



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Başkanlığı

BİRİNCİ BASAMAK SAĞLIK KURULUŞLARINDA ULAŞILABILIRLIK TESPİT FORMU

Formu Dolduran Kişinin Adı-Soyadı:	
Tarih:	
Kurum Adı/ Adları	
Bina Kullanım Durumu	Mustakıl <input type="checkbox"/> Müşterek <input type="checkbox"/>
Bina Mülkiyeti	Kamu Binası <input type="checkbox"/> Özel Mülkiyet <input type="checkbox"/>
Kurum Türü/ Türleri	SAĞLIK EVİ BİNASI <input type="checkbox"/> ASM BİNASI <input type="checkbox"/> TSM BİNASI <input type="checkbox"/> TSM'YE BAĞLI BİRİM BİNASI <input type="checkbox"/> ENTEGRE DEVLET HASTANESİ BİNASI <input type="checkbox"/> HALK SAĞ. LABORATUVARI BİNASI <input type="checkbox"/> HALK SAĞ. MÜDÜRLÜĞÜ BİNASI <input type="checkbox"/> DİĞER KAMU KURUMU BİNASI <input type="checkbox"/> APARTMAN BİNASI <input type="checkbox"/>
Bina Adresi:	
Tarih:	

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında Ulaşılabilirlik Tespit Formu; Bahçe İçi Otoparklar, Bina Girişleri, Tesislerin Giriş- Çıkışları, Rampa Eğimleri ve Sahanelik Alanları, Giriş Merdiven ve Rampalarında Korkuluk ve Küpeşte, Bina İçi Kapılar, Poliklinikler, Engelli Tuvaletleri, Bina İçi Vataş Dolaşım, Bina İçi Dikey Dolaşım, Yönendirme ve İşaretler, Acil Durum ve Bina Tesisi başlıklarından oluşmaktadır. Form, teknik terimler kullanılarak hazırlanmış ve ölçüm ve hesaplamalar gerektirdiği için (mümkün olduğunca) teknik elemanlar tarafından doldurulması gerekmektedir. Formdaki sorular/bölümler sağlık kuruluşunun özelliklerine göre cevaplandırılacaktır. Örneğin; binanın bahçesi yoksa "Bahçe İçi Düzenlemeleri" alanındaki sorular cevaplanmayacaktır. Ölçümleri gerekli teknik malzeme kullanarak yapınız. Tespit yapılan yerin adresini ve formu dolduran kişinin bilgilerini formdaki ilgili yerlere yazmayınız. Tespit formları "evet" yanıtı verilmesi durumunda soruya konu olan kullanım "ulaşılabilir" olduğunu gösterecek şekilde hazırlanmıştır. Ancak soruya "hayır" yanıtı veriliyorsa, soruya konu olan bu kullanımın ulaşılabilir hale getirilmesi gerektiği anlaşılmalıdır. Tespit formu sütunlarına "bütçe" için bir sütun daha eklenerek alınması gereken notlar ve yapılması gereken iyileştirme/ inşaat çalışması için gerekli maliyet yazılarak çalışma kolaylığı sağlanabilir.

Bu form HER BİNA İÇİ AYRI AYRI DOLDURULACAKTIR. Birden fazla kurum tarafından kullanılan müşterek binalar için her kurumun adı ayrı ayrı "Kurum ad/adı" bölümüne yazılacak olup, yine her bir "Kurum Türü/ Türleri" alanında işaretlenecektir.

Açıklama Alanı: Örneğin kaldırımlardan bahçeye girişte kot farkı olduğu durumlarda bazı rampalar standartlara uygun, diğerleri değil ise "HAVIR" seçeneği işaretlenerek bu durum açıklama alanında belirtilecektir.

Engelli Polikliniği ve Tuvaleti: Her Ale Sağlığı Merkezinde (ASM) en az bir poliklinik engellilere yönelik düzenlenecektir. Düzenlenen engelli polikliniği ve tuvaleti binaların giriş katlarında konumlandırılacaktır.

Bina İçindeki Rampa ve Merdivenler: Bina içindeki rampa ve merdivenlerin değerlendirilmesinde "Rampalar" ve "Merdivenler" ana başlıklar altındaki kriterler dikkate alınacaktır. Tespit formunun doldurulması ve yapılacak düzenlemelerde ayrıntılı bilgiler için Sağlık Kurumlarında Özürlü Bireyler İçin Ulaşılabilirlik Temel Bilgiler Rehberi'nden yararlanılmalıdır.

Birinci Basamak Sağlık Kuruluşlarında yapılacak ulaşılabilirlik düzenlemeleri Türk Standartları Enstitüsü'nün TS 9111, TS 12576, TS ISO 23599, TS 13536, asansörlerle ilgili standartlar ve ilgili diğer standartlara uygun olmalıdır.

SIRA	KRİTER	STANDARTI	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
1	BAHÇE İÇİ DÜZENLEMELERİ (Sağlık Kurumlarında Özürlü Bireyler İçin Ulaşılabilirlik Temel Bilgiler Rehberi: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3)	1.1	Kaldırımlardan bahçeye girişte kot farkı var ise standardına uygun rampalı giriş sağlanmış mıdır? (Rampanın özellikleri için bakınız: Sağlık Kurumlarında Özürlü Bireyler İçin Ulaşılabilirlik Temel Bilgiler Rehberi: 4.1.2)		
		1.2	Kaldırımlardan bahçeye girişte kot farkı var ise standardına uygun merdiven sağlanmış mıdır? (Merdivenin özellikleri için bakınız: Sağlık Kurumlarında Özürlü Bireyler İçin Ulaşılabilirlik Temel Bilgiler Rehberi: 4.1.3)		
		1.3	Yaya kaldırımları var mı? (Var ise aşağıdaki 1.4 - 1.7. arası sorulara cevaplandırınız.)		
		1.4	Yaya kaldırımları uygun yükseklikte midir? (azami 15 cm)		
		1.5	Yaya kaldırmı/yürüyüş güzergahının eğimi en fazla % 5 midir?		
		1.6	Yaya kaldırımlarının engellerden arındırılmış genişliği net en az 150 cm midir?		
		1.7	Yaya kaldırımlarında iniş-çıkış rampaları var mı?		
		1.8	Yaya kaldırımlarındaki iniş-çıkış rampalarının eğimi azami % 8 midir?		
2	OTOPARKLAR (Sağlık Kurumlarında Özürlü Bireyler İçin Ulaşılabilirlik Temel Bilgiler Rehberi: 4.1.7, 4.2.3)	2.1	Otoparkta en az 1 tane olmak üzere, toplam park yerinin %5'i engelli araçlarına ayrılmış mıdır?		
		2.2	Otopark alanı bulunmayan Kuruluşların girişine en yakın yerde en az bir tane özürlü otoparkı düzenlenmiş midir?		
		2.3	Engellilere ayrılan park yerleri bina girişine ve/veya asansöre en yakın yerde konumlandırılmış mıdır?		
		2.4	Otopark girişinden itibaren yerde ve kolon, duvar gibi yüzeylerde engelli otoparkına yönlendirmeler yapılmış mıdır?		
		2.5	Özürlü otopark alanları uygun boyutlarda mıdır? (Tek tek park yerleri ayrılmışsa genişliği en az 400 cm, birden fazla park yeri varsa en az 250 cm genişliğinde ve transfer alanı 150 cm genişliğinde)		
		2.6	Otopark iyi aydınlatılmış mıdır?		