

**KURUL KARARI**

**Karar No:7205-1**

**Karar Tarihi: 27/07/2017**

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 27/07/2017 tarihli toplantısında; Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Kanunu ve Elektrik Piyasası Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun kapsamında;

- a) İthal edilecek LPG'nin, ihtisas g mr klerindeki laboratuvarlarda ekli listede belirtilen analizlerinin yapılmasına,
- b) Yurtiçi piyasaya arz edilen LPG'nin, ürünün niteliğine göre (otogaz, karışım LPG, vb.) yürürlükteki tüm teknik düzenlemelere uygun olmasına,
- c) Yurtiçi piyasada LPG'nin teknik düzenlemelere uygun olup olmadığının tespiti amacıyla alınacak numunelerin, yürürlükteki numune alma standartlarına uygun bir şekilde, LPG'nin depolandığı millileştirilmiş ürün tanklarından ve sonraki ikmal noktalarından alınmasına,
- d) 23.06.2005 tarih ve 505 sayılı Kurul Kararının yürürlükten kaldırılmasına,

karar verilmiřtir.

**EK: Gümrük laboratuvarlarında Sıvılaştırılmış Petrol Gazları'nın (LPG) Niteliğinin Belirlenmesi İçin Yapılacak Analizler Tablosu.**

**Ek: Gümrük Laboratuvarlarında Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG)'nin Niteliğinin Belirlenmesi İçin Yapılacak Analizler Tablosu**

NO	ANALİZLER	OTOGAZ	KARIŞIM LPG	PROPAN TÜRLERİ	BÜTAN TÜRLERİ
1	MOS MOTOR OKTAN SAYISI	+			
2	TOPLAM DİEN İÇERİĞİ (1.3 BÜTADİEN DAHİL)	+	+	+	+
3	BUHAR BASINCI	+	+	+	+
4	BUHAR BASINCININ (GÖSTERGE) EN AZ 150 KPA OLDUĞU SICAKLIK TİP A TİP B TİP C TİP D TİP E	+			
5	SAFLIK		+	+	+
6	C2 HİDROKARBONLARI		+	+	
7	C4 HİDROKARBONLARI			+	
8	C5 HİDROKARBONLARI		+	+	+
9	DOYMAMIŞ HİDROKARBONLAR		+	+	+

(+) YAPILMASI ZORUNLU ANALİZLER

\* Analizlerde:

- Otogaz LPG için: TS EN 589+A1 OTOMOTİV YAKITLARI - LPG - ÖZELLİKLER VE DENEY YÖNTEMLERİ standardı,

- Karışım LPG, propan ve bütan türleri için TS 2178 PETROL ÜRÜNLERİ - YAKITLAR (SINIF F) - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZLARI (LPG) – ÖZELLİKLER standardı esas alınacaktır.

\* Standartlarda değişiklik olması halinde, değişiklik getiren standart, uygulanan standardın yürürlükten kaldırılması halinde ise yeni standart geçerli olacaktır.