|  |
| --- |
| **2. CHECK LIST - VYHLÁSENIE O BEZBARIÉROVEJ PRÍSTUPNOSTI**  **RODINNÉHO TYPU BÝVANIA** |

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, výškových kót.

Kód žiadosti o NFP ..................

Názov žiadateľa .......................

1. **Druh a umiestnenie stavby**

**novostavba rekonštrukcia**

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

1. **Autor návrhu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Meno: | Priezvisko: | Tituly: |
| 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, dátum

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Sú splnené tieto požiadavky**?  (dimenzovanie priestorov pre možný pohyb osoby na vozíku) | **áno** | **nie** | **Pre projekt irelevantné** |
| **1. Parkovanie** | 1. v blízkosti vstupu do budovy je vyhradené stojisko pre osoby ZŤP s rozmermi najmenej 3,5 m x 5 m 2. je zabezpečený bezbariérový prístup z vyhradeného stojiska do objektu pomocou nájazdovej / obrubníkovej rampy, |  |  |  |
| **2.**  **Vstup na pozemok a do budovy** | 1. pred vstupom pre peších (bránkou) na pozemok je voľná manévrovacia plocha Ø 1,5 m od hranice vozovky, do ktorej nezasahuje krídlo vstupnej brány/dverí, 2. vstup do objektu z exteriérového priestoru je zabezpečený v rovnakej úrovni bez výškových rozdielov, 3. ak sa pri vstupe prekonávajú výškové rozdiely, prekonávajú sa pomocou rampy (podľa bodu 4. a 5.), výťahu (podľa bodu 9) alebo zvislým zