|  |
| --- |
| **21. CHECK LIST - VYHLÁSENIE O BEZBARIÉROVEJ PRÍSTUPNOSTI –**  **BUDOVY UBYTOVACÍCH ZARIADENÍ A GASTRONÓMIE** |

Zisťuje sa súlad so stavebnou legislatívou, najmä so stavebným zákonom, vyhláškou MŽP č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a článkom 9 Prístupnosť Dohovoru o právach osôb so zdravotným postihnutím.

Príloha vyhlásenia: Situácia, pôdorysy všetkých podlaží a rezy v mierke 1:100, všetky pohľady v mierke 1:100, sekcie alebo prvky (potrebné na posúdenie bezbariérovej prístupnosti) v mierke 1:50 a všetky informácie o detailoch riešenia vrátane rozmerov okien, výšok miestností, rozmerov schodiska, rozmerov dverí, vstupov a výstupov.

1. **Druh a umiestnenie stavby**

**rekonštrukcia nadstavba, prístavba zmena účelu stavby**

|  |  |
| --- | --- |
| Názov stavby: | Druh stavby: |
| Adresa umiestnenia stavby: | Číslo parcely: |
| Číslo stavebného povolenia: | |

1. **Autor návrhu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Meno: | | Priezvisko: | Tituly: |
| Bydlisko (ulica a číslo domu): | | | |
| PSČ: | Mesto/Obec: | | |
| Telefón: | | E-mail: | |

**Prehlasujem, že požiadavky na bezbariérovú prístupnosť sú realizované v súlade so stavebnou legislatívou a spĺňa štandardy uvedené v nasledujúcej tabuľke.**

..........................................................................

