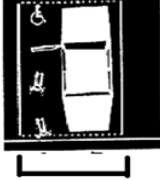




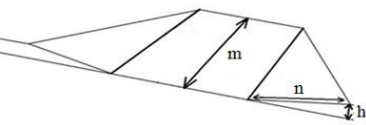
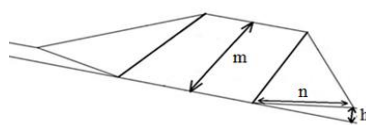
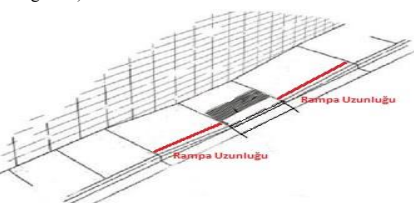
	EK II: AÇIK ALANLAR İÇİN ERİŞİLEBİLİRLİK İZLEME VE DENETLEME FORMU D. OTOPARKLAR		
AÇIKLAMA	<p>Bu form TS 9111, TS 12576, TS ISO 23599, TS 13536, asansörlerle ilgili standartlar ve ilgili diğer standartlar esas alınarak hazırlanmıştır.</p> <p>Bu formda farklı türdeki otoparklar için (açık ve kapalı) iki alt form oluşturulmuştur. İzleme ve denetleme yapılacak olan otoparkın türüne göre ilgili alt form/formlar kullanılacaktır.</p> <p>"SORUNUN İDARİ PARA CEZASINA ESAS SORU OLMASINA İLİŞKİN İBARE" sütununda yer alan "*" işareti 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. Örneğin "HER BİR OTO PARK (AYRI BÖLÜMLER HALİNDE DÜZENLENMİŞ OTO PARKLAR) İÇİN D.I.2-D.I.39 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR." yönergesine istinaden, her bir otopark için D.I.2-D.I.39 soruları çoğaltılarak ayrı ayrı cevaplanacaktır.</p> <p>İki soru numarası arasında kullanılan "-" ibaresi, bu iki soru arasındaki tüm soruları kapsamaktadır.</p> <p>Formun rampanın eğimi sorularında yer alan rampa eğimleri yeni inşa edilecek rampalar için geçerli değildir. Yeni inşa edilecek rampalar için TS 9111'deki Çizelge 1'de yer alan eğimler kullanılmalıdır.</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 binalara ait olmayan ve ücretli mevcut otoparkların denetlenmesine yöneliktir.</p>		
D.I. AÇIK OTO PARKLAR			
Açık otoparkın adı:			
Açık otoparkın adresi:			
Denetimin Yapıldığı Tarih:			
Denetim Yapan Komisyon Üyelerinin Adı - Soyadı:			
(Denetime katılan komisyon üyelerinin tümünün ismi yazılacaktır.)			
SORUNUN İDARİ PARA CEZASINA ESAS SORU OLMASINA İLİŞKİN İBARE	SORU NO	SORULAR	CEVAPLAR
	D.I.1	Açık otoparkta toplam kaç otopark yeri vardır?adet
* HER BİR OTO PARK (AYRI BÖLÜMLER HALİNDE DÜZENLENMİŞ OTO PARKLAR) İÇİN D.I.2-D.I.39 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.	D.I.2	Açık otoparkta engelli otopark yeri var mıdır? Cevabınız hayırsa FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır
*	D.I.3	Engelliler için ayrılmış toplam park yeri sayısı kaçtır? ("engelli otopark sayısı / toplam otopark sayısı" oranı en az 0,05 olmalıdır.) Engelli park yeri sayısı toplam park yeri sayısının en az %5'i midir?adet Evet / Hayır

*	D.I.4	Engelli park yerleri, taşıt park edildikten sonra otoparkın yaya giriş çıkışına ve otopark bir binaya hizmet ediyorsa bina girişine en fazla 30 m mesafede midir? (Topoğrafya veya binanın mimari özelliklerinden kaynaklanan kısıtların olduğu durumlarda mesafe en fazla 50 m olabilir.) (Engelliler için ayrılması gereken park yerlerinin fazla sayıda olması gereken büyük otoparklarda, engelli park yerlerinin erişilebilir bina girişine 50 m mesafede düzenlenmesi gerekmektedir. Ancak park yeri ihtiyacının 50 m mesafe içinde karşılanamaması halinde diğer park yerleri erişilebilir girişe mümkün olan en yakın konumda çözülmek üzere bu mesafe şartı aranmaz.)	Evet / Hayır
	D.I.5	Hava koşullarından korunmak için, engellilere ayrılmış park yerinin üzeri kapatılmış mıdır? Cevabınız hayırsa D.I.7' ye geçiniz.	Evet / Hayır
	D.I.6	Üzeri kapatılmış engelli otopark alanının yüksekliği en az 250 cm midir?	Evet / Hayır
*	D.I.7	Engelli otopark yeri yatay işaretlerle belirtilmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.I.8	Engelli otopark yeri düşey işaretlerle belirtilmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.I.9	Otopark girişinden itibaren engelli otopark yerlerine yönlendiren işaretlemeler yapılmış mıdır?	Evet / Hayır
	D.I.10	Açık otoparkta engelli otoparkları nasıl konumlandırılmıştır?	<input type="checkbox"/> Engelli otoparkı tek başına konumlandırılmıştır. Cevabınız "tek başına konumlandırılmıştır" ise D.I.11'i cevapladıktan sonra D.I.13'e geçiniz. <input type="checkbox"/> Engelli otoparkları yan yana konumlandırılmıştır. Cevabınız "yan yana konumlandırılmıştır" ise D.I.12'yi cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Engelli otoparkları hem tek başına hem yan yana konumlandırılmıştır. Cevabınız "hem tek başına hem yan yana konumlandırılmıştır" ise D.I.11'i cevaplayarak devam ediniz.
*	D.I.11	Engelli otoparkının genişliği en az 400 cm midir?  400 cm	Evet / Hayır
*	D.I.12	Engelli otoparkının genişliği en az 250 cm ve transfer alanının genişliği en az 150 cm genişliğinde midir?  250 cm 150 cm	Evet / Hayır
	D.I.13	Engelli otopark yerinin çevresinde veya otoparktan çıkışa kadarki güzergahta yaya kaldırımı bulunmakta mıdır? Cevabınız hayırsa D.I.35'e geçin.	Evet / Hayır
	D.I.14	Engelli otopark yeri ile yaya kaldırımı arasında veya otoparktan çıkışa kadar ki güzergahta başka kot farkı bulunmakta mıdır? Cevabınız hayırsa D.I.35'e geçiniz.	Evet / Hayır

	D.I.15	Engelli otopark alanı ile yaya kaldırımı arasında veya otoparktan çıkışa kadar ki kot farkı kaç cm'dir?	<input type="checkbox"/> 0,6 cm'den az Cevabınız "0,6 cm'den az" ise D.I.35'e geçiniz. <input type="checkbox"/> 0,6 cm-1,3 cm arasında Cevabınız "0,6 cm-1,3 cm arasında" ise D.I.16'yı cevaplayınız ve daha sonra D.I.35'e geçiniz. <input type="checkbox"/> 1,3 cm'den daha fazla Cevabınız "1,3 cm'den fazla" ise D.I.17'yi cevaplayarak devam ediniz.	
*	D.I.16	Engelli otopark alanı ile yaya kaldırımı arasında kot farkı 0,6 cm - 1,3 cm olduğu yerler en fazla 1/2 eğimle pahlanmış mıdır? (Kot farkının 0,6 cm - 1,3 cm olduğu yerlerin tümü en fazla 1/2 eğimle pahlanmışsa evet cevabı veriniz.)	Evet / Hayır	
* ENGELLİ OTO PARK ALANI İLE YAYA KALDIRIMI ARASINDA DÜZENLEME YAPILMASI GEREKEN 1,3 CM'DEN DAHA FAZLA OLAN TÜM KOT FARKLARI İÇİN D.I.17-D.I.34 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.		D.I.17	Engelli otopark alanı ile yaya kaldırımı arasında kot farkı bulunuyorsa yaya kaldırım rampası yapılmış mıdır? Cevabınız hayırsa D.I.35'e geçiniz.	Evet / Hayır
	D.I.18	Engelli otopark yerindeki yaya kaldırım rampasının formu nedir ?	<input type="checkbox"/> Tek yöne eğimli rampa Cevabınız "tek yöne eğimli rampa" ise D.I.19-D.I.24'ü cevapladıktan sonra D.I.35'e cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Üç yöne eğimli rampa Cevabınız "üç yöne eğimli rampa" ise D.I.25-D.I.31'i cevapladıktan sonra D.I.35'i cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Yola paralel rampa Cevabınız "yola paralel rampa" ise D.I.32'yi cevaplayarak devam ediniz.	
*	D.I.19	Tek yöne eğimli kaldırım rampasının temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır	
*	D.I.20	Tek yöne eğimli kaldırım rampasına dikey yaklaşım sağlayacak şekilde uygun bitkilendirme yapılmış ya da diğer yürünmez yüzey tedbirleri alınmış mıdır? 	Evet / Hayır	
	D.I.21	Tek yöne eğimli kaldırım rampası ile aşılın yükseklik (h) kaç cm'dir?cm	
	D.I.22	Tek yöne eğimli kaldırım rampasının uzunluğu (l) kaç cm'dir?cm	
*	D.I.23	Rampanın eğimini hesaplayınız; (Rampa eğimi h/l'dir.) Tek yöne eğimli kaldırım rampasının eğimi en fazla %8 midir? RAMPA EĞİMİNİN HESAPLANMASI 	Evet / Hayır	
*	D.I.24	Tek yöne eğimli kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?	Evet / Hayır	

