


**T.C.**  
**ALANYA BELEDİYESİ**  
**MECLİS KARARI**

	Meclis Başkanı : ADEM MURAT YÜCEL	<b>Dönemi</b>	<b>Karar Tarihi</b>
	Meclis Katibi : MUSTAFA TOKSÖZ	2016	03-05-2016
	Meclis Katibi : MEHMET KULA	<b>Birleşim</b>	<b>Oturum</b>
		1	1
		<b>Karar No</b>	<b>Eki</b>
	114	1	

Konu : <b>Yönetmelik</b>
Müdürlüğü : <b>Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü</b> Evrak Ta.ve No : <b>27-04-2016 1716</b>

Plan ve Bütçe Komisyonunun 26.04.2016 tarih ve 8 nolu kararında yer alan;Belediyemiz Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü tarafından hazırlanan “Alanya Belediye Başkanlığı Herkes İçin Alanya Engelsiz Kent Yönetmeliği” Komisyonumuzda görüşülmüş olup; Belediyemiz Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü tarafından hazırlanan “Alanya Belediye Başkanlığı Herkes İçin Alanya Engelsiz Kent Yönetmeliği” Meclis Başkanı Adem Murat YÜCEL tarafından oylamaya sunuldu, aşağıda açıklandığı şekilde yazılı yönetmeliğin kabulüne oybirliğiyle uygun görülmüştür.

**T.C.**  
**ALANYA BELEDİYE BAŞKANLIĞI**  
**HERKES İÇİN ALANYA ENGELSİZ KENT YÖNETMELİĞİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

Amaç, Kapsam, Dayanak, Genel Esaslar, Tanımlar

Amaç

**MADDE 1-(1)** Engelli ve yaşlılar ile hareket kısıtlılığı olan dezavantajlı bireyler için kentimizin fiziksel çevresinin ulaşılabilir kılınması ve engelsiz turizmin gelişmesi için kentsel, sosyal alanlar ve yapılarda gerekli düzenlemelerin yapılmasını amaçlamaktadır.

Kapsam

**MADDE 2-(1)** Bu yönetmelik, Alanya Belediyesi sınırları içerisinde kamu kurum ve kuruluşlarına ait yapılar, mevcut tüm yol, kaldırım, yaya geçidi, ibadethaneler, açık ve yeşil alanlar, spor alanları, eğitim yapıları, sosyal ve kültürel yapı alanları ile gerçek ve tüzel kişiler tarafından yapılmış umuma açık hizmet veren her türlü yapılar ile özel müteşebbisler tarafından yapılan konutları kapsamaktadır.

Dayanak

**MADDE 3-(1)**

- a) 23.06.1965-12038 resmi gazete yayımlı 634 sayılı Kat Mülkiyeti Kanunu ve (42. Mad. Ek fıkra: 1/7/2005-5378/19 md)
- b) 29.07.1970-1319 sayılı Emlak Vergisi Kanunu
- c) 03.05.1985-3194 sayılı İmar Kanunu
- d) 3030 Sayılı Belediyeler Dışında Kalan Belediyeler Tip İmar Yönetmeliği
- e) 01.07.1993-21624 Otopark Yönetmeliği ve (EkRG-02091999-23804)
- f) 2002-58 Başbakanlık Genelgesi
- g) 13.07.2005- 5393 Belediye Kanunu
- h) 2006/18 Sayılı Başbakanlık Genelgesi
- i) 31.07.2009-27305 Kamu Hizmetlerinin Sunumunda Uyulacak Usul Ve Esaslara İlişkin Yönetmelik

- j) 01.07.2005 tarihli 5378 Engelliler Hakkında Kanun  
k) 02.12.2011 tarihli “Engelsiz Turizm Kenti Alanya” Uygulama ve İşbirliği Protokolü’nün komisyon kararları  
l) Türk Standartları Enstitüsü’nün TS 9111, TS 12460, TS 12576, TS ISO 23599 standartları  
m) 22.04.2006 tarihli ve 26147 Sayılı Resmi Gazete’ de yayımlanan yapılarda özürülülerin kullanımına yönelik Proje Tadili Komisyonları Teşkilî, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik  
n) 02.11.1985 Tarihli 18916 mükerrer Resmi Gazete Sayılı Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliği

#### Genel Esaslar

##### **MADDE 4-(1)**

- a) Belediye sınırları içerisinde ruhsat talebinde bulunan tüm yapılarda bu yönetmelikteki standartların uygunluğu aranır, standartlara uygun olmayan yapılar ruhsatlandırılmaz.  
b) Engelsiz Kent Denetçileri tarafından umuma açık alanlarda tutanak ile tespit edilen ulaşılabilirlik sorunları ilgili belediyenin ilgili müdürlüklerine yazılı olarak iletilir, tespit edilen sorunlar ilgili müdürlükçe ivedilikle çözümlenir.

#### Tanımlar

##### **MADDE 5-(1)**

- a) Yaşlılar (Güçsüzler): Hastalık söz konusu olmaksızın ortaya çıkan anatomik yapı ve fizyolojik işlev değişiklikleri neticesinde olağandışı hareket ve güç kaybı yaşayan birey.  
b) Engelli ve Dezavantajlı Bireyler: Vücut fonksiyonlarını kullanmada, fiziksel, zihinsel, ruhsal veya hamilelik gibi geçici kısıtlılık veya kayıp yaşayan kimsedir.  
c) Sosyal Altyapı: Sağlıklı bir çevre meydana getirmek amacı ile yapılması gereken eğitim, sağlık, dini, kültürel ve idari yapılar ile parklar ve çocuk bahçeleri gibi, yeşil alanlara verilen genel isimdir.  
d) Teknik Altyapı: Elektrik, havagazı, içme ve kullanma suyu, kanalizasyon ve her türlü ulaştırma, haberleşme ve arıtım gibi servislerin temini için yapılan tesisler ile açık veya kapalı otopark kullanımına verilen genel isimdir.  
e) Yapı: Karada ve suda, daima veya geçici, resmi ve özel, yeraltı ve yerüstü inşaatı ile bunların ilave, değişiklik ve tamirlerini içine alan sabit ve müteharrik tesislerdir.  
f) Bina: Kendi başına kullanılabilen, üstü örtülü ve insanların içine girebilecekleri ve insanların oturma, çalışma, eğlenme ve dinlenmelerine veya ibadet etmelerine yarayan, hayvanların ve eşyaların korunmasına yarayan özel ve tüzel yapılardır.  
g) Rampa: Yükselti farkının aşılması için üretilmiş, ergonomik ve güvenlik şartlarını sağlayarak dizayn edilmiş eğimli platform veya yapılardır.  
h) Tırabzan: Merdivenlerin kenarlarındaki korkuluk.  
i) Eşik: Kapı boşluğunun alt yanında bulunan alçak basamak.  
j) Taşıt Yolu: Taşıt yolu, yolun taşıt trafiğine ayrılmış kısmıdır.  
k) Yaya Geçidi: Yaya yolu, taşıt trafiğinden tamamen arındırılmış veya gereğinde belli taşıtların girmesine izin verilen yoldur.  
l) Yaya Yolu/Kaldırımı: Taşıt yolu kenarı ile gerçek veya tüzel kişilere ait mülkler arasında kalan ve bordür taşıyla taşıt yolunda ayrılmış platformun yayaların kullanımına tahsis edilmiş kısmıdır.  
m) Engelsiz Kent Denetçileri: Bu yönetmelikte geçen maddelerin söz konusu alanlarda doğru biçimde uygulanıp uygulanmadığını denetleyen Alanya Belediye Başkanı tarafından görevlendirilen personel veya personellerdir.