Podpis autora návrhu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Sú splnené tieto požiadavky?** | **áno** | **nie** | **Pre projekt irelevantné** |
| **1. Parkovanie** | 1. vyhradené bezbariérové parkovacie miesto (3,5 m x 5 m) je v blízkosti vstupu do budovy, 2. zabezpečený je bezbariérový prístup z parkoviska na chodník |  |  |  |
| **2.**  **Prístupovéchodníky** | 1. šírka chodníkov je najmenej 1,5 m (TP 048), 2. chodníky majú rovný povrch bez nerovností a škár, 3. je vytvorený orientačný systém pre osoby so zrakovým postihnutím (napr. signálny/reliéfny pás pri vstupe do budovy),   Poznámka: Pri prekonávaní terénnych nerovností sa pri sklone chodníka väčšom ako 1:21 navrhuje rampa, ktorá musí spĺňať požiadavky podľa bodov 5 a 6 |  |  |  |
| **3.**  **Vstup do budovy** | 1. vstup do budovy je zabezpečený v úrovni chodníka pre peších bez výškových rozdielov 2. vstup je označený kontrastne a vnímateľne aj pre osoby so zrakovým postihnutím (signálny pás pred vstupom, akustický maják nad vstupom, označenie zasklených plôch a pod.)   Poznámka: Pri zmene stavby sa výškový rozdiel pred vstupom do budovy rieši podľa bodu 8 |  |  |  |
| **4.**  **Vstupné dvere,**  **pulty** | 1. pred dverami a v zádverí je manévrovacia plocha 1,5 m x 1,5 m, do ktorej nezasahuje otvorené dverné krídlo, 2. šírka jedného dverného krídla je aspoň 0,9 m, 3. dvere sú otvárateľné automaticky, na impulz (tlačidlo), alebo pomocou zvukovej signalizácie (zvonček vo výške max. 120 cm), 4. presklené plochy dverí sú označené kontrastne oproti pozadiu vo výške 1,4 – 1,6 m, 5. šatňa, pokladňa, infopult, barový pult - výška pultu je prístupná aj osobám na vozíku- aspoň jedna časť vysoká cca 0,85 m   Poznámka: Pulty majú byť vybavené prenosnou indukčnou slučkou. |  |  |  |
| **5.**  **Parametre rampy (ak sa navrhuje)** | 1. pozdĺžny sklon rampy spĺňa požadované parametre:    * max. 1:12 (8,3%), napr. pri výške 0,45 m (3 schody) je rampa dlhá 5,4 m ,    * max. 1:8 ak je dĺžka menej ako 3 m (najviac 2 schody), 2. svetlá šírka rampy je najmenej 1,3 m, 3. voľná vodorovná manévrovacia plocha na začiatku a konci rampy je 1,5 m x 1,5 m, 4. dĺžka jedného ramena rampy je najviac 9 m (avšak pri sklone 1:8 najviac 3 m), 5. odpočívadlo medzi ramenami rampy je dlhé najmenej 2 m (pri   pravouhlom prepojení najmenej 1,5 m x 1,5 m),  Poznámka: ramená rampy musia byť priame! |  |  |  |
| **6. Vybavenie rampy (ak sa navrhuje)** | 1. držadlá sú umiestnené po oboch stranách rampy (vo výške 0,9 m, prípadne aj v 0,75 m), 2. vodiace tyče sú po oboch stranách rampy vo výške 0,3 m, alebo obruby proti vybočeniu do výšky 0,1 m (nie sú nutné pri plných zábradliach), 3. zdrsnený a nešmykľavý povrch rampy, |  |  |  |
| **7.**  **Trasy po budove** | 1. bezbariérový a plynulý prechod pre osoby na vozíku alebo s kompenzačnými pomôckami, šírka chodby 1,5 m 2. bezprahové dvere, výška prahu najviac 20 mm (zaoblený alebo skosený), 3. orientačný systém pre osoby so zrakovým postihnutím (umelé vodiace línie, varovné pásy pred schodmi, kontrastné značenie priestorov a prvkov, reliéfne označenie účelu miestnosti a pod.), |  |  |  |
| **8.**  **Riešenie výškových rozdielov v budove** | a) všetky podlažia v budove sú dostupné pomocou bezbariérového výťahu  b) pri zmene stavby je výškový rozdiel v komunikačných priestoroch bezbariérovo prekonaný jedným z týchto spôsobov:  - zabudovaná rampa s parametrami podľa bodov 5 a 6,  - zvislá zdvíhacia plošina,  - výťah s rozmermi min. 1,1 m x 1,4 m, s požadovaným vybavením,  - šikmá schodisková plošina (iba ak neexistuje iná možnosť),  Poznámka: Schodolez (prenosné zariadenie) nie je povolený! |  |  |  |
| **9. Bezbariér. toalety** | 1. rozmery záchodovej kabíny sú najmenej 1,4 m x 1,8 m (odporúča sa 1,6 m x 1,8 m), 2. vedľa WC misy je voľný priestor min. 0,8 m na zasunutie /   presadnutie z vozíka,   1. sklopné držadlá sú po oboch stranách vedľa WC misy, 2. dvere sú široké min. 0,8 m (optimálne 0,9 m) otváravé smerom von zo záchodovej kabíny, 3. umývadlo má podomietkový / úsporný sifón – umožňuje osobe na vozíku zasunutie nôh pod umývadlo, 4. zrkadlo je vo vyhovujúcej výške aj pre osoby sediace na vozíku, |  |  |  |