*	D.I.25	Üç yöne eğimli kaldırım rampasının temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
	D.I.26	Üç yöne eğimli kaldırım rampası ile aşılan yükseklik (h) kaç cm'dir?cm
	D.I.27	Üç yöne eğimli kaldırım rampasının uzunluğu (l) kaç cm'dir?cm
*	D.I.28	Rampanın eğimini hesaplayınız; (Rampa eğimi h/l'dir.) Üç yöne eğimli kaldırım rampasında eğim en fazla % 8 midir? RAMPA EĞİMİNİN HESAPLANMASI 	Evet / Hayır
	D.I.29	Üç yöne eğimli kaldırım rampasının kanat uzunluğu (n) kaç cm'dir? cm
*	D.I.30	Rampa kanadının eğimini hesaplayınız; (Rampanın kanat eğimi h/n'dir.) Üç yöne eğimli kaldırım rampasının kanat eğimi (yan eğim) en fazla % 10 mudur? 	Evet / Hayır
*	D.I.31	Üç yöne eğimli kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.I.32	Yola paralel kaldırım rampası çözümlerinde yanal eğimler (kanat) en fazla % 8 midir? (Rampanın yanal eğimi kaldırım yüksekliği/rampa uzunluğudur.) 	Evet / Hayır
*	D.I.33	Yola paralel kaldırım rampasının zemini ile hemzemin olan bölümünün temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
*	D.I.34	Yola paralel kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.I.34.a	Otopark alanında yaya kaldırım/tretuvar olarak nitelendirilemeyen yerlerde kot farkı rampa veya asansör ile giderilmiş midir? Cevabınız hayırsa D.I.35'e geçiniz.	Evet / Hayır

(OTOPARK ALANINDA YAYA KALDIRIMI/TRETUVAR OLARAK NİTELENDİRİLEMEYEN YERLERDE HER BİR KOT FARKI İÇİN D.I.34.b SORUSU VE İLGİLİ YÖNERGELERİNE AİT SORULAR AYRI AYRI ÇOĞALTILARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.)	D.I.34.b	Otopark alanında yaya kaldırımı/tretuvar olarak <u>nitelendirilemeyen</u> yerlerde, kot farkı yandaki ibarelerden hangisi ile giderilmiştir?	<input type="checkbox"/> Rampa Cevabınız "rampa" ise EK 1Binalar İçin Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formunun H. BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.7-H.42'yi cevapladıktan sonra D.I.35'i cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Merdiven Cevabınız "merdiven" ise EK 1Binalar İçin Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formunun H. BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.43-H.67'yi cevapladıktan sonra D.I.35'i cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Asansör (Bina/yapıda ortak kullanılan asansör Kapalı Otoparka hizmet vermiyorsa bu ibareyi cevaplayınız.) Cevabınız "asansör" ise EK 1Binalar İçin Erişilebilirlik İzleme ve Denetleme Formunun I. BİNA İÇİ DİKEY DOLAŞIM I.4.a-I.36'yi cevapladıktan sonra D.I.35'i cevaplayarak devam ediniz.
*	D.I.35	Engelli otoparkı, yaya kaldırımı ve çıkışa kadarki güzergahın zemin yüzeyi düz, sabit ve dayanıklı mıdır? (Tüm özellikler sağlandığında evet cevabı verilmelidir.)	Evet / Hayır
	D.I.35.a	Engelli otoparkı, yaya kaldırımı ve çıkışa kadarki güzergahın zeminini ıslak-kuru halde kaymayan malzeme ile kaplanmış mıdır?	Evet / Hayır
*	D.I.36	Otoparkın ve kullanılan işaretlemelerin aydınlatmaları yeterli midir?	Evet / Hayır
	D.I.37	Açık otoparkların giriş/çıkış alanlarında araç trafiğini aksatmayacak ve görülebilecek yerlere engellilerin de algılayacağı yönlendirme (şehir, mahal gibi) levhaları/panoları yerleştirilmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.I.37.a	Engelli park yerlerinden yaya giriş çıkışına ve otopark bir binaya hizmet ediyorsa bina girişine yönlendirme var mıdır?	Evet / Hayır
	D.I.38	Park yeri bilet makinası ve/veya parkmetre var mıdır? Cevabınız hayırsa FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır
*	D.I.39	Park yeri bilet makinası ve/veya parkmetrelerin yüksekliği 90 cm ile 120 cm arasında mıdır?	Evet / Hayır