## **İKİNCİ BÖLÜM**

### Engelsiz Kent Denetçilerin Belirlenmesi, Görev ve Yetkileri

#### Engelsiz Kent Denetçilerin Belirlenmesi

**MADDE 6-(1)** Engelsiz Kent Denetçileri, Belediye başkanının görevlendirmesi ile belirlenir.

**MADDE 7- (1)** Engelsiz Kent Denetçilerinin Görev ve Yetkileri

- a) Denetçilerin temel görevi yönetmelik kapsamındaki her türlü yapının İnşaat ruhsatı, işyeri açma ruhsatı, tadilat ruhsatı ve iskân başvurusunda bu yönetmelikte belirtilen temel ulaşılabilirlik standartlarının proje aşamasını ve uygulama sonuçlarının uygunluğunu denetlemektir.
- b) Engelsiz Kent Denetçileri, denetimlerini bu yönetmelikte belirtilen standartlara uygun tanzim edilen denetim formu ile gerçekleştirir.
- c) 3 Nüsha halinde düzenlenen denetim Formu ile tespit edilen eksiklikler veya uygulama hataları, ilgili başvuru sahibine gerekli düzenlemenin yapılması için bir nüshası tespit sonrası muhataba tebliğ edilir.
- d) Denetim raporunda Alanya Belediyesi Engelsiz Kent denetçilerinden en az ikisinin uygunluk imzası aranacaktır.
- e) Ekim 2010 Alanya Belediye Meclisinde kabul edilen Engellilere Yönelik Yönetmeliğin yayımlanmasından sonra iskân almış olan yapılardaki giderilmeyen eksiklikler için işletmeye/yapı sahibine gerekli yaptırım uygulanır.
- f) Alanya Belediyesi tarafından yapılan/yaptırılan umuma açık kullanılacak her türlü yapım işlerinin proje ve uygulamaları, konu ile ilgili görevlendirilen ‘Engelsiz Kent Denetçileri’ tarafından bu yönetmeliğe uygunluğu kontrol edilecektir.
- g) İş bu yönetmelikler bulunmayan istisnai ve çelişkili standartlar/durumlar için TS9111 standartları dikkate alınacaktır.
- h) Yönetmelikte bulunan hükümler nedeni ile proje ve eklerine aykırı uygulama yapılamaz, oluşmuş tasarruflar, Engelsiz Kent Denetçilerinin tasarrufundadır.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

### Ulaşılabilirlik Temel Standartları

**MADDE 8 (1)** Engelliler ve yaşlıların gündelik yaşantılarını kolaylaştırmak için yapısal önlemler, işaretlemeler ve ulaşılabilirlik çözümleri aşağıdaki standartlara uygun olarak yapılır.

### (2) Rampalar

- a) Rampaların tek yönlü geçişlerinde minimum genişliği 90 cm, çift yönlü geçişlerinde minimum 180 cm ve maksimum eğim % 8 olmalıdır. 10 metreyi geçen rampalarda ise eğim maksimum % 6 olmalıdır. 10 metreden uzun rampalarda her 10 metreye 150cm x150cm dinlenme sahanlığı yapılmalıdır.
- b) 9 metreden uzun rampalarda, rampanın başında, sonunda ve yön değiştirmelerinde ya da 9. metreyi aştığı aynı noktada (minimum 150cm x150 cm) sahanlık bulunmalıdır.
- c) Görme engellilerin rampaları güvenli şekilde kullanabilmeleri için rampanın başında ve sonundaki sahanlık alanlarına 80 cm eninde 40 cm uzunluğunda uyarı yüzeyli hissedilebilir malzeme döşenmelidir.
- d) 3 metreden daha geniş olan rampaların ve merdivenlerin ortasında bu yönetmelikte belirtilen korkuluk standartlarına uygun ek tırabzan kullanılmalıdır.
- e) Rampanın her iki kenarında da 90 cm yüksekliğinde tırabzanlar yapılmalıdır. Tırabzan emniyet bakımından rampa başlangıç ve bitiminden sonra 30 cm daha devam etmelidir.
- f) Tırabzanın her iki kenarında engelli çocukların güvenliği için ikinci bir kademeye 70 cm yüksekliğinde tutamak yapılmalıdır.
- g) Rampaların yüzeyleri sert, stabil, kaymaz ve pürüzsüz bir malzemeyle kaplanmalıdır. Yüzeydeki pürüzlülük yüksekliklerinde 1,3 cm den büyük farklılık olmamalıdır. Kaygan granit yada metal malzemedan rampa yapılmamalıdır, pürüzlü mermer yüzeylerin her 4 santimetre aralığına 2cm eninde zıt renk kaymaz şerit uygulaması yapılmalıdır.
- h) Kaldırım güzergâhı boyunca yaya yoğunluğu dikkate alınarak TSE9111 standartlarına uygun aralıklarda oturma bankları yapılmalıdır.

### (3) Merdivenler

- a) Merdivenlerin genişliği tek yönlü geçişler için minimum 90 cm, çift yönlü geçişler için de 150 cm olmalıdır.
- b) Bina içinde merdiven basamak yüksekliği 16–18 cm arasında basamak genişliği ise 28 cm – 30 cm aralığında olmalıdır.
- c) Bina dışında merdiven basamak yüksekliği maksimum 15 cm, basamak genişliği ise minimum 30 cm olmalıdır.

