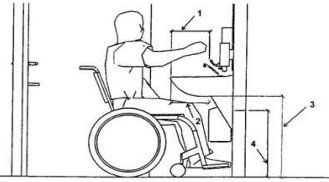




EK II: AÇIK ALANLAR İÇİN ERİŞİLEBİLİRLİK İZLEME VE DENETLEME FORMU

F- HALKA AÇIK TUVALETLER

AÇIKLAMA	<p>Bu form TS 9111, TS 12576, TS ISO 23599, TS 13536, asansörlerle ilgili standartlar ve ilgili diğer standartlar esas alınarak hazırlanmıştır.</p> <p>"SORUNUN İDARİ PARA CEZASINA ESAS SORU OLMASINA İLİŞKİN İBARE" sütununda yer alan "*" ibaresi bulunan sorular idari para cezası kapsamında değerlendirmeye alınmaktadır. Diğer sorular izlemeye esas olan veya sorular arasında geçiş yapılmasına yönelik sorulardır.</p> <p>Formda bazı soruların çoğaltılıp ayrı ayrı cevaplanması gerekmektedir. Bu durumda yönergede belirtilen sorular fotokopi vb. yöntemlerle çoğaltılarak cevaplanacak, "İDARİ PARA CEZASININ UYGULANMA ESASI" sütununda yer alan yönergeler kapsamında idari para cezasının belirlenmesine dahil edilecek ve formun arkasına eklenecektir.</p> <p>İki soru numarası arasında kullanılan "-" ibaresi, bu iki soru arasındaki tüm soruları kapsamaktadır.</p> <p>İzleme ve denetleme formunun tamamlanmasından sonra denetime katılan tüm komisyon üyeleri tarafından her sayfanın paraflanması, son sayfanın imzalanması gerekmektedir.</p>		
KAPSAM	<p>Bu form binalarda yer alan veya almayan ve ücretli veya ücretsiz olarak işletilen mevcut halka açık tuvaletlerin erişilebilirliğinin izlenmesi ve denetlenmesine yöneliktir. Halka açık tuvaletler denetlenirken tuvalete erişim için çevresi ile birlikte değerlendirilmeli, örneğin bina içerisinde, park içerisinde, cadde sokak üzerinde bulunan tuvaletler için ilgili izleme ve denetleme formları da doldurulmalı ve buraların düzenlenmesinden sorumlu kurum ve kuruluşlarla ilgili işlemler gerçekleştirilmelidir.</p>		
Denetimin Yapıldığı Tarih:			
Denetim Yapan Komisyon Üyelerinin Adı - Soyadı ve Unvanı:			
(Denetime katılan komisyon üyelerinin tümünün ismi yazılacaktır.)			
Halka açık tuvaletin bulunduğu yerin adresi : (Bulduğu caddenin/sokağın adı, hizmet verdiği kurum/kuruluşun, parkın adı vb. belirtilerek)			
Halka açık tuvaletlerin bulunduğu yerin numaratajı (varsa) :			
SORUNUN İDARİ PARA CEZASINA ESAS SORU OLMASINA İLİŞKİN İBARE	SORU NO	SORULAR	CEVAPLAR
*	F.1	Halka açık tuvaletlerde 1 kadın ve 1 erkek olmak üzere en az 2 (iki) adet erişilebilir engelli tuvaleti var mıdır?	Evet / Hayır
*	F.2	Engelli tuvaletlerine cadde ve sokak üzerinde yeterli yönlendirme sağlanmış mıdır?	Evet / Hayır
(TÜM ENGELLİ TUVALETLERİ İÇİN F.2.a-F.38 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.)	F.2.a	Tuvaletin giriş kapısından ve tuvaletin girişinden engelli tuvalet kabineine erişimde kot farkı var mıdır? Cevabınız evet ise EK 1: BİNALAR FORMUNDAKİ H.BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.71-H.133 sorularını çoğaltarak tuvalet içindeki kot farkları için soruları cevaplayınız. Cevabınız hayırsa F.2.b'ye geçiniz.	Evet / Hayır
	F.2.b	Engelli tuvalet kabini girişinden klozete erişimde kot farkı var mıdır? Cevabınız evet ise EK 1: BİNALAR FORMUNDAKİ H.BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.71-H.133 sorularını çoğaltarak engelli kabini içindeki kot farkları için soruları cevaplayınız. Cevabınız hayırsa F.3'e geçiniz.	Evet / Hayır
	F.3	Engelli tuvaletinin kapısının açılış yönü hangisidir?	<input type="checkbox"/> Kapı dışarı açılıyor Cevabınız "kapı dışarı açılıyor" ise F.4'ü cevapladıktan sonra F.6'ya geçiniz. <input type="checkbox"/> Kapı içeri açılıyor Cevabınız "kapı içeri açılıyor" ise F.5'i cevaplayarak devam ediniz.

