lambası mevcut olmalıdır.		
8	Eldiven, bone ve çelik taban çelik burun çizme mevcut olmalıdır.		
C) TANIMLAMA/İŞARETLEME			
S.No	ŞARTLAR	+	-
1	Atıkların Kontrolü Yönetmeliklerinde belirtilen atık işaretleri araç üzerinde kullanılmış olmalıdır.		
2	Araç, Yönetmeliklerde belirtilen uluslararası kod sistemine göre etiketlenmiş mi?		
3	Araçlar üzerinde (Sağında, solunda ve arkasında) "TEHLİKELİ ATIK TAŞIMA ARACI", "TEHLİKELİ ATIK YAĞ TAŞIMA ARACI", "DİKKAT TIBBİ ATIK TAŞIMA ARACI", "AKÜMÜLATÖR TAŞIMA ARACI", "ATIK PİL TAŞIMA ARACI", "BİTKİSEL ATIK YAĞ TAŞIMA ARACI" ifadeleri mevcut olmalıdır		
4	Aynı araçta aynı kap içinde taşınacak atığın kod numarası aynı olmak zorunludur.		
D) ARAÇ / TESİSATLARI			
S.No	ŞARTLAR	+	-
1	Aynı araçta aynı kap içinde taşınacak atığın kod numarası aynı olmak zorunludur.		
2	Araçların taşıma kasasında sızdırmazlık sağlanmış olmalıdır.		
3	Vanalarda sızdırmazlık sağlanmış olmalıdır.		
4	Tahliye Vanalarda ve kapaklar ilgili olmayan kişilerin ulaşmasını önlemek için kilitli olmalıdır. Araçların altında mevcut sızıntı depoları mutlaka kilitli olmalıdır.		
5	Araçta topraklama yapılmış olmalıdır.		
6	Araçın elektrik tesisatı 24 Volt ve/veya daha az mı?		
7	Fren tertibatı devamlı çalışır durumda olmalıdır.		
8	Aydınlatma ve ikaz lambaları çalışır durumda mı ve E Belgeli mi?		
9	Kasa, Tanker ve Konteynır Şasiye sağlam ve dengeli monte edilmiş olmalıdır.		
10	Önden ve arkadan gelebilecek darbelere karşı gerekli tedbir alınmış mı, Ön, yan ve		
11	Tank max. 5000 lt.lik iç bölmelere ayrılmış olmalı. (Araçta Tanker Mevcut ise)		
12	Tank dolun kapakları sarı ve/veya kırmızı metallere yapılmış olmalıdır.		
13	Tank kapaklarının sızdırmazlığı sağlanmış mı?		
14	Tank kapakları yabancı maddelerin girişine engel olacak şekilde dizayn edilmiş mi?		
15	Atıkların doldurulması ve boşaltılması kolay mı?		
16	Tank dolun kapakları sarı ve/veya kırmızı metallere yapılmış mı?		

17	Tank kapaklarının sızdırmazlığı sağlanmış mı?		
18	Tank kapakları yabancı maddelerin girişine engel olacak şekilde dizayn edilmiş mi?		
19	Atıklar doldurulması ve boşaltılması kolay olmalıdır.		
20	Taşıma ünitesinin tehlikeli Atıkların kolaylıkla temizlenebilmesi için gerekli tedbirler alınmalı.		
21	Tank kapakları yabancı maddelerin girişine engel olacak şekilde dizayn		
22	Atıkların doldurulması ve boşaltılması kolay olmalı. Tank kapaklarının sızdırmazlığı sağlayan tedbirler alınmalıdır.		
23	Römork ile taşıma yapılıyorsa çekici araçtan bağımsız eş zamanlı çalışan bir frenleme tertibatı bulunuyor mu?		
24	Aracın egzoz çıkışı taşıtın ön kısmında mı? (Sürücü mahalinin altında Aracın* Tip Onayına uygun üretimi haricinde oynama yapılmış ise		
25	Egzoz borusu için alev tutucusu mevcut mu? Yükleme/boşaltmada kullanmak için		
26	Araç üzerinde atık türüne göre işaretleme yapılmış olmalıdır		
27	Tankın dolu/boş durumu tanımlanmış mı?		
28	Yakıt Tankı aracın elektrik donanımı, motor ve egzosttan mümkün mertebe uzakta olmalı. Tanktaki herhangi bir sızıntıdan dolayı tehlikeye maruz kalmayacak tedbirler alınmalıdır.		
29	Kasa/tank(Atık Taşıma ünitesi) ile sürücü mahalli arasında güvenli mesafe var mı? (En az 15 cm). Aracın Taşıt kapısının kilidi tam emniyetli mi?		
30	Sürücü mahalinde kolay tutuşan parlayıcı, patlayıcı vb. Maddelerin olmaması için gerekli tedbirler alınmış mı?		
31	Lastikler E belgeli mi, Dış derinliği yeterli olmalıdır.		
32	Damperli kasa ise hidrolik sistem güvenli çalışıyor olmalı.		
33	Katı atıkların açık kasada taşınması halinde dökülme ve düşmelerin olmaması için kasa sağlam ve sızdırmaz mı? Branda vs. mevcut mu?		
34	Atık ambalajlarının kasaya paletlerle yerleştirilebilmesi ve boşaltılabilmesi için kasa kapakları yanlardan ve arkadan kolay açılıp kapanıyor olmalı.		
35	Araç Pil taşıyorsa kasası kapalı olmalıdır.		
36	Atık piller en az 220 Lt. lik HDPE fıçılarda taşınmalıdır.		
37	Araçların üzerindeki Amblemler 20 Metre uzaktan görülebilecek şekilde en az 20 cm yükseklikte olmalıdır.		
38	Taşınacak atıkların her biri için insan ve çevre sağlığına olabilecek olumsuz Etkilerin en aza indirilmesi için alınacak tedbirler mevcut olmalıdır		
39	Atık Pil ve Tıbbi Atık Araçlarında Kasa dik köşeler içermemeli, kesişen Yüzeyler yumuşak dönüşlerle birbirine birleştirilmiş olmalıdır.		
40	Tıbbi Atık araçlarında sıkıştırma mekanizması olmamalıdır. İklimi çok sıcak İllerde Araç klimalı olmalıdır.		
41	Karayolu ile Tehlikeli Atık Taşıyan Araçların kupa renkleri değişken, Kasa, Dorse veya Tank/Tanker kısmının dış yüzey rengi KIRMIZI olmalıdır.		
42	Karayolu ile Tehlikeli Atık Yağ Taşıyan Araçların kupa renkleri değişken, Kasa, Dorse veya Tank/Tanker kısmının dış yüzey rengi KIRMIZI olmalıdır		
43	Karayolu ile Atık Pil/Akümülatör Taşıyan Araçların kupa renkleri değişken, Kasa, Dorse veya Tank/Tanker kısmının dış yüzey rengi KIRMIZI olmalıdır.		
44	Karayolu ile Tıbbi atık taşıma araçlarına Kasa ve Kupa TURUNCU renkli olmalıdır.		
45	Karayolu ile Bitkisel Atık Yağ Taşıma Araçlarında Kupa ve Kasa BEYAZ Renkli, Tanıtıcı yazılar ise YEŞİL renk olmalıdır		
46	Dökme LPG Taşıma Araçları Tankının 2/3 ü ışığı yansıtacak şekilde fosforlu beyaza boyalı olmalıdır.		