- d) Yaklaşık 8 ila 10 basamakta bir sahanlık kullanılmalıdır. Sahanlık genişliği en az 120 cm olmalıdır.
- e) Sahanlıksız döner merdivenin her iki tarafında da tırabzan kullanılmalıdır.
- f) Her iki tarafı boşluk olan merdivenlerin her iki tarafına, boşluk tek tarafta ise boşluk olan tarafa korkuluk yapılmalıdır. Merdivenlerin duvar taraflarına da küpeşte yapılmalıdır.
- g) 300 cm den daha geniş olan merdivenlerin ortasında tırabzan kullanılmalıdır.
- h) Merdivenlerde kullanılan tırabzanlar kesintisiz ve yüksekliği 90 cm olmalıdır.
- i) Tırabzanlar merdivenlerin başında ve sonunda 30 cm daha uzayacak şekilde yapılmalıdır.
- j) Özel konutlar dışındaki yapılarda merdivenin başında, sonunda ve sahanlıklarda 60 cm genişliğinde görme engellilerin uyarılması için kabartma yüzeyli yer döşemesi bulunmalıdır.
- k) Merdiven basamaklarına saçak yapılmamalıdır.
- l) Yapının ana giriş merdivenlerinin her basamağına tüm eni uzunluğunda çift sıra (4 cm) kaymaz şerit yaptırılacaktır.

#### (4) Girişler, Kapılar ve Acil Durum Çıkışları

- a) Dış kapı genişlikleri minimum 100cm, iç kapı genişlikleri ise minimum 90cm olmalıdır. Çift kanatlı kapılarda kapı açıklığı minimum 140 cm ve sürekli geçiş aralığı olarak kullanılacak kısmı ise 90 cm olmalıdır.
- b) Bina giriş kapıları kolay açılabilir nitelikte olmalıdır.
- c) Girişlerde kapılar dışa açılıyorsa giriş sahanlığının eni 120 cm, boyu ise en az 150 cm olmalıdır.
- d) Girişler rampanın karşısında yer alıyor ise kapı ile rampa arasında 150cm X 150cm'lik bir alan olmalıdır.
- e) Dış ve iç kapı girişlerinde 1,3 cm den daha yüksek eşik olmamalıdır.
- f) Kapı kolu yerden 90 – 100 cm arasında, tutma kolları en az 20 cm uzunluğunda olmalıdır.
- g) Bina numaraları kapı kenarında ve 140–160 cm aralığında olmalıdır.
- h) Yapının ortak kullanıma tabi tüm alanlarında döşeme kaplamalarında kaymayı önleyen tekerlekli sandalye ve koltuk değneği hareketlerini güçleştirmeyen standarda uygun malzeme kullanılması gerekmektedir.
- i) Yangın, Sel, Deprem gibi doğal afet hallerinde tüm kaçış yolları ve çıkış kapıları engelli bireyler düşünülerek TSE9111 standartlarında tasarlanmalıdır.
- j) Yangın merdiveni olan yapılarda yangın halinde merdiven güzergâhı boyunca her katta dumandan etkilenilmeyecek bir noktaya en az 76 cm X 122 cm ölçülerinde bekleme sahanlığı oluşturulmalıdır.

#### (5) Otoparklar

- a) Özel konut statüsündeki site/apartman 'da ikamet eden ve engelliler için düzenlenen otopark kartı sahibi engelli bireyin/bireylerin bina yönetimine otopark alanı tahsis edilmesine dair yazılı başvurusuna istinaden 3 ay içerisinde yönetim tarafından toplantıda görüşülerek karara bağlanır. Projelendirme ve uygulamaların tüm masrafları site yönetimi bütçesinden karşılanarak yapılmasından bina yöneticisi ve yönetim kurulu sorumludur.
- b) Alışveriş merkezleri, eğlence yerleri, konaklamalı ve konaklamasız dinlenme tesislerine ve kamuya açık diğer alanlara ayrılan otoparkların engelli çalışanlardan araç sahibi olanlar için her birine ve buna ek olarak misafirler için toplam kapasitenin %6'sı ayrılmalıdır, ticari işletmelerde işletmecisi/sorumlu müdürü gerekli düzenleme ve işaretlemelerin yapılmasından sorumludur.
- c) Sıradan iki park arasında 120 cm genişlikte erişim koridoru olmalıdır.
- d) Otoparklarda yüzey kaplaması düzgün ve pürüzsüz, park rampası en fazla % 6 eğimde ve uluslararası erişilebilirlik sembolleri yerleştirilmiş şekilde olmalıdır.
- e) Cadde kenarlarına paralel park alanlarında genellikle tekerlekli sandalyenin yerleştirildiği arka kısmına erişimi kolaylaştırmak için 6 metre uzunlukta bir alan ayrılmalıdır. Park alanı kaldırımaya açılı ise 5 metre uzunluk 2,5 metre genişlik ve 1,5 metre yan boşluk bırakılmalıdır. Kaldırımaya rahatça geçiş için düşük bordür kullanılmalıdır.
- f) Engelli bireyler için ayrılan otopark alanlarının minimum ölçüleri eni; 400 cm, uzunluk;600 cm ve tente, çadır gibi yükselti var ise en az 260 cm temiz yükseklikte olmalıdır. Engelli otopark alanının bulunduğu yere mavi zemin üzerine 100cm X 150cm ebatlarında beyaz tekerlekli sandalye (ulaşılabilirlik işareti) logosu ile boyanmalıdır.
- g) Açık alan otoparklarına bitişik yerleşkesi olan tüm taksi duraklarına en son aracın park ettiği alana 1 araçlık taksi durak alanı daha eklenecektir, bu alanın tabanı engelli logosu boyanacak ve engelli otopark alanı olduğunu gösteren duba/tabela ile işaretlenecektir. Söz konusu park alanı o durakta bulunan taksi durağı himayesinde engelli bireylerin park kartını göstermesi sureti ile söz konusu alanda park halinde bulunan taksi kaldırılarak park alanı engelli bireyin kullanımına sunulacaktır.

- h) Özel ve Kamu binalarının Engelli araç park yerleri kapıya en yakın noktaya konumlandırılmalıdır.  
i) Alanya Belediyesi tasarrufunda kendisi veya ikinci/üçüncü kişiler tarafından işletilmekte olan tüm araç park alanları ile özel otoparklardan engelli araç sahiplerinden park kartı ibraz etmek şartı ile ücret alınmaz.

#### (6) Yaya Geçitleri

- a) Sinyalizasyon lambalarında zaman aralığı, en yavaş geçen kişiye geçiş izini vermesine göre programlanmış olmalıdır.  
b) Geçit düğmeleri yerden 80 – 120 cm arasında yerleştirilmelidir  
c) Trafik adasının derinliği 150 cm, genişliği 150 cm den daha az olmamalıdır.  
d) Trafik adasının başında ve sonunda en az 60 cm eninde renkli kabartma yüzeyli uyarı işaretleri kullanılmalıdır.

