

Sayı : 86782684 - 639 / 175
Konu : Yazılı Soru Önergesi

18/04/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 19/02/2013 tarihli ve 43452547-120.07-108846 sayılı yazı.

Kahramanmaraş Milletvekili Sayın Mesut DEDEOĞLU'nun, "Engelli vatandaşların Bakanlık ve Bakanlığa bağlı kurum ve kuruluşlara erişimini kolaylaştırmaya yönelik çalışmalara" ilişkin olarak tarafımdan cevaplandırılmasını istediği (7/17484) esas nolu yazılı soru önergesi ile ilgili cevap ekte takdim edilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Nihat ERGÜN
Bakan

EK:
Soru Önergesi Cevabı (2 sayfa)

"Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır."

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu Bilgi İçin İrtibat: Erol Üstünel Şube Müdürü
2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA
Telefon : 312 201 60 94 Faks : 312 219 67 38
e-posta : erolus@sanayi.gov.tr Elektronik Ağ : www.sanayi.gov.tr
Evrak bilgisine www.sanayi.gov.tr adresindeki e-hizmetler bölümünden, "orimxl1CF69B" DYS No ve evrak tarihi ile erişebilirsiniz.

KAHRAMANMARAŞ MİLLETVEKİLİ SAYIN MESUT DEDEOĞLU'NUN

YAZILI SORU ÖNERGESİNE İLİŞKİN CEVAPLAR

2005 yılında çıkarılan 5378 sayılı kanunla hükümete yedi yıllık bir süre verilmiş ve bu süre içinde kamu kurum ve kuruluşlarına ait mevcut resmi yapıların, tüm yolların, kaldırımların, yaya geçitlerinin, açık ve yeşil alanların, spor alanlarının, sosyal ve kültürel alt yapı alanları ile umuma açık her türlü özel yapıların engellilerin erişebilecekleri uygun duruma getirilmesi planlanmıştır. Hükümete verilen bu yedi yıllık süre 7 Temmuz 2012 tarihinde dolmuştur. Hükümet eksiklik nedeniyle bu süreyi üç daha uzatmış ve uygulamayı 7 Temmuz 2015 tarihine ertelemiştir.

Bu bilgiler ışığında;

Soru 1- Bağlı kamu kurum ve kuruluşlarınızda, yedi yıllık bu süre içinde engellilere yönelik olarak başlıca hangi çalışmalar yapılmıştır?

Soru 2- Kamu kurum ve kuruluşlarınızda, kanunda yer alan düzenlemelerin yüzde kaçlık bölümü gerçekleştirilmiştir?

Soru 3- Yedi yıllık süre içinde bu düzenlemelere, hangi kaynaktan toplam kaç para harcama yapılmıştır?

Soru 4- Düzenlemeler bu yedi yıllık süre içinde kaynak yetersizliğinden dolayı mı tamamlanamamıştır?

Soru 5- Engelliler konusunda eksik kalan düzenlemeleri 7 Temmuz 2015 tarihine yetiştirmeyi planlıyor musunuz? Bu konuda çalışmanız var mıdır?

Cevap 1-2-3-4-5- Engelli girişimcilerimizin KOSGEB destek ve hizmetlerine ulaşması için dört türlü kolaylık sağlanmaktadır. Bunlar; her türlü başvuruya internet ortamından ulaşılması, 24 saat çalışan bir ALO 444 1 567 hattı, ücretsiz verilen “uygulamalı girişimcilik eğitimleri” için engelli gruplarının başvurması halinde kolaylık tanınması ve girişimcilik destek mekanizmalarındaki destek miktarları açısından pozitif avantaj sağlaması şeklindedir. Ayrıca Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı ile ortaklaşa tasarlanan ve özürlü gruplara verilmesi planlanan “Girişimci Engel Tanımaz” projesi gibi destek çalışmalarına devam edilmektedir.

Türk Standartları Enstitüsü'nde ise Merkez binada A2-A3 blok kat arası geçişlerine özürlü rampası yapılmış, asansörlerin genel tadilatı yapılarak engelli kullanımına uygun olarak düzenlenmiştir. Asansör kabin içlerine görme özürlüler için kabartmalı rakam ve harflerin yer aldığı kontrol düğmeleri yaptırılmış ve bu kabinler, tekerlekli sandalyesi ile kabin içine girebilecek ölçülere uygun büyüklükte yenilenmiştir. Yine merkez bina A3 blokta katlar arası çıkış merdiveni ve sahanlıkları için küpeşte, yemekhane katında ise engelli tuvaleti yaptırılırken bina ana girişinde yer alan turnikelerden bir adedi engelli turnikesi olarak düzenlenmiştir. Temmuz 2013 yılına kadar, Enstitüye ait mevcut hizmet binalarının tadilat

çalışmaları ile yeni yaptırılması düşünülen binalara ait projelendirme çalışmaları kapsamında 6353 sayılı kanuna göre engellilerin erişebilirliğine uygun düzenlemeyi kapsayan tasarım kriterleri esas alınarak engelliler için engelsiz binalar hedeflenmektedir.

Türk Patent Enstitüsü binası 2004 yılı Nisan ayında hizmete girmiş olup, binada engellilere yönelik engelli rampası, engelli tuvaleti ve asansörlerde görme engelli kullanımına uygun Braille alfabesi mevcuttur. Ayrıca, görme engelliler için Enstitüdeki asansörlere sesli yönlendirme sistemi yapılması çalışmaları devam etmektedir. TPE'de kanunda yer alan düzenlemeler büyük ölçüde sağlanmaktadır. Enstitünün engellilerin erişebilirliğine uygun hale getirilmesine ilişkin düzenlemelerle ilgili olarak, ulaşılabilirlik tespit formları çerçevesinde Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, Özürlü ve Yaşlı Hizmetleri Genel Müdürlüğü ve Ankara Büyükşehir Belediye Başkanlığı ile ortak çalışmalar devam etmektedir. Enstitüce eksik düzenlemelerin 2013 yılı içerisinde tamamlanması planlanmaktadır.

Şeker Kurumu'nun hâlihazırda faaliyetlerini yürütmekte olduğu binanın satın alınma sürecinde engellilerin erişebilirliği dikkate alınmıştır. Yeni hizmet binasının iki girişi bulunmakta olup, girişlerden biri engellilerin erişebilirliğini sağlamaktadır. Bina içindeki tüm katlar ve birimler de engelliler için erişilebilir durumdadır.

TÜBİTAK Başkanlık binasında, giriş kapılarına yakın alanlar ile belirli katlarda engellilerin erişimini sağlamak amacıyla rampalar oluşturulmuştur. Kurumda bulunan 7 adet asansörün içine görme engellilerin okuyabileceği şekilde anti bakteriyel ve braille alfabesi ile yazılmış kullanma talimatları, binanın zemin katında ise kabartmalı ve yine braille ile yazılmış acil çıkış yönlendirmeleri yerleştirilmiştir. Binanın giriş kısmına o katta bulunan alanları ve isimlerini, yürüme yollarını gösteren braille ile yazılmış A1 boyutunda anti bakteriyel kat planı yaptırılmış ve engellilerin kullanımı için yerleştirilmiştir. Başkanlık binasında engelliler için özel tasarlanmış WC'ler oluşturulmuştur. Kurumda engellilerin kullanabileceği alanlarda yukarıda bahsedilen iyileştirmeler yapılmış, her türlü alana kolayca ulaşabilmeleri ve kullanmaları sağlanmıştır. Böylece kanunda yer alan düzenlemelerin büyük bölümü tamamlanmıştır. TÜBİTAK Başkanlık binasında yukarıda bahsedilen düzenlemeler için Kurum bütçesinden yaklaşık 20.000 TL harcanmıştır. Başkanlık binasında yapılması planlanan tadilatlar kapsamında 2013 yılı ve sonrası için çalışmalarına başlanan tüm projelerde engellilerin kullanımına uygun alanlar tasarlanmaktadır. Bu çerçevede 2013 yılı içinde yapımı planlanan ve binaya gelen engellilerin sıklıkla kullandığı teras katında bulunan lokalde, engellilerin erişebilirliğinin sağlanması amacıyla rampa ve engelli asansörü öngörülerek proje tasarımları oluşturulmuştur. Ayrıca asansörlerin kontrol kumandalarının engellilerin okuyabileceği şekilde braille alfabesi ile yazılmış kabartmalı hale getirilmesi, yerden yüksekliklerinin ayarlanması ve katlarda sesli uyarı veren sistemin asansörlere uygulanması gibi iyileştirmeler de planlanmaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin mülkiyetindeki bir adet taşınmaz ile kiralanmış olan ofis binasında asansör mevcut olup, engelli erişebilirliği açısından bir eksik sözkonusu değildir.