

## **1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas anketa**

Atbilstoši Būvniecības likuma

- 1. panta 27. apakšpunktam „vides pieejamība ir iespēja cilvēkiem ar kustību, redzes vai dzirdes traucējumiem pārvietoties vidē atbilstoši plānotajai būves funkcijai”;
- 3. panta 3. apakšpunktam „būve projektējama un būvējama tā, lai nodrošinātu vides arhitektonisko kvalitāti un vides pieejamību”;
- 16. panta 3.2. apakšpunktam „atkāpes no reglamentējošo normatīvo aktu prasībām ir iespējamas, ja, veicot ēku rekonstrukciju vai renovāciju, attiecīgās prasības tehniski nav iespējams ievērot vai to ievērošanas dēļ ēka zaudētu savu kultūrvēsturisko vērtību”.

### **VIDES PEEJAMĪBAS NOVĒRTĒŠANAS ANKETA**

Iestāde \_\_\_\_\_

Iestādes adrese \_\_\_\_\_

### **1. Ārējā vide**

#### **1.1. Automašīnu novietne**

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
1	Vai ir vismaz viena stāvvjeta invalīdiem?		
2	Vai stāvvjeta invalīdiem ir pietiekoši liela (min. - 3,9m plata un 5m gara)?		
3	Vai stāvvjeta invalīdiem ir atzīmēta ar īpašu zīmi?		
KOPĀ			

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar neattiecas”, netiek ņemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu)

---

### **1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

**1.2. Piekļuve no ielas/stāvvietas līdz galvenajai ieejai ēkā un ietves**

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
4	Vai publisko ēku ieejas, liftu priekšlaukumi un pieejas, kā arī citas apmeklētājiem pieejamās telpas ir izprojektētas bez sliekšņiem? Ja starp telpām vai starp ēku un ietvi ir līmeni starpība, nepieciešami pandusi vai uzbrauktuves.		
5	Vai piekļuves virsma ir līdzena un stabila (asfalts vai cits segums), kas nodrošina piekļūšanu ēkai personām ar kustību traucējumiem, riteņkrēslu un ratiņu lietotājiem?		
6	Vai ārējās uzbrauktuves gradācija ir 1:12 (8%)?		
7	Vai pārvietošanās ceļa platumis ir ne mazāks par 1,2m?		
8	Vai piekļuves ceļi, garāki par 12m, ir vismaz 1,8m platumā, vai arī tajos ir paredzēta vieta, kur apstāties vai samainīties 1,8m platumā, ik pēc 12m?		
9	Vai piekļuves ceļš ir labi izgaismots?		
10	Vai piekļuves ceļā nav kādi šķēršļi vai kādas mulsinošas zīmes?		
11	Vai visa veida stabi - luksofori, ceļa zīmes, reklāmas, apgaismojums ir markēti ar dzeltenu, kontrastējošu krāsu vai līmlenti 160cm, 140cm un 35cm augstumā no piekļuves ceļa virsmas?		
	KOPĀ		

! Vidējais vērtējums (punktī, kas atzīmēti ar "neattiecas", netiek īņemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu)

**1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

**1.3. Kāpnes un pandusi (ārā un iekštelpās)**

Nr.	Jāpārborda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
12	Vai uz kāpņu margām pie pirmā un pēdējā pakāpiena ir iestrādāts stāva numurs Braila rakstā?		
13	Vai ir vizuāli pamanāms brīdinājums pirms kāpnēm, augšpusē un apakšā? (tam jābūt visā kāpņu platumā, min. 1,0cm platumā).		
14	Vai katra pakāpiena mala visā kāpņu platumā ir marķēta tā, lai būtu kontrastā ar pārējo kāpņu daļu?		
15	Vai minimālais pandusa (uzbrauktuves) platoms ratiņkrēslu lietotājiem ir 1,2m?		
16	Vai kāpņu, pandusu abās pusēs ir ierīkotas ar apkārtējo vidi kontrastējošas margas ar rokturiem 2 augstumos (0,7m un 0,9m augstumā)? Margu garumam par 0,3 m jāpārsniedz kāpņu vai pandusa garums abos galos. Margām ir precīzi jāseko kāpņu kontūram, nodrošinot virziena orientāciju un drošību.		
17	Vai pandusam, kas ir garāks par 6 m, ir ne retāk kā ik pēc 3 m proporcionāli izvietoti horizontāli atpūtas laukumiņi vismaz 1,5 m x 1,5 m?		
18	Vai uzbrauktuves gradācija ārtelpās ir vismaz 1:12 (8%) pie publiskām ēkām un 1:20 pie dzīvojamām mājām?		
19	Vai iekštelpu pandusa kāpums nepārsniedz 1:12 (8%), viesnīcu un sanatoriju numuros, kā arī dzīvojamās mājās 1:20 (5%)?		
20	Vai līmeņu izmaiņām (kāpņu, pandusu sākums un beigas,) ir marķējums spilgtās, kontrastējošās (dzeltenā vai uz gaiša fona tumšā) krāsā (ne mazāk kā 5 cm plata svītra visā kāpņu vai pandusa platumā)?		