#### (7) Yaya Yolları ve Kaldırımlar

- a) Yaya yollarında engelli bireylerin yönelimlerini kolaylaştırmak için genişliği 30 cm olan kılavuz çizgiler kullanılmalıdır.  
b) Kısmen görme engelli bireylerin için kılavuz çizgileri fark edilebilecek sarı renkte olmalıdır.  
c) Kaldırım rampalarına ve dönüş alanlarına yaklaşıldığı kılavuz çizgileriyle belirtilmelidir.  
d) Kaldırım yüksekliği 7 – 15 cm arasında olmalıdır, kaldırım iniş ve çıkışlarının eğimi %6 olmalıdır, kaldırım iniş ve çıkışlarına yağmur oluğu yapılmamalıdır,  
e) Yaya yollarında tek yön engelsiz yol genişliği minimum 90 cm, çift yönlü geçiş için minimum genişlik ise 150 cm, tercihen 200 cm olmalıdır.  
f) Coğrafi şartların elverdiği ölçüde yaya yollarında eğim %6'dan daha fazla olmamalıdır, eğer eğim %6'dan daha fazla olursa belli aralıklarda dinlenme sahanlığı yapılmalıdır.  
g) Alanya belediyesi ilçe sınırları içerisinde yaya geçidi, kaldırım yol ve benzeri alanlardaki ulaşılabilirlik problemlerinin çözülmesi amacı ile Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü koordinesinde, Fen İşleri Müdürlüğü bünyesinde "Ulaşılabilirlik Çözüm Ekibi" kurulacaktır.  
h) Izgara genişlikleri 1,3 cm'den daha geniş olmamalıdır.  
i) Yürüyüş yönü ile aynı yönde yerleştirilen ızgaraların demir parmaklıkları yaya yoluna dikey gelecek şekilde yerleştirilmelidir.  
j) Yol ve etrafındaki düzey değişikliği (yağmur oluğu v.b.) 1,3 cm'den daha geniş olmamalıdır  
k) Otobüs durakları yoldan en az 120 cm uzaklığa yerleştirilmelidir.  
l) Kent genelinde yayaların yaya yollarında engelsiz geçişlerini sağlamak için elektrik direği, reklâm tabelası, sokak tabelası ve ağaç gibi sabit engellerin yaya yolu kenarına alınmalı ya da tamamen kaldırılmalıdır.  
m) Yaya yolunda engellenmemiş minimum yol genişliği 90 cm olmalıdır.  
n) Sabit engeller etrafında 10 cm yüksekliğinde yükseltilmiş bordür (düzlem) bulunmalıdır.  
o) Sabit engeller etrafında engelin iz düşümünden itibaren 60 cm genişliğinde kabartma yüzeyli uyarı işaretleri bulunmalıdır.  
p) Bitki budama yüksekliği (Budama yapılan bitkinin altında temiz geçiş yüksekliği) ve sarkık levhaların alt açıklığı 200 cm olmalıdır.  
q) Sabit direklerde merkezi yerden 140 – 160 cm arasında yer alan ve en az 30 cm uzunluğunda dayanıklı kontrast renkli işaret şeritleri bulunmalıdır.  
r) Yaya geçitlerinin yol ile kesiştiği alanlarda yayanın güvenli geçişi için bitkilendirme yüksekliği en fazla 90 cm olmalıdır.

#### (8) Kent Mobilyaları ve Sosyal Alanlar

- a) Kent mobilyaları yaya yollarına bütün insanlara tehlike oluşturmaksızın rahat geçmesine izin verecek şekilde yerleştirilmelidir.  
b) İlçede oluşturulacak çocuk oyun alanlarında mevki ve yoğunluk durumuna göre engelli çocuklara uygun oyun gurubu da yerleştirilir.  
c) Bankların yanında tekerlekli sandalye kullanan engelli bireylere yönelik 120 cm x 120 cm lik bir alan oluşturulmalıdır.  
d) Bankların oturulan kısmı yerden 40-45 cm ve sırt kısmı da 70-90 cm yükseklik aralığında olmalıdır.  
e) Masalardan engelli bireylerin yararlanabilmesi için masaların alt açıklığı minimum 80cm-90 cm, tekerlekli sandalye kullanan bireylerin masa ayaklarına çarpıması için masa derinliği en az 45 cm -50 cm olmalıdır.

- f) Telefon kulübe yüksekliği 90 – 120 cm arasında olmalıdır. Kabinler önünde paralel ya da düz yaklaşım alanları en az 90 cm x 120 cm olmalıdır.
- g) Telefon makineleri kabartma tuşlara sahip olmalıdır. İşitme engelli bireylere yönelik ahizelerde ses yükselticisi olmalıdır.
- h) Çeşme musluklarının yüksekliği en fazla 90 cm olmalıdır. Çeşmeler biri engelli bireylerin kullanımı için uygun olan yaklaşım mesafesinde olmalıdır.
- i) Çöp kutuları kontrast renkle boyanmalı ve ağız kısmı yerden 90 – 120 cm arasında yer almalıdır.
- j) Posta kutuları 90cmve 120 cm arasında erişilebilir bir yükseklikte olmalıdır.

#### **(9) Tabela ve Levhalar**

- a) Cadde isimlerini gösteren sabit işaret levhaları alt açıklığı 200 cm, maksimum yüksekliği 250 cm ve zeminden dik yükselmelidir.
- b) En küçük harf tipi 15 mm den daha az olmamalıdır.
- c) Tabela ve levhalarda tekerlekli sandalye şekilleri her zaman ön yüzden görünür olmalıdır.
- d) Yangın acil uyarı sistemleri, sinyal ve bilgilendirme işaretleri döşeme veya zemin yüzeyinden 120 cm ile 160 cm arasındaki yükseklikte yer almalı, yanına yaklaşıldığında kısa mesafeden okunabilir olmalıdır.

#### **(10) Genel Kullanıma Tabi Tuvaletler**

- a) Tuvaletin ölçüleri en az 160 cm genişlik ve 220 cm uzunlukta olmalıdır.
- b) Tuvaletin kapısı tuvalet içerisinde serbest hareket alanına engel oluyorsa akordeon (katlanabilir) veya sürgülü kapı yapılmalıdır.
- c) Tuvalet kapılarının içeriden kapatılması için 90 cm yükseklikte menteşe tarafına yatay pozisyonda en az 30cm uzunluğunda tutamak montaj edilmelidir
- d) Klozet yüksekliği 48 cm olmalı ve klozete geçiş yerlerinde zeminden destekli katlanabilir tutamaklar bulunmalıdır,
- e) Lavabo yerden azami 80 cm yükseklikte konumlandırılmalı ve lavabonun altı içbükey model olmalıdır.
- f) Tuvalet kâğıtları 45 cm yükseklikte olmalıdır.
- g) Klozetin ağız açıklığı yerden 45 cm yükseklikte olmalıdır
- h) Klozetin sağında ve solunda kenarlarında 70 cm yüksekliğinde tutunma kolları olmalıdır.
- i) Kolay açılması gereken tuvaletin kapısının asgari genişliği 100 cm olmalıdır.
- j) El kurutma makineleri, havluluk ve sabunluklar 85 cm yükseklikte olmalıdır.
- k) Sabunluklar lavabonun tam üstüne gelecek şekilde ve lavabodan 20 cm yükseklikte montajlanmalıdır.
- l) Tuvalet içerisine yerleştirilen çöp kovaları salınım kapaklı model olacaktır.
- m) Lavabo armatürü tutamağı çubuk modeli olmalıdır.
- n) Taharet musluğu tutamağı yuvarlak değil yıldız köşeli olmalıdır.
- o) Tuvalet lavabosuna yerleştirilecek ayna eğim ayarlanabilir model olmalıdır.
- p) Aynanın sağına ve soluna 90 cm yüksekliğinde ve en az 35 cm uzunluğunda dikey pozisyonda tutamaklar yerleştirilmelidir.
- q) Tuvalet içerisinde 45 cm yüksekliğe monte edilmiş acil yardım zili bulundurulmalıdır.
- r) Menteşeli kapılar dışa açılımlı olmalıdır.
  - a) Tuvaletin zeminine uygulanacak seramik ya da mermer (anti-slip) kaydırmaz özellikte olmalıdır.
  - b) Klozetin sağında ve solunda bulunan tutamaklar, klozet ortada olacak şekilde her ikisi arasındaki net mesafe 92 cm olmalıdır.
  - s) Hareketli tutamağın olduğu tarafa engelli bireyin klozete transferini kolaylaştırmak için 90 cm yüksekliğinde ve en az 35 cm uzunluğunda dikey pozisyonda tutamak yerleştirilmelidir.

#### **(11) Asansörler**

- a) Umuma açık hizmet vermekte olan ticarethane veya çok katlı özel mülk statüsünde olan tüm binalarda bulunan asansörler TS9111 standartlarında yapılmalıdır.
- b) Asansör kabin içi genişliği en az 120 cm, uzunluğu 150 cm, kapı geçiş aralığı ise 90 cm den daha dar olmamalıdır.
- c) Kapı yüksekliği en az 210 cm olmalıdır.
- d) Asansörün giriş ve çıkışında en az 150cm X 150cm'lik bir manevra alanı bırakılmalıdır.

- e) Kontrol düğmeleri erişilebilir, 2 cm den küçük olmamalı ve kabartmalı braille alfabesi ile yazılmış olmalıdır.
- f) Asansör içi kontrol düğmeleri engelli bireylerin rahat kullanımı için yatay panelli model olacak şekilde yerden 90 cm yüksekliğe sabitlenmelidir.
- g) Asansör kapıları otomatik açılan kapılardan olmak zorundadır.
- h) Ticari yapıların asansör görme engelliler için hangi katta olduğunu sesli olarak söyleyebilen özellikte olmalıdır.
- i) Asansör kapıları kapanma süresi 10 saniyenin üzerinde olmak zorundadır.
- j) Elektrik kesintilerine karşı en yakın kata gidecek kadar güçte kurtarıcı takılmalıdır.
- k) Asansör içerisinde acil durumlarda yardım istenebilecek çağrı düğmesi veya telefon bulunmalı, bunların erişim yüksekliği 110 cm'den daha yüksek olmamalıdır.
- l) Yapının fiziki şartları yukarıdaki ölçülerde dikey asansör yapımına izin vermiyor ise TSE9111 standartlarına uygun duvar tipi katlanabilir hareketli asansör modelleri uygulanabilir.
- m) Asansör içine 90 cm yükseklikte iki taraflı tutamak yapılmalı
- n) Alanya Belediyesi Sorumluluk, yetki ve görev sınırları içinde yapılacak bütün kamu ve özel binalarda asansörlere erişim engelsiz olmalıdır.

**(12) Otobüs Durakları:** Engellilerin, erişilmesi gereken yerlere en kısa, rahat, güvenli, olarak otobüs, özel ve ticari taşıma araçları ile gitmeleri sağlanmalıdır, engellilerin araçlara bineceği/ineceği yerlerde;

- a) Engellilerin bu duraklara kolay, engelsiz ve bağımsız erişebilmeleri sağlanmalıdır.
- b) Bu durakların yeri basit, kolay anlaşılabilir ve belli uzaklıktan görülebilir olmalıdır.
- c) İndirme bindirme alanlarının genişliği en az 360 cm olmalı ve manevra yapılabilmesine izin vermesi için 120 cm genişliğinde koridor kapsamalıdır.
- d) Engellilerin taşıtlara rahat inip/binmeleri için duraklarda standartlara uygun rampalar düzenlenmelidir.
- e) Etrafı cam ile çevrilmiş duraklar az gören engelliler için tehlike arz etmekte olduğundan bu tür duraklarda saydam yüzeyin yerden 150 cm yukarısına 14-16 cm kalınlıkta parlak renkli bir şerit yapılandırılmalıdır
- f) Durakta oturaklar bulunmalı bunlardan bazıları 45 cm yükseklikte alışılmış banklardan bazıları ise 70-80 cm yükseklikte yüksek tip oturaklardan olmalıdır
- g) Araçların hareket planı ve tarife 100cm-170 cm arasında bir yüksekliğe asılmalı ve aydınlatılmalıdır.

## DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Geçici Konaklama Mekânları

**MADDE 9- (1)** Ulaşılabilir geçici konaklama mekânları (Oteller, apart oteller, moteller, yatılı okullar, yurtlar, tatil köyleri ve diğer benzeri geçici konaklama mekânları)'n da tüm genel kullanıma açık alanlar TSE9111 ulaşılabilirlik standartlarına uygun olmalıdır, aşağıdaki düzenlemeler sağlık yapıları olarak sınıflandırılmamış geceleme mekânlarına ait tesisleri kapsar. Yatılı okullar ve yurtlarda oda sayısına bakılmaksızın tuvalet, banyo, yemekhane, yatakhane ulaşılabilir olarak düzenlenmesi gerekmektedir.

(2) Genel Kullanım Alanlarının Temel Standartları

- a) Otellerin tüm kullanım mekânları (restoran, lobi, resepsiyon, havuz, bar, otelin plaja erişimi var ise güzergahın tamamı) tekerlekli sandalyeli bireyin kullanımına uygun olacak şekilde düzenlenmelidir.
- b) İşletme bünyesinde sürekli olarak her bir engelli oda sayısına karşılık 1 adet manuel tekerlekli sandalye bulundurulmalıdır. İşyeri açma ruhsatı başvurusunda sandalyelerin işletmeye ait olduğuna dair fatura ibraz edilmelidir.
- c) 4 ve 5 yıldızlı oteller tarafından işletilen ya da kullanılan plajlarda en az 1Adet engelli bireylerin denize ulaşmasına imkân sağlayacak, suda batmayan, şişme balon tekerli özel plaj sandalyesi bulundurmak zorundadır.
- d) Yeni inşaat ruhsatı alarak inşa edilecek geçici konaklama mekânlarında zorunlu olan ulaşılabilir oda adedi aşağıdaki çizelgede olduğu şekilde projelendirilecektir.