*	F.4	Kapının dışarı açıldığı durumlarda en az net zemin yüzeyi genişlik ve derinliği; önden yaklaşımda (düz bir transfer için) 122 cm x 167,5 cm; sağ yandan yaklaşımda (diagonal bir transfer için) 122 cm x 142 cm ve hem ön hem sol yandan yaklaşımda (yan bir transfer için) 150 cm x 142 cm ölçülerinde olmalıdır. Engelli tuvalet kabini içinde; tekerlekli sandalyelilerin klozete erişimi için yukarıdaki ölçülerde net manevra alanı (boşluk) var mıdır?	Evet / Hayır
*	F.5	Engelli tuvalet kabini kapısının içeri açıldığı durumlarda kapının kapanıp açılması için gerekli alan F.4'te verilen en az ölçülere eklenerek net manevra alanı (boşluk) sağlanmış mıdır?	Evet / Hayır
*	F.6	Engelli tuvaletine geçiş sağlayan tüm kapıların ve engelli tuvalet kabini kapısının temiz geçiş genişliği; - Bina projesi onayı veya yapı izni 22 Kasım 2011'den önce alınmış olan binalarda en az 85 cm, - Bina projesi onayı veya yapı izni 22 Kasım 2011'den sonra alınmış olan binalarda en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
*	F.7	Kapı yanında, duvarda, kapının mandalının bulunduğu tarafta, işaretin yan kenarı pervazdan 5 cm - 10 cm arasında bir uzaklıkta yer alacak şekilde bilgilendirici işaretler var mıdır? Cevabımız hayırsa F.15'e geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.8	Kapı yanındaki işaretler zemin yüzeyinden en az 120 cm, en fazla 160 cm yükseklikte midir?	Evet / Hayır
	F.9	İşaretler okunaklı ve anlaşılabilir midir?	Evet / Hayır
*	F.10	İşaretlemeler (tabelalar) çevre rengi ile zıt renkte midir?	Evet / Hayır
*	F.11	Yazılar ve işaretler görüş mesafesine göre uygun büyüklükte midir? (Harf yüksekliği 15 mm den az olmamalı ve görüş mesafesindeki her metre için yazı büyüklüğü 20 mm - 30 mm artırılmamalıdır.)	Evet / Hayır
*	F.12	Tüm yönlendirme ve bilgilendirme işaretleri ve yazıları kolay görülebilmesi için yazıldığı zeminle zıt renklerde midir?	Evet / Hayır
*	F.13	İşaretler görme engelliler için Braille yazılı mıdır?	Evet / Hayır
	F.14	İşaretlerde hissedilebilir kabartmalı harfler ve semboller kullanılmış mıdır?	Evet / Hayır
*	F.15	Tuvaletlerin zemin kaplaması düz, sabit ve dayanıklı mıdır? (Tüm özellikler sağlandığında evet cevabı verilecektir.)	Evet / Hayır
	F.15.a	Tuvaletlerin zemin kaplaması ıslak-kuru halde kaymayan malzeme ile kaplanmış mıdır?	Evet / Hayır
*	F.16	Engellinin kullanabileceği engelli tuvalet kabini içerisinde veya genel tuvaletin içinde konumlandırılmış, alt yüzüne kadar net en az 75 cm, ön üst yüzüne kadar en fazla 86 cm yüksekliğinde ve en az 20,5 cm derinliğinde diz boşluğu bulunan bir lavabo var mıdır?  Açıklama 1- Batareyaya erişim için en fazla 30 cm 2- En az 30,5 cm 3- En az 75 cm 4- En az 68,5 cm	Evet / Hayır
	F.17	Tuvaletlerde sifon kolları (butonları/zincirleri) var mıdır? Cevabımız hayırsa F.20'ye geçiniz.	Evet / Hayır

*	F.18	Sifon kolları (butonları/zincirleri) yerden en fazla 140 cm yükseklikte midir? (Yeniden yapılacak veya tadilat sırasında değiştirilecek sifon kolları yerden en fazla 112 cm'ye yerleştirilmelidir.)	Evet / Hayır
*	F.19	Sifon kolları (butonları/zincirleri) tek elle ve kavrama gerektirmeden kullanılabilir nitelikte midir?	Evet / Hayır
*	F.20	Tuvalette, tuvalet kağıtlığı var mıdır? Cevabınız hayırsa F.22'ye geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.21	Tuvalet kağıtlığının yerden yüksekliği en fazla 140 cm ve klozeten erişilebilecek konumda mıdır? (Her iki koşulu da sağladığı takdirde evet cevabı veriniz. Yeniden yapılacak veya tadilat sırasında değiştirilecek tuvalet kağıtlıkları yerden yüksekliği 43 cm - 48 cm arasında yerleştirilmelidir.)	Evet / Hayır
*	F.22	Tuvalette, sabunluk var mıdır? Cevabınız hayırsa F.24'e geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.23	Sabunlukların yerden yüksekliği en fazla 140 cm mıdır? (Yeniden yapılacak veya tadilat sırasında değiştirilecek sabunlukların yerden yüksekliği 80 cm - 110 cm arasında yerleştirilmelidir.)	Evet / Hayır
*	F.24	Musluk tek el ile ve kavrama gerektirmeden açılıp kapanabilecek nitelikte midir?	Evet / Hayır
*	F.25	Tuvalette ayna var mıdır? Cevabınız hayırsa F.27'ye geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.26	Aynaların alt kenarının yerden yüksekliği en fazla 90 cm midir?	Evet / Hayır
*	F.27	Klozetlerin oturma yerinin yerden en az 43 cm, en fazla 48 cm yükseklikte midir? (Bu yükseklikler adaptör ile de sağlanabilir.)	Evet / Hayır
	F.27.a	Tuvalette klozete yaklaşım nasıl sağlanabilmektedir?	<input type="checkbox"/> Klozete tek taraftan (klozet duvar kenarında konumlandırılmış) yaklaşım sağlanabilmektedir. Cevabınız "Tek taraftan yaklaşım sağlanabilmektedir" ise F.28-F.35.b sorularını cevapladıktan sonra F.36'ya geçiniz. <input type="checkbox"/> Klozete her iki taraftan (klozet ortali konumlandırılmış) yaklaşım sağlanabilmektedir. Cevabınız "Her iki taraftan yaklaşım sağlanabilmektedir" ise F.35.c'yi cevaplayarak devam ediniz.