D.II. KAPALI OTOPARKLAR

Kapalı otoparkın adı:



Kapalı otoparkın adresi:

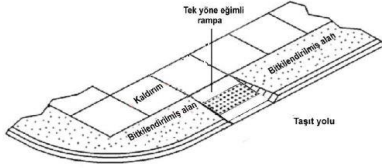
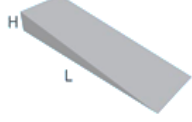
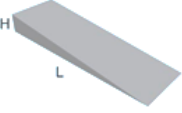
Denetimin Yapıldığı Tarih:

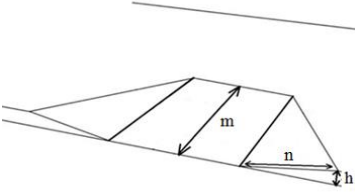
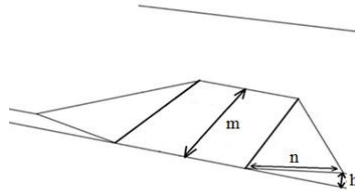
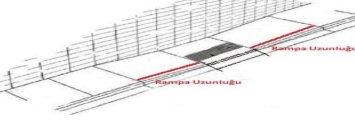
Denetim Yapan Komisyon Üyelerinin Adı - Soyadı:

(Denetime katılan komisyon üyelerinin tümünün ismi yazılacaktır.)

SORUNUN İDARİ PARA CEZASINA ESAS SORU OLMASINA İLİŞKİN İBARE	SORU NO	SORULAR	CEVAPLAR	İDARİ PARA CEZASININ UYGULANMA ESASI
	D.II.1	Kapalı otoparkta toplam park yeri sayısı kaçtır?	adet
* HER BİR OTOPARK (AYRI BÖLÜMLER HALİNDE VE AYRI KATLARDA DÜZENLENMİŞ OTOPARKLAR) İÇİN D.II.2-D.II.54 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.	D.II.2	Kapalı otoparkta engelli otopark yeri var mıdır? Cevabınız hayırsa FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır	
* *	D.II.3	Kapalı otoparkta engelliler için ayrılmış toplam park yeri sayısı kaçtır? ("engelli otopark sayısı / toplam otopark sayısı" oranı en az 0,05 olmalıdır.) Engelli park yeri sayısı toplam park yeri sayısının en az %5'i midir?	Evet / Hayıradet
* *	D.II.4	Engelli park yerleri, taşıt park edildikten sonra otoparkın yaya giriş çıkışına, asansöre ve otopark bir binaya hizmet ediyorsa bina girişine en fazla 30 m mesafede midir? (Topoğrafya veya binanın mimari özelliklerinden kaynaklanan kısıtların olduğu durumlarda mesafe en fazla 50 m olabilir.) (Engelliler için ayrılması gereken park yerlerinin fazla sayıda olması gereken büyük otoparklarda, engelli park yerlerinin erişilebilir bina girişine 50 m mesafede düzenlenmesi gerekmektedir. Ancak park yeri ihtiyacının 50 m mesafe içinde karşılanamaması halinde diğer park yerleri erişilebilir giriş mümkün olan en yakın konumda çözülmek üzere bu mesafe şartı aranmaz.)	Evet / Hayır	
* *	D.II.5	Engelli otopark yeri yatay işaretlerle belirtilmiş midir?	Evet / Hayır	
* *	D.II.6	Engelli otopark yeri düşey işaretlerle belirtilmiş midir?	Evet / Hayır	
* *	D.II.7	Otopark girişinden itibaren engelli otopark yerine yönlendiren işaretlemeler yapılmış mıdır?	Evet / Hayır	
* *	D.II.8	Engelli otoparkı, yaya kaldırımı ve çıkışa kadarki güzergahın zemin yüzeyi düz, sabit ve dayanıklı mıdır? (Tüm özellikler sağlandığında evet cevabı verilmelidir.)	Evet / Hayır	
* *	D.II.8.a	Engelli otoparkı, yaya kaldırımı ve çıkışa kadarki güzergahın zemini ıslak-kuru halde kaymayan malzeme ile kaplanmış mıdır?	Evet / Hayır	
* *	D.II.9	Otoparkın ve kullanılan işaretlemelerin aydınlatmaları yeterli midir?	Evet / Hayır	
	D.II.10			IPTAL

	D.II.11	Kapalı otoparkta engelli otopark yerleri nasıl konumlandırılmıştır?	<input type="checkbox"/> Engelli otopark yeri tek başına konumlandırılmıştır. Cevabınız "tek başına konumlandırılmıştır" ise D.II.12'yi cevapladıktan sonra D.II.13.a'ya geçiniz. <input type="checkbox"/> Engelli otopark yeri yan yana konumlandırılmıştır. Cevabınız "yan yana konumlandırılmıştır" ise D.II.13'ü cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Engelli otopark yeri hem tek başına hem yan yana konumlandırılmıştır. Cevabınız " hem tek başına hem yan yana konumlandırılmıştır " ise D.II.12'yi cevaplayarak devam ediniz.
*	D.II.12	Engelli otoparkının genişliği en az 400 cm midir? 	Evet / Hayır
*	D.II.13	Engelli otoparkının genişliği en az 250 cm ve transfer alanının genişliği en az 150 cm genişliğinde midir? 	Evet / Hayır
	D.II.13.a	Engelli otopark alanı ile yürüyüş güzergahı arasında yaya kaldırımı niteliğinde kot farkı bulunmakta mıdır? Cevabınız hayırsa D.II.13.s'ye geçiniz.	Evet / Hayır
	D.II.13.b	Engelli otopark alanı ile yürüyüş güzergahı arasında kot farkı kaç cm'dir?	<input type="checkbox"/> 0-0,6 cm (Cevabınız 0-0,6 cm ise D.II.13.s'ye geçiniz.) <input type="checkbox"/> 0,6 cm -1,3 cm (Cevabınız 0,6 cm -1,3 cm ise D.II.13.c sorusunu cevaplayınız ve daha sonra D.II.13.s'ye geçiniz.) <input type="checkbox"/> 1,3 cm- 15 cm (Cevabınız 1,3 cm - 15 cm ise D.II.13.ç sorusunu cevaplayınız.)
*	D.II.13.c	Engelli otopark alanı ile yürüyüş güzergahı arasında kot farkı 0,6 cm - 1,3 cm olduğu yerler en fazla 1/2 eğimle pahlanmış mıdır? (Kot farkının 0,6 cm - 1,3 cm olduğu yerlerin tümü en fazla 1/2 eğimle pahlanmışsa evet cevabı veriniz.)	Evet / Hayır
* (ENGELLİ OTOPARK ALANI İLE YÜRÜYÜŞ GÜZERFGAHI ARASINDA DÜZENLEME YAPILMASI GEREKEN TÜM KOT FARKLARI İÇİN D.II.13.ç-D.II.13.r SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.)	D.II.13.ç	Engelli otopark alanı ile yaya kaldırımı arasında kot farkı bulunuyorsa yaya kaldırımı rampası yapılmış mıdır? Cevabınız hayırsa D.II.13.s'ye geçiniz.	Evet / Hayır

	D.II.13.d	Engelli otopark yerindeki yaya kaldırım rampasının formu nedir ?	<input type="checkbox"/> Tek yöne eğimli rampa Cevabınız "tek yöne eğimli rampa" ise D.II.13.e-D.II.13.f'yi cevapladıktan sonra D.II.14'i cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Üç yöne eğimli rampa Cevabınız "üç yöne eğimli rampa" ise D.II.13.i-D.II.13.o'yu cevapladıktan sonra D.II.14'i cevaplayarak devam ediniz. <input type="checkbox"/> Yola paralel rampa Cevabınız "yola paralel rampa" ise D.II.13.ö'yu cevaplayarak devam ediniz.
*	D.II.13.e	Tek yöne eğimli kaldırım rampasının temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
*	D.II.13.f	Tek yöne eğimli kaldırım rampasına dikey yaklaşım sağlayacak şekilde uygun bitkilendirme yapılmış ya da diğer yürünmez yüzey tedbirleri alınmış mıdır? 	Evet / Hayır
	D.II.13.g	Tek yöne eğimli kaldırım rampası ile aşılacak yükseklik (h) kaç cm'dir?cm
	D.II.13.ğ	Tek yöne eğimli kaldırım rampasının uzunluğu (l) kaç cm'dir?cm
*	D.II.13.h	Rampanın eğimini hesaplayınız; (Rampa eğimi h/l'dir.) Tek yöne eğimli kaldırım rampasının eğimi en fazla % 8 midir? RAMPA EĞİMİNİN HESAPLANMASI 	Evet / Hayır
*	D.II.13.ı	Tek yöne eğimli kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.II.13.i	Üç yöne eğimli kaldırım rampasının temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
	D.II.13.j	Üç yöne eğimli kaldırım rampası ile aşılacak yükseklik (h) kaç cm'dir?cm
	D.II.13.k	Üç yöne eğimli kaldırım rampasının uzunluğu (l) kaç cm'dir?cm
*	D.II.13.l	Rampanın eğimini hesaplayınız; (Rampa eğimi h/l'dir.) Üç yöne eğimli kaldırım rampasında eğim en fazla % 8 midir? RAMPA EĞİMİNİN HESAPLANMASI 	Evet / Hayır

	D.II.13.m	<p>Üç yöne eğimli kaldırım rampasının kanat uzunluğu (n) kaç cm'dir?</p> cm
*	D.II.13.n	<p>Rampa kanadının eğimini hesaplayınız; (Rampanın kanat eğimi h/n'dir.) Üç yöne eğimli kaldırım rampasının kanat eğimi (yan eğim) en fazla % i0 mudur?</p> 	Evet / Hayır
*	D.II.13.o	<p>Üç yöne eğimli kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?</p>	Evet / Hayır
*	D.II.13.ö	<p>Yola paralel kaldırım rampası çözümlerinde yanal eğimler (kanat) en fazla % 8 midir? (Rampanın yanal eğimi kaldırım yüksekliği/rampa uzunluğudur.)</p> 	Evet / Hayır
*	D.II.13.p	<p>Yola paralel kaldırım rampasının zemini ile hemzemin olan bölümünün temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?</p>	Evet / Hayır
*	D.II.13.r	<p>Yola paralel kaldırım rampası ile taşıt yolunun birleştiği yerlerde zemin, engelli yayaların hareketini engelleyecek herhangi bir çıkıntı veya çukurluk olmayacak şekilde düzenlenmiş midir?</p>	Evet / Hayır
	D.II.13.s	<p>Otopark alanında yaya kaldırımı/tretuvar olarak nitelendirilemeyen yerlerde kot farkı var mıdır? Cevabınız hayırsa D.II.14'e geçiniz.</p>	Evet / Hayır
*	D.II.13.ş	<p>Otopark alanında yaya kaldırımı/tretuvar olarak nitelendirilemeyen yerlerde kot farkı rampa ile giderilmiş midir?</p>	Evet / Hayır
	D.II.13.t	<p>Otopark alanında yaya kaldırımı/tretuvar olarak nitelendirilemeyen yerlerde, kot farkı yandaki ibarelerden hangisi ile giderilmiştir? Cevabınız evetse I. BİNA İÇİ DİKEY DOLAŞIM bölümü sorularına geçiniz.</p>	<p><input type="checkbox"/> Rampa Cevabınız "rampa" ise H. BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.7-H.42'yi cevapladıktan sonra D.II.14'i cevaplayarak devam ediniz.</p> <p><input type="checkbox"/> Merdiven Cevabınız "merdiven" ise H. BİNA İÇİ YATAY DOLAŞIM H.43-H.67'yi cevapladıktan sonra D.II.14'i cevaplayarak devam ediniz.</p>
<p>(OTOPARK ALANINDA YAYA KALDIRIMI/TRETUVAR OLARAK NİTLENDİRİLEMİYEN YERLERDE HER BİR KOT FARKI İÇİN D.II.13.t SORUSU VE İLGİLİ YÖNERGELERİNE AİT SORULAR AYRI AYRI ÇOĞALTILARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.)</p>			

	D.II.14	Kapalı otoparkta, otoparkın giriş/çıkış alanlarında araç trafiğini aksatmayacağı ve görülebilir yerlere engellilerin de algılayacağı yönlendirme (şehir, mahal gibi) levhaları/panoları yerleştirilmiş midir?	Evet / Hayır
*	D.II.15	Kapalı otoparktan bina girişlerine ve/veya asansörlere/giriş rampalarına yönlendirme var mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.16	Park yeri bilet makinası ve/veya parkmetre var mıdır? Cevabınız hayırsa D.I.18'e geçiniz.	Evet / Hayır
*	D.II.17	Park yeri bilet makinası ve/veya parkmetrelerin yüksekliği 90 cm ile 120 cm arasında mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.18	Kapalı otopark 1'den fazla katlı mıdır? Cevabınız hayır ise FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır
	D.II.18.a	Toplam park yerinin engelliler için ayrılmış en az %5'i kadar park yeri, otoparkın giriş katında sağlanmış mıdır? Cevabınız evetse FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır
*	D.II.19	(D.II.13.ş sorusuna evet cevabı verilmesi durumunda bu soru cevaplanmayacaktır.) Kapalı otoparkta katlar arası erişimi sağlamak için asansör bulunmakta mıdır? Cevabınız hayırsa FORM TAMAMLANMIŞTIR.	Evet / Hayır BU SORUYA HAYIR CEVABI VERİLİP D.II.53 VEYA D.II.54 SORULARINDAN BİRİSİNE EVET CEVABI VERİLMİŞSE İDARİ PARA CEZASI UYGULANMAZ.
KAPALI OTOPARKTA TEK ASANSÖR VARSA BU ASANSÖR İÇİN D.II.20-D.II.52 SORULARI CEVAPLANACAKTIR. BİRDEN FAZLA ASANSÖR BULUNUP HER KATA HİZMET VEREN ASANSÖR VARSA ENGELLİLERE YÖNELİK DÜZENLENMİŞ ASANSÖR İÇİN D.II.20-D.II.52 SORULARI CEVAPLANACAKTIR. TEK-ÇİFT KATLARA VEYA BELLİ KATLARA HİZMET VERECEK ŞEKİLDE TAHSİS EDİLEREK ÇALIŞTIRILMAKTA OLAN BİRDEN FAZLA ASANSÖR BULUNMASI DURUMUNDA, GİRİŞ KATINDAN İTİBAREN TÜM KATLARA ERİŞİM İÇİN KULLANILMASI GEREKEN HER BİR ASANSÖR İÇİN D.II.20-D.II.52 SORULARI ÇOĞALTILIP AYRI AYRI CEVAPLANARAK FORMUN ARKASINA EKLENECEKTİR.		D.II.20	Toplam asansör sayısı kaçtır?adet
	D.II.20.a	Birbirinden farklı özelliklerde (teknolojik özellikleri, kabin ölçüleri, kapı özellikleri vb.) asansör var mıdır? Cevabınız hayırsa D.II.21'e geçiniz.	Evet / Hayır
	D.II.20.b	Birbirinden farklı özelliklerde kaç asansör bulunmaktadır?adet
	D.II.20.c	Asansör girişten açıkça görülebiliyor mu? Cevabınız evetse D.II.21.a'ya geçiniz.	Evet / Hayır
*	D.II.21	Girişten itibaren asansörlere yönlendirme işaretleri var mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.21.a	Asansörün önündeki sahanlıktan asansör kabinine erişimde eşik, basamak veya kot farkı var mıdır?	Evet / Hayır BU SORUYA EVET CEVABI VERİLMİŞSE İDARİ PARA CEZASI UYGULANMAYI ESAS TEŞKİL EDER.
	D.II.22	Asansör kapıları otomatik midir? Cevabınız hayırsa D.II.24'e geçiniz.	Evet / Hayır
	D.II.23	Kapıların açık kalma süresi en az 10 saniye midir?	Evet / Hayır
*	D.II.24	Kapının temiz geçiş genişliği en az 90 cm midir?	Evet / Hayır
	D.II.25	Asansöre engelli park yerinden engelsiz ve en fazla 30 m mesafede ulaşım sağlanmış mıdır?	Evet / Hayır

*	D.II.26	Asansör kapısının yanında bilgilendirici ve/veya uyarıcı işaretler var mıdır ? Cevabınız hayırsa D.II.34'ü cevaplayınız.	Evet / Hayır
*	D.II.27	Asansör kapısının yanındaki işaretler zemin yüzeyinden en az 120 cm, en fazla 160 cm yükseklikte midir?	Evet / Hayır
	D.II.28	İşaretler okunaklı ve anlaşılabilir midir?	Evet / Hayır
*	D.II.29	İşaretlemeler çevre rengi ile zıt renkte midir?	Evet / Hayır
*	D.II.30	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 arttırılmalıdır.)	Evet / Hayır
*	D.II.31	Tüm yönlendirme ve bilgilendirme işaretleri ve yazıları kolay görülebilmesi için yazıldığı zeminle zıt renklerde midir?	Evet / Hayır
*	D.II.32	İşaretler görme engelliler için Braille yazılı mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.33	İşaretlerde hissedilebilir kabartmalı harfler ve semboller kullanılmış mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.34	Asansör kapısı bulunduğu duvar ile zıt renkte midir?	Evet / Hayır
*	D.II.35	Asansör önü ve içi yeterli şekilde aydınlatılmış mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.36	Kabin içi ve dışı kontrol düğmelerinin yerden yüksekliği 90 cm ile tercihen 110 cm en fazla 137 cm arasında mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.37	Kabin içi kontrol düğmelerinde rakamlar, yazılar ve semboller hissedilebilir kabartmalı mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.38	Kabin içi kontrol düğmelerinde Braille alfabeli rakam ve yazılar var mıdır?	Evet / Hayır
	D.II.39	Kabin dışı çağrı düğmelerinde hissedilebilir kabartmalı harfler ve semboller kullanılmış mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.40	Kabin dışı çağrı düğmelerinde Braille alfabeli rakam ve yazılar kullanılmış mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.41	Asansör kapıları açıldığında kabin zemini, kat zemini ile aynı seviyede midir? (Kabul edilebilir seviye farkı $\pm 0,6$ cm'dir)	Evet / Hayır
*	D.II.42	Her katta asansör kapısının açıldığı sahanlığın genişliği (derinliği); asansör kapısı sürgülü ise en az 120 cm asansör kapısı dışı açılan kapı ise en az 150 cm midir? <u>(Yeniden yapılacak veya tadilat sırasında değiştirilecek</u> sahanlık ölçüleri en az 150 cm x 150 cm olmalıdır)	Evet / Hayır
*	D.II.43	Kabin içinde asansörün kata geldiğini gösteren görsel uyarı sistemleri var mıdır?	Evet / Hayır

*	D.II.44	Kabin içinde asansörün hangi kata geldiğini anons eden sesli uyarı sistemleri var mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.45	Kabin dışında asansörün çağırıldığını ve kata geldiğini gösteren görsel uyarı sistemleri var mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.46	Kabin dışında asansörün çağırıldığını ve kata geldiğini belirten sesli uyarı sistemleri var mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.47	Kabin genişliği aşağıdaki ölçülerden herhangi birine uygun mudur? <input type="checkbox"/> Kabin içi net boyutları en az 120 cm x 150 cm <input type="checkbox"/> Kabin içi net boyutları en az 95 cm x 140 cm <input type="checkbox"/> Kabin içi net boyutları en az kabin genişliği 100 cm x kabin derinliği 125 cm (Asansör kabininin yukarıdaki ölçüleri karşılamadığı durumlarda asansör kovasının bu ölçülerden en büyük olandan başlamak üzere kabin yapılmasına müsaade ettiği büyüklükte olması durumunda, kabinin büyütülmesi gerekmektedir.) (Asansör kabininin büyütülmesinin mümkün olduğu durumlarda D.II.53 sorusu cevaplanmayacaktır.)	Evet / Hayır BU SORUYA HAYIR CEVABI VERİLİP, D.II.53 VEYA D.II.54 SORULARINDAN BİRİSİNE EVET CEVABI VERİLMİŞSE İDARİ PARA CEZASI UYGULANMAZ.
	D.II.48	Kabin içinde, yerden 90 cm yükseklikte tutunma barları var mıdır?	Evet / Hayır
*	D.II.49	Kabinin zemini uygun malzemeyle kaplı mıdır? (parlak malzeme, kaygan malzeme, halı vb. olmamalı)	Evet / Hayır
*	D.II.50	Kabin dışı ve içi düğmelerin en küçük boyutu en az 19 mm midir?	Evet / Hayır
*	D.II.51	Asansörün hangi katta olduğunu gösteren göstergelerdeki kat numaralarının en küçük boyutu en az 63 mm midir?	Evet / Hayır
*	D.II.52	Kabin içi ve dışındaki rakam, yazı ve semboller buldukları zeminle zıt renkte midir?	Evet / Hayır
*	D.II.53	(D.II.47 sorusuna evet cevabı verilmişse bu soru cevaplanmak zorunda değildir.) Asansör olmaması, yapılamaması veya asansörün erişilebilirlik şartlarını taşımaması durumunda katlar arası erişimde, çalışır durumda, alternatif ulaşım yöntemi (asansör veya ölçüleri eğik bir düzlemde hareket eden merdiven tipi asansörde en az 90 cm x 125 cm, düşey/dikey kaldırma platformu ise 90 cm x 140 cm kaldırma ve iletme platformu) var mıdır? (Bu soruya tüm özelliklerin sağlanması halinde evet cevabı veriniz. Çalışır durumda olma hali personel desteği ile çalıştırılabilen alternatif ulaşım yöntemi için gerekli destek de sağlandığında kabul edilmelidir.) (Alternatif ulaşım yönteminin ancak rampa yapılmasının mümkün veya uygun olmadığı durumlarda uygulanması esastır.)	Evet / Hayır
*	D.II.54	(D.II.47 veya D.II.53 sorularından birine evet cevabı verilmişse bu soru cevaplanmak zorunda değildir.) Binada katları birbirine bağlayan, eğimi en fazla % 8 olan rampa bulunmakta mıdır? (Yeniden yapılacak veya tadilat sırasında değiştirilecek rampanın eğimi en fazla % 5- 6 olmalıdır.)	Evet / Hayır D.II.47 ve D.II.53 SORULARINA HAYIR CEVABI VERİLDİĞİ DURUMLARDA İDARİ PARA CEZASINA ESAS TEŞKİL EDER.