**Yeni İnşa Edilecek Konaklama Mekânları için Engelsiz Oda Cetveli**

<b>Tesiste Bulunan Oda Sayısı</b>	<b>Olması Gereken Erişilebilir Oda Adedi</b>
<b>0-25</b>	<b>1</b>
<b>26-50</b>	<b>2</b>
<b>51-75</b>	<b>3</b>
<b>76-100</b>	<b>4</b>
<b>101-150</b>	<b>5</b>
<b>151-200</b>	<b>6</b>
<b>201-300</b>	<b>7</b>
<b>301-400</b>	<b>8</b>
<b>401-500</b>	<b>9</b>
<b>501-1000</b>	<b>Toplamın %2'si</b>
<b>1001 ve üzeri</b>	<b>20 oda + 1001 üzeri her 100 oda için 1 oda</b>

### (3) Ulaşılabilir Oda Standartları

- Tekerlekli sandalyeli kişinin kullanımına yönelik odalar iki yataklı tasarlanmalı, tek yataklı olacaksa yatak geniş tipte (yatak eni > 90 cm) olmalıdır
- Odada bulunan kapı, pencere, banyo gibi yapı donanımları kadar, eşyaların raf, dolap ve kulpları gerekli şekilde tasarlanmış, yeterli en, boy, yükseklikte olmalı ve acil durum çağrı düğmesi her yerden ulaşılabilir olmalıdır
- Odalar ulaşılabilir güzergâhta yer almalıdır. Tekerlekli sandalye ile giriş-çıkışa imkân sağlamalı ve mobilyalar erişilebilecek ve oda içinde dolaşıma engel olmayacak biçimde konumlandırılmalıdır.
- Yatak odasında tekerlekli sandalyeden transfere imkân sağlamak üzere yatak çevresinde (yan kenar ve/veya ayakucu) en az 150 cm çapında alanlar bırakılmalıdır.
- Yatak yüksekliği 45 cm - 50 cm arasında olmalıdır.
- Dolap veya raflara yalnız ön yüzden yaklaşım varsa, tekerlekli sandalyedeki bir kişinin erişebileceği yükseklikler en az 38 cm en fazla 122 cm arasında olduğundan, dolap elbise askısı çubuğu yerden en fazla 122 cm yükseklikte olmalıdır. Hareketli askılar kullanılabilir. Dolap içinde ulaşılabilir derinlik ise dolap önünden itibaren en fazla 53 cm'dir.
- Oda'nın dış kapısının menteşesi en az 90 derece açılabilir olmalıdır.
- Kapılarda net geçiş açıklığı en az 90 cm olmalıdır.
- Alanda yeterli kullanım imkânı var ise sürgülü kapı modeli tercih edilmelidir

### (4) Banyolar:

- Banyolar ulaşılabilir bir güzergâhta yer almalı, tekerlekli sandalye ile girilebilecek ve hareket edilebilecek biçimde tasarlanmalıdır.
- Küvet yerine duş teknesi (Düz alan) tercih edilmelidir. Duş bölmesinin banyo dolaşım alanından kesintisiz bir yüzeyle ayrılması ve kaydırmaz bir kaplamaya sahip olması gereklidir. En az 90 cm geçiş aralığına sahip olması gereken banyo kapısı sürgülü veya katlanabilir akordeon şekilde olmalıdır.
- Net döşeme alanı, banyo girişi ve tekerlekli sandalye ile yıkanma birimine (küvet, duş teknesi) yaklaşım biçimine göre düzenlenir Banyoda klozet ve/veya lavabo düşünüldüğü takdirde, bunlar; uygun yerleştirilmelidir.
- Lavabosuz ve tuvaletsiz bir banyonun genişliği en az 235 cm X 160 cm olmalıdır, ayrıca banyo tekerlekli sandalye dönüş açısı olan 150 cm çapında bir boşluk hesaplanarak inşa edilmelidir.



- e) Banyoya tuvalet ve lavabonun da konumlandırılması gerekiyorsa bu alan tekerlekli sandalye dönüş açısı olan 150 cm çapında bir boşluk hesaplanarak 4,5 m<sup>2</sup>'den daha küçük olmamalıdır.
- f) Engelli odalarında küvet yerine uygun tam açılır hareketli kapılı ya da perdeli duş kabini kullanılması gerekmektedir.
- g) Duş kabininin önünde kabin içine girmeyi engelleyecek eşik vb. seviye farkları olmamalıdır.
- h) Duş kabinleri en az 95 cm x 95 cm veya 76 cm x 150 cm boyutlarında olmalıdır
- i) 95 cm x 95 cm boyutlarında bir duş alanına; paralel yaklaşım için duş teknesi önünde en az 90 cm genişliğinde ve en az 122 cm uzunluğunda net açıklık sağlanmalıdır.
- j) 76 cm x 150 cm boyutlarında bir duş teknesinin önündeki, net açıklığın uzunluğu, duş teknesi boyunca en az 150 cm ve genişliği ise en az 90 cm olmalıdır
- k) Tutunma çubukları duş zemininden 80 cm ile 95 cm arası yüksekliğe yerleştirilmelidir.
- l) Duvara monte edilmiş ise duvar ile tutunma çubuğu arasındaki mesafe 4 cm olmalıdır.
- m) Tutunma çubuklarının genişliği veya çapı 3,2 cm – 4 cm arasında olmalıdır.
- n) Boyutları 95 cm x 95 cm olan bir duş teknesinde; L şeklindeki bir tutunma çubuğu, oturma kısmının karşı tarafında su kontrollerin yer aldığı duvar boyunca ve arka duvarın yarısı boyunca uzanmalıdır.
- o) Boyutları 76 cm x 150 cm olan dikdörtgen bir duş teknesinde; duş teknesini saracak biçimde U şeklinde tutunma çubukları düzenlenmelidir.
- p) Boyutları 76 cm x 150 cm olan dikdörtgen bir duş teknesinde katlanabilir oturak olması durumunda tutunma kolları ayrıca düzenlenmelidir.
- q) Duş başlığının en az 160 cm uzunluğunda hortumu olmalı ve hem sabit duş kafası ile veya elle tutarak kullanılabilir. Düşey bir çubuk üzerine yerleştirilmiş yüksekliği ayarlanabilir duş kullanıldığında, düşey çubuk tutunma kollarının kullanımına engel olmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Suyun sıcaklığı termostatla kontrol altında tutulmalıdır.
- r) Küvetin içinde hareketli bir oturma aparatı bulunmalı ya da küvetin kenarında oturmak için alan bırakılmalıdır. Oturma yerinin genişliği en az 40 cm olmalıdır. Oturağın altında yerden destek alan ve yükü zemine dağıtan modelli oturaklar kullanılmalıdır.
- s) Duş içerisinde bulunan oturma yerleri güvenli şekilde monte edilmeli ve kullanım sırasında kaymamalıdır.
- t) Banyonun zeminine uygulanacak seramik ya da mermer (anti-slip) kaydırmaz özellikte olmalıdır.