*	F.28	Tuvalette duvar tarafında tutunma çubuğu var mıdır? Cevabınız hayırsa F.33'e geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.29	Duvar tarafındaki tutunma çubuğu sabit midir?	Evet / Hayır
*	F.30	Duvar tarafındaki tutunma çubuğunun yerden yüksekliği 80 cm-95 cm midir?	Evet / Hayır
	F.31	Klozetle duvar arasındaki mesafe klozetin orta noktasından 46 cm mesafede midir?	Evet / Hayır
*	F.32	Duvar tarafındaki tutunma çubuğunun duvarla arasındaki mesafe en az 4 cm midir?	Evet / Hayır
*	F.33	Tuvalette duvar olmayan tarafta tutunma çubuğu var mıdır? Cevabınız hayırsa F.36'ya geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.34	Tuvalette duvar olmayan tarafta tutunma çubuğu hareketli (katlanabilir) midir?	Evet / Hayır
*	F.35	Duvar olmayan taraftaki hareketli tutunma çubuğunun yerden yüksekliği klozet yüksekliğinden 25 cm-35 cm daha yukarıda mıdır?	Evet / Hayır
*	F.35.a	Duvar olmayan taraftaki hareketli (katlanabilir) tutunma çubuğunun klozet ile arasındaki mesafe klozetin orta noktasından en az 30 cm, en fazla 35 cm mesafede midir?	Evet / Hayır

	F.35.b	Duvar olmayan tarafta (hareketli/katlanabilir tutunma çubuğunun bulunması gereken tarafta) klozet ile duvar arasında tekerlekli sandalyenin, lavabo ve diğer donanımlarla engellenmeden yanaşarak klozete transferini sağlayabileceği en az 90 cm mesafe var mıdır?	Evet / Hayır
*	F.35.c	Klozete her iki yandan yaklaşım sağlanabilmekte olup, klozetin her iki tarafındaki tutunma barları da hareketli (katlanabilir) midir?	Evet / Hayır
*	F.35.ç	Hareketli (katlanabilir) tutunma çubuğunun yerden yüksekliği klozet yüksekliğinden 25 cm-35 cm daha yukarıda mıdır?	Evet / Hayır
*	F.35.d	Hareketli (katlanabilir) tutunma çubuklarının klozet ile aralarındaki mesafe klozetin orta noktasından en az 30 cm, en fazla 35 cm midir?	Evet / Hayır
	F.35.e	Klozete her iki yandan yaklaşım sağlanabiliyorsa en az bir tarafta klozet ile duvar arasından tekerlekli sandalyenin, lavabo ve diğer donanımlarla engellenmeden yanaşarak klozete transferini sağlayabileceği en az 90 cm mesafe var mıdır?	Evet / Hayır
*	F.35.f	Klozete her iki yandan yaklaşım sağlanabilmekte olup, klozetin her iki tarafındaki tutunma barları da hareketli (katlanabilir) midir?	Evet / Hayır
*	F.35.g	Hareketli (katlanabilir) tutunma çubuğunun yerden yüksekliği klozet yüksekliğinden 25 cm-35 cm daha yukarıda mıdır?	Evet / Hayır
	F.36	Tuvalette taharet musluğu var mıdır? Cevabınız hayırsa F.38'e geçiniz.	Evet / Hayır
*	F.37	Taharet musluğu en az 43 cm en fazla 48 cm yüksekliğe ve klozetten kolayca erişilebilecek şekilde konumlandırılmış mıdır?	Evet / Hayır
*	F.37.a	Taharet musluğu tek el ile kavrama gerektirmeden açılıp kapanabilecek nitelikte midir? (Tercihen klozetin her iki tarafında da bulunabilir.)	Evet / Hayır
*	F.38	Engelli tuvaletinde klozetten ve yere düşüldüğünde yetiştirilebilecek şekilde, iple çekilerek çalıştırılabilir özellikle acil durum çağrı aparatı var mıdır?	Evet / Hayır
*	F.39	Halka açık tuvalet bir bahçe içinde ise, EK-1 Binalar İçin Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formunun "B.Bina Yakın Çevresi" bölümünü doldurunuz.	
*	F.40	Halka açık tuvaletin ana girişi için, EK-1 Binalar İçin Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formunun "D.Bina Girişi" bölümünü doldurunuz.	
	F.41	İPTAL	