**1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

	KOPĀ	
--	------	--

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ķemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu).

### **1.5.Zīmes un norādes (ārā un iekštelpās)**

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
21	Vai ir zīmes vai norādes, kas norāda ceļu uz trepēm, evakuācijas izējām u.tml.?		
22	Vai burtu lielums norādēs ir vismaz 5cm, vai norādes ir izvietotas 1,4-1,6m augstumā un ir izlasāmas no 2m attāluma?		
23	Vai attēli/simboli/ikonas ir izmantotas kā teksta alternatīvas?		
24	Vai norādes ir labi izgaismotas?		
25	Vai institūcijās, kur rindas tiek regulētas ar kārtas numuriem, cipari tiek arī atskaņoti, ne tikai parādīti uz tablo?		
26	Vai norādes ir novietotas tā, lai būtu viegli tām piekļūt un izlasīt?		
27	Vai norādes labi kontrastē ar apkārtējo vidi?		
	KOPĀ		

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ķemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu).

---

### **1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

## **2. Iekštelpas**

### **2.1. Ieeja, publiski pieejamas telpas, dzīvojamās mājas**

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
28	Vai durvis atveras un aizveras automātiski?		
29	Vai zvans, izsaukšanas sistēma, karšu lasītājs/durvju rokturi ir novietoti 0,9m – 1,1m augstumā virs zemes? Vai logu rokturi atrodas cilvēkiem ērti aizsniedzamā augstumā?		
30	Vai personām ar kustību traucējumiem, riteņkrēslu un ratiņu lietotājiem ir paredzēta ērta ieklūšana un pārvietošanās iespējas, kā arī piemērots palīgaprīkojums atsevišķās telpās (piemēram, viesnīcu numuros, tualetēs)?		
31	Vai publiskajās ēkās, kas ir augstākas par vienu stāvu visu stāvu apkalpošanai paredz vismaz vienu pasažieru liftu vai slīdošās kāpnes vai izmanto citu risinājumu, kas būtu piemērots personām ar īpašām vajadzībām?		
32	Vai katrā stāvā ir ierīkota vismaz viena tualetes telpa, kas paredzēta riteņkrēslu lietotājiem?		
33	Vai riteņkrēslu lietotājiem paredzēto tualetu kabīņu minimālais platumis publiskās telpās ir 1,6m, minimālais garums- 1,8m, bet dzīvojamās mājās minimālais platumis ir 1,4m vai 1,6m, ja paredzēta izlietne, minimālais garums- 2,2m?		
34	Vai klientu uzņemšana/apkalpošana ir loģiski saprotamā vietā, tā, lai to būtu viegli atrast?		
35	Vai personām ar redzes vai dzirdes traucējumiem ir paredzēta iespēja saņemt nepieciešamo skaņas vai vizuālo informāciju?		

---

### **1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

36	Vai telpas ir aprīkotas ar labi uztveramām (kontrastējošām un labi izgaismotām) zīmēm un norādēm?		
37	Vai riteņkrēslu lietotājiem paredzētās dušas telpas minimālais platumis un garums ir ne mazāki par 1,7m?		
	KOPĀ		

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ņemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu).