## **BEŞİNCİ BÖLÜM**

### **Özel Konutlar**

#### **MADDE 10**

- a) Projesinde asansör bulunması zorunlu konutların, inşaat ruhsatı, tadilat ruhsatı, iskân başvurularında; bina girişleri, bina merdivenleri, rampaları, asansöre erişimleri ve asansörlerin iç özellikleri, otoparkları ‘Engelsiz Kent Denetçileri’ tarafından bu yönetmeliğe göre denetlenecektir.
- b) Projesinde asansör bulunması zorunlu olmayan konutlarda ise bina girişleri, rampaları ve zemin katta bulunan konutun giriş kapısına kadar engelsiz erişim sağlanması gerekmektedir.
- c) Site/apartman 'da ikamet eden engelli bireyin gündelik yaşamını kolaylaştırmaya yönelik her türlü ulaşılabilirlik (rampa, korkuluk, asansör vb.) talebi kat malikinin ilgili site/apartman yönetimine yazılı başvurusuna istinaden 3 ay içerisinde yönetim tarafından toplantıda görüşülerek sayı ve arsa payı çoğunluğu ile karara bağlanır. Projelendirme ve uygulamaların tüm masrafları site yönetimi bütçesinden karşılanarak yapılmasından bina yöneticisi ve yönetim kurulu sorumludur. Yönetimin talebi uygun görmeyerek gerekli kararı almaması ya da uygulama yapılmasını reddetmesi durumunda talep sahibi ‘Yapılarda Özürlülerin Kullanımına Yönelik Proje Tadili Komisyonları Teşkili, Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik’e göre hareket edebilecektir.

## **ALTINCI BÖLÜM**

### **Ticari İşletmelerde Temel Ulaşılabilirlik Standartları**

#### **MADDE 11**

- a) Gayrisihhi ticari işletmeler için engelli tuvaleti şartı aranmayacaktır, ancak bu ticari işletmeler engelli müşterilerin herhangi birinden yardım almaksızın bağımsız hizmet alabilmesi için işletme girişinde ve içerisinde TSE9111 standartlarına uygun düzenleme yapmak zorundadır.
- b) Tüm ticari işletmelerde her 60m<sup>2</sup>'lik alanda 1m<sup>2</sup>'lik oturma alanı tahsis edilmelidir,
- c) Tekstil, Deri ve benzeri giyim malzemesi satan işletmelerin soyunma kabini bulunan her katında engelli bireylerin kullanımına uygun soyunma kabini olmalıdır. Soyunma kabinleri (150 cm eninde, 200 cm boyunda) olmalıdır soyunma kabini içerisinde (en az 35cm eninde, 1mt) boyunda yüzeyi kaymaz sabit montajlı oturak bulundurulmalıdır. Kabin içerisinde 90cm yüksekliğe çift taraflı tutunma barı montaj edilmelidir, kabin için elbise askısı 120 cm yüksekliğe monte edilmelidir.
- d) Suya girme imkânı olan plaj, piknik ve kamp alanlarında engelli bireyler için en az 1 adet (150 cm eninde, 200 cm boyunda) soyunma kabini bulundurulmalıdır.
- e) Plaj duş alanlarının olduğu alana en az 1 adet engelli bireylerin oturup duş alabilecekleri bir duş alanı yapılmalıdır, duş alanına en az 90 cm X 90 genişliğinde engelsiz erişimli alan ayrılmalıdır.
- f) Plaj büfeleri bünyesinde en az 1 adet engelli bireylerin denize ulaşmasına imkân sağlayacak, suda batmayan, şişme balon tekerli özel plaj sandalyesi bulundurmak zorundadır.
- g) Çok katlı alışveriş mağazalarında tüm katlar arasında bu yönetmelikte belirtilen standartlara uygun eğimde rampa yapılabiliyorsa rampa, yapılamıyorsa ölçüleri TS9111 standartlarında belirlenmiş Asansör (kapı net genişliği 90 cm, Boy 150 cm, En 120 cm) ile ulaşım sağlanmalıdır. İşletmenin üst veya alt katları depo niteliğinde ise işletme tek katlı olarak değerlendirilir.
- h) Tek katlı ticari işletmelerin tümünde işletme girişi ile kaldırım arasında kot farkı var ise TS9111 standartlarında %6 - %8 eğim aralığında rampa yapılmak zorundadır
- i) Otellerin lobi ve genel kullanım alanları, lokanta, pansiyon, pastane, restoran, kafe, bar, düğün salonu, disko, sinema, internet kafe, alışveriş merkezleri, piknik alanları, kamp alanları, okul, kreş, sergi salonu, kütüphane, müze, yurt, anaokulu, yetiştirme yurdu, rehabilitasyon merkezleri, yaşlı ve engelli bakım merkezleri, kadın ve çocuk sığınma evi, şefkat evleri, benzin istasyonları ile zemin katta bulunan bayan kuaförleri, hamamlar, güzellik salonları ve masaj salonları mimari ve statik projeye uygun olmak şartı ile genel kullanım için bu yönetmelikte geçen " Genel Kullanıma Tabi Tuvaletler Standartları"na uygun engelli tuvaleti inşa etmek zorundadırlar.
- j) Sıhhi müesseselerin masalarının arasındaki geçiş yolları ve boşluklar en az 100 cm olmalıdır
- k) Tekerlekli sandalye kullanıcıları için tasarlanan masalarda yeterli bacak boşluğu yaklaşık 70 cm yükseklikte 50 cm derinlikte ve 60 cm genişlikte bulunmalıdır masa yüzeyinin yerden yüksekliği en az 73 cm olmalıdır.
- l) İşyeri açma ruhsatı, tadilat ruhsatı ve iskân başvurusunda bulunulan tüm sıhhi müessese sınıfındaki işletmelerin mimari ve statik projeye uygun olmak şartı ile engelli tuvaletleri, girişleri, asansörleri ve asansöre erişimleri, iç mekân düzenlemeleri bu yönetmelikte belirtilen standartlara ve ölçülere uygun olmak zorundadır.
- m) Disko ve Bar gibi yüksek sesli müzikli eğlence mekânlarında servis hizmetlerine erişim sağlanabilmesi için uzaktan kumandalı çağrı sistemi kurulmalıdır.
- n) 500 m<sup>2</sup>'den büyük süpermarketler engelli ve yaşlı bireylerin alışveriş yapabilmesi için en az 1 adet özel olarak üretilmiş akülü alışveriş arabası bulundurmak zorundadırlar.
- o) 500 m<sup>2</sup>'den büyük alışveriş merkezleri engelli ve yaşlı bireylerin AVM içerisinde kullanabilmesi için en az 2 adet akülü 2 adet manuel sandalye bulundurmak ve hizmete sunmak zorundadırlar.
- p) Banka şubelerinin girişleri ve ATM para çekme makinalarında engelli bireyler için gerekli ulaşılabilirlik çalışmasını yapmak zorundadırlar, şube önünde bulunan bankamatiklerden en az 1'i, şube dışında bulunan tüm bankamatikler ise engelli bireylerin kullanabileceği şekilde yerleştirilerek TS9111 standartlarında uygun hale getirilecektir.
- q) Banka şube girişi ve hizmet alanlarının erişilebilir olması ve bankolardan an az birinin tekerlekli sandalye kullanıcıları için alçak (90cm yükseklik), (90cm genişlik), (45cm iç derinlik) olacak şekilde düzenlenmelidir.
- r) Banka ATM'lerin yan erişim, engel üzerinden yan erişim, ön erişim ve engel üzerinden ön erişim ölçülerine uygun olmalı ve ulaşılabilir güzergâhlar üzerinde konumlandırılmalıdır. ATM cihazları önünde en az 90 cm net geçiş alanı sağlamalı, tekerlekli sandalyenin geçişine izin vermelidir. Tekerlekli sandalye veya harekete yardımcı araç kullanan kişilerin, iterek açması gereken kapıların yüzeyi yer seviyesinden 5 cm yukarıdan başlamalı ve yer seviyesinden 70 cm yükseğe kadar uzanmalı düzgün satırlı ve sürekli bir yüzeyi olmalı olmalıdır.
- s) Sinemalardaki tüm salonlarının en üst sıranın arkasında, tekerlekli sandalye kullanıcıları için koltuk sırası boyunca en 150 cm genişliğinde ulaşılabilir alan ayrılmalıdır. (Eğer salon giriş kapısı sinemanın ortasında ise