| **10.a**  **Izba** | 1. 2% izieb (najmenej 1) je bezbariérovo prístupná 2. svetlá šírka vstupných dverí 0,9 m, pri dvojkrídlových dverách, najmenej jedno krídlo široké min. 0,9 m 3. usporiadanie nábytku v izbe musí umožňovať manévrovanie s vozíkom Ø 1,5 m (vedľa postele, pred pracovným stolom, pred úložným priestorom, príp. kuchynskej linky) umožňuje zabezpečenie voľnej manévrovacej plochy 4. vešiaky na zavesenie šatstva sú vo výške opt. 1,2m 5. všetky zabudované ovládacie prvky (zásuvky, spínače) sú osadené vo výške najmenej 0,5 m a najviac 1,2 m 6. prechod na balkón/terasu je bezprahový (max. 0,2cm), 7. šírka balkónových dverí je min. 0,8m 8. na balkóne, terase je zabezpečený manévrovací priestor Ø 1,5 m pre osobu na vozíku 9. v izbe je zabezpečené pre osoby s obmedzenou schopnosťou orientácie:   - svetelné signalizačného osvetlenia  - signalizácie vzniku požiaru alebo vyhlásenia požiarneho poplachu |  |  |  |
| **10.b**  **Bezbariérová kúpeľňa** | 1. dvere široké 0,9 m, (odporúča sa 1 m), 2. dvere sa otvárajú smerom von z priestoru, alebo sú posuvné 3. vedľa záchodovej misy je voľný priestor na zasunutie vozíka (môže to byť priestor bezbariérovej sprchy), 4. bezbariérová sprcha 1,4 m x 1,4 m v úrovni podlahy vybavená držadlami 5. sklopné držadlá sú po oboch stranách WC misy, 6. umývadlo s možnosťou zasunutia vozíka pod umývadlo (podomietkový alebo úsporný sifón), 7. voľná podlahová plocha najmenej Ø 1,5 m, 8. všetky ovládacie prvky sú vo výške najviac 1,2 m, 9. zrkadlo je vo vyhovujúcej výške pre sediacu aj stojacu osobu ( v rozmedzí 1 m – 2 m od podlahy) alebo sklopné zrkadlo, 10. zariadenie núdzového volania vo výške 0,4 m od podlahy |  |  |  |
| **11.**  **Spoločenská/**  **konferenčná miestnosť, sála** | 1. svetlá šírka vstupných dverí 0,9 m (optimálne 1 m), pri dvojkrídlových dverách, najmenej jedno krídlo široké min. 0,9 m 2. manévrovací priestor Ø 1,5 m pre osobu na vozíku pri únikových dverách, 3. pódium je bezbariérovo prístupné aj pre účinkujúcich na vozíku |  |  |  |
| **12. a Priestory pre šport, wellness a iné.- Šatne, umyvárne** | 1. zabezpečený bezbariérový prístup do šatne a pohyb v týchto priestoroch 2. svetlá šírka dverí najmenej 0,8 m (optimálne 0,9 m), 3. manévrovací priestor Ø 1,5 m pri vstupe do šatne a pri skrinkách, vešiakových paneloch, laviciach, 4. min. 1 prezliekacia kabína (1,5mx1,8m) s lavicou 5. umyváreň: prístup k umývadlu a bezbariérová sprcha v úrovni podlahy (voľný priestor 1,4 m x 1,4 m), 6. bezbariérové WC v blízkosti šatne   Poznámka: Vešiaky na šaty a uteráky majú byť osadené aj vo výške 1,2 m, aby na ne dosiahli osoby na vozíku |  |  |  |
| **12. b**  **Sauna** | 1. dvere do potnej kabíny - najmenej. 0,8m, otváravé smerom von, dverný prah min 0,02m 2. voľný manévrovací priestor v kabíne je Ø 1,5 m 3. bezbariérová ochladzovacia sprcha (1,4x1,4m bez vaničky) |  |  |  |
| **12. c**  **Bazén** | 1. je zabezpečený bezbariérový prístup do bazénu   -schody do bazéna sú vybavené zábradlím s výškou držadla 0,9 a 0,15m  -vstup do bazéna je zabezpečený pomocou zdvíhacieho zariadenia   1. min. 0,5m od okraja bazéna je vytvorený pás s odlišnou textúrou (slúži ako varovný pás) |  |  |  |
| **13.**  **Gastro-nómia: bufet, kaviareň, reštauráciaa iné** | 1. svetlá šírka dverí min. 0,8 m (optimálne 0,9 m), 2. manévrovací priestor Ø 1,5 m pri vstupe 3. manévrovací priestor Ø 1,5 m pri samoobslužnom pulte 4. výška pultu je prístupná aj osobám na vozíku-cca 0,85 m 5. je vytvorený priestor umožňujúci posedenie pri stole pre osoby na vozíku 6. ak je priestor stravovania aj v exteriéri, tak je zabezpečený bezbariérový prechod do exteriéru   Poznámka: stoly majú umožňovať zasunutie vozíka s podrúčkami (svetlá výška 0,7m) |  |  |  |
| **15. Adminis- tratívne priestory** | 1. je zabezpečený bezbariérový prístup do administratívnych priestorov 2. svetlá šírka dverí min. 0,8 m (optimálne 0,9 m), 3. v administratívnych priestoroch-kanceláriách, zasadačke je vytvorený manévrovací priestor Ø 1,5 m |  |  |  |
| **16.**  **Vonkajší areál** | 1. bezbariérový prístup na vonkajšie voľnočasové priestory(napr. okrasné záhrady, výstavy umelec. diel, altánky), 2. chodníky majú spevnený povrch a bez škár, do ktorých by mohli zapadnúť kolieska alebo palice, 3. lavičky pri chodníkoch sú umiestnené na spevnenej ploche tak, aby nezasahovali do priechodnej šírky chodníka. |  |  |  |

**Doplňujúce informácie:**

(Uveďte vážne dôvody, prečo nie je niektorá požiadavka splnená zo strany prijímateľa)