

TÜRKİYE GÖZLÜK SANAYİCİLERİ  
DERNEĞİ

İstanbul Caddesi No:88 Kat 3 EŞENLER  
İSTANBUL



**TOBB**

**TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ**  
**GLOBAL STANDARTLAR MERKEZİ**

Konu : Barkod Numaraları Tayini  
Sayı : 0442 / 30069  
Tarih : 30.12.2011

İlgi : 22.12.2011 tarih ve 2011/47 sayılı yazınız

İlgi yazınızda Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na gözlük çerçevelerinin ve optik camların kaydına ilişkin Derneğinizin sormuş olduğu sorular hakkında Birliğimizin görüşü talep edilmiştir.

Bahsi geçen sorulara ilişkin Birliğimizin görüşleri aşağıda sunulmaktadır.

1. GS1, tedarik ve talep zincirlerinin küresel olarak etkinliğini ve görünürliğini artıran küresel standartların ve çözümlerin tasarımı ve uygulanması ile ilgilenen dünya çapında bir organizasyondur. TOBB-GS1 Türkiye internet sayfasından ([www.gs1.tobb.org.tr](http://www.gs1.tobb.org.tr)) da erişilebilecek olan GTIN (Küresel Ürün Numarası) Atama Kurallarında, hangi durumlarda ürüne yeni bir GTIN numarası atanması gerektiği belirtilmektedir. Sadece optisyenlik müesseselerinin elinde olan çerçevelerin, Medula Optik Sistemi'nde kullanılan ve 4 gruptan oluşan çerçeve tanımına göre barkodlanması, GS1 sisteminin kullanıcı odaklı olması sebebiyle, kullanıcının ticari faaliyetlerine kolaylık sağlayacaksa ve Sağlık Bakanlığı ile Sosyal Güvenlik Kurumu talimatlarına da uygun ise, bahsi geçen gruplandırma, mevcut stokların en kısa sürede barkodlanması açısından uygulanabilir gözükmektedir.
2. Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası Sağlık Bakanlığı'na ait olup sistem içerisindeki kurallar Sağlık Bakanlığı tarafından belirlenmektedir. Bu bağlamda bahsi geçen geçici barkod uygulamasının önemli bir sorun teşkil etmeyeceği düşünülmektedir.

Bilgilerinizi rica ederim.

Saygılarımla,

  
Ali Emre YURDAKUL  
Genel Sekreter Yrd.



Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.) 06530 /ANKARA  
Tel: +90 (312) 218 20 00 (PBX) ● Faks: +90 (312) 218 22 79  
e-posta : [gs1turkiye@tobb.org.tr](mailto:gs1turkiye@tobb.org.tr) ● Internet : [www.gs1.tobb.org.tr](http://www.gs1.tobb.org.tr)