engelliler için ayrılması gereken alan orta bölümde de yer alabilir, ancak izleme açısı nedeni ile sinema perdesi önünde denk gelen en alt bölümün engelli bireylere ayrılması uygun değildir)

## **YEDİNCİ BÖLÜM**

Gezi Tekneleri

### **MADDE 12**

- a) Umuma açık hizmet veren ve kapasitesi 100 kişinin üzerinde olan gezi tekneleri; engelli bireyin tekneye girebilmesi için yüksekliği 90cm olan sabit montajlı tutamak, 90 cm eninde giriş rampası yapmak zorundadır.
- b) 100 kişi üzerinde taşıma kapasitesi olan tekne tuvaletlerinde, yapısal zorluklar nedeni ile engelli tuvaletlerinde kullanılan ölçülere dair net standartlar aranmayacak olup bu standartlara %20 oranında tolerans gösterilecektir. Ayrıca tuvalet içerisinde oturaklı tuvalet ve çift taraflı tutamak ile tuvalete erişim sağlayan merdivenlerde 90cm yüksekliğinde çift taraflı tutamak yapılması zorunludur.
- c) 300 kişi 'den fazla taşıma kapasitesi olan gezi teknesi veya yatlar 'da engelli bireylerin asansör ile denize inmesini sağlayacak gerekli düzenleme yapılmak zorundadır.
- d) Gezi teknelerinde temel ulaşılabilirlik standartları bu yönetmeliğin yürürlüğe girmesinden itibaren bir yıl içerisinde sağlanmalıdır.

## **SEKİZİNCİ BÖLÜM**

Engelli Bireylere Sağlanacak Destekler

### **MADDE 13**

- a) Alanya Belediyesi %40 ve üzerinde engelli raporu sunabilen engelliler için, sosyal ve kültürel amaçlı hizmetlerden ücret almamak, indirimli tarife uygulayabilir.
- b) Akülü ya da manüel sandalye kullanan %40 ve üzerinde engelli raporu olan vatandaşlar için Alanya Belediyesi Engelsiz taşıma hizmetinden "Araç Kullanım Yönergesi" doğrultusunda ücretsiz olarak yararlandırabilir.
- c) Alanya Belediyesi tarafından organize edilen kültür ve sanat organizasyonlarında engelli bireylere sahneyi veya gösteri alanını rahatça görebilecekleri, oturma alanı bulunan ulaşılabilir yer ayıracaktır. Organizasyon süresince engelli bireylerin kullanımına sunmak üzere gerekiyorsa seyyar engelli tuvaleti bulunduracaktır.
- d) Alanya Belediyesi Engelsiz Park ve Yaşam Merkezi hizmetlerinden %40 ve üzerinde rapor sunan engelli bireyler ücretsiz olarak yararlanabilecektir.
- e) Alanya Belediyesi Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü yardım yönetmeliği çerçevesinde uygun görülen engelli bireylere ayni, nakdi ve medikal malzeme desteği sağlanacaktır.
- f) Engelsiz Turizm'in geliştirilmesi için Alanya'da tatil yapmak isteyen veya tatil yapan engelli bireylere Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü onayı ile imkânlar ölçüsünde engelli aracı ile şehir içi ve şehir dışı transferlerinin sağlanması için araç tahsisi, tatil süresince kullanım için akülü ve manüel sandalye tahsis edilebilecektir.
- g) İşitme Engelli turist gruplarına turistik ve tarihi alanların tanıtımı amacı ile Alanya Belediyesi işaret dili tercümanı tahsis edilebilir.

## **DOKUZUNCU BÖLÜM**

Çeşitli ve Son Hükümler

Yönetmelikte Hüküm Bulunmayan Haller

**MADDE 14- (1)** İşbu yönetmelikte hüküm bulunmayan hallerde yürürlükteki ilgili mevzuat hükümlerine ve standartlarına uyulur.

Cezai Hükümler

**MADDE15- (1)** Bu yönetmelik hükümlerine uyulmadığı hallerde ceza verme yetkisi Alanya Belediye encümenindedir.

Yürürlük

**MADDE16- (1)** Bu yönetmelik, 5393 sayılı Belediye yasasının 23. maddesi doğrultusunda, Belediye Meclisinin kabulü ve mülki idare amirine gönderildiği tarihten itibaren yürürlüğe girer. Alanya Belediye Meclisi tarafından 2010/EKİM oturumunda kabul edilen Engellilere Yönelik Yönetmelik yürürlükten kaldırılmıştır.

Yürütme

**MADDE 17- (1)** Bu Yönetmelik hükümlerini Alanya Belediye Başkanı yürütür.

Gereği için kararın Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğüne tevdiine karar verildi.

Meclis Başkanı  
ADEM MURAT YÜCEL

Divan Katibi  
MUSTAFA TOKSÖZ

Divan Katibi  
MEHMET KULA

Bilgi Amaçlıdır. Resmi evrak olarak kullanılamaz.