## 2.2. Gaiteņi, evakuācijas ceļi

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
38	Vai ceļā uz telpām nav pakāpienu?		
39	Vai virsmas ir ar matētu virsmu?		
40	Vai grīdas segumā nav izmantoti tepiķi/paklāji?		
41	Vai gaiteņi ir pietiekoši plati ratiņkrēslu lietotājiem? Brīvais platumis vismaz 1,5m publiskās ēkās un vismaz 1,8m dzīvojamās mājās?		
42	Vai iekārtas un aprīkojums ir izvietots ārpus galvenajiem pārvietošanās ceļiem?		
43	Vai ir pietiekoši vietas, lai riteņkrēslā sēdošais varētu apgriezties (min. 1.5m x 1.5m)?		
44	Vai ir gaiteņos un citās koplietošanas telpās iekārtas un aprīkojums nav izvietots par zemu (zem ceļgalu līmeņa), tādējādi apdraudot neredzīga cilvēka pārvietošanās drošību?		

---

### 1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

45	Vai evakuācijas ceļos sienas, grīdas un durvis kontrastē, lai vienkāršotu orientāciju telpā?		
46	Vai ir secīga norāžu sistēma, lai atrastu telpas?		
47	Vai ir labs vispārējais apgaismojums?		
48	Vai koridoros nav tiešas, apžilbinošas gaismas avoti?		
49	Vai logiem ir saules aizsargi?		
	KOPĀ		

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ķemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu).

### 2.3.Durvis

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
50	Vai durvis paliek atvērtas tik ilgi, kamēr lietotājs atrodas to darbības teritorijā?		
51	Vai durvju brīvais platums ir vismaz 90cm publiskās ēkās un vismaz 120cm (ārējām durvīm) dzīvojamās mājās?		
52	Vai automātiskais durvju atvērējs/karšu lasītājs ir novietots 0.9 -1.1m virs grīdas virsmas?		
53	Vai automātiskais durvju atvērējs/karšu lasītājs kontrastē ar fonu un apkārtējo vidi?		
54	Vai stikla durvju un sienu kontrastējošais krāsojums ir noturīgs, vai tā augšējās malas ir izvietotas 160cm, 140cm un 35cm augstumā no grīdas? Kontrastējošam markējumam jābūt 10cm platā joslā.		

---

#### 1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013**  
**Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

55	Vai durvis un durvju rāmji kontrastē ar sienām?		
	KOPĀ		

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ķemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu)

#### **2.4.Lifti**

Nr.	Jāpārbauda:	Vērtējums (0-nav vispār, 1- izpildīts daļēji, 2- izpildīts pilnībā)	Neattiecas ja neattiecas atzīmēt ar X
56	Vai ir iebūvēts brīdinājuma lauks (atšķirīga seguma materiāla josla) grīdā pirms lifta?		
57	Vai lifta kabīnes minimālie izmēri neatkarīgi no ēkas stāvu skaita ir 1100mm x 1400mm (laukums 1,54kv.m.)?		
58	Vai lifta durvis kontrastē ar sienām?		
59	Vai grīda liftā neslīd?		
60	Vai nepieciešamā informācija ir pieejama arī Braila rakstā?		
61	Vai visi lietojamie paneļi/pogas liftā un ārpus tā ir novietoti 0.9 -1.1m virs grīdas virsmas?		
62	Vai izmantojamie paneļi/pogas liftā un pie tā ir apzīmēti ar lieliem, skaidriem cipariem ?		
63	Vai margas ir 0.9m augstumā?		
64	Vai liftā ir labs apgaismojums?		
	KOPĀ		

---

#### **1. pielikums. Būves vides pieejamības izvērtēšanas tebula**

**Latvia-Lithuania Cross Border Cooperation Programme 2007-2013  
Project LLIV-322 MY SOCIAL RESPONSIBILITY-My Response**

! Vidējais vērtējums (punkti, kas atzīmēti ar “neattiecas”, netiek ņemti vērā, nosakot vidējo vērtējumu)

Piezīme: LBN 211-08 „Daudzstāvu daudzdzīvokļu dzīvojamie nami” prasības piemēro, ja būvniecība pilnīgi vai daļēji paredzēta par valsts vai pašvaldības līdzekļiem, kā arī gadījumos, ja dzīvojamā namā paredzēti dzīvokļi ģimenēm, kurās ir personas ar kustību traucējumiem

**Iestādes kopējais vidējais vērtējums: \_\_\_\_\_ punkti**

*(Kopējais vidējais vērtējums = visu jautājumu bloku vidējo vērtējumu summa dalīta ar vērtēto jautājumu bloku skaitu, max 10 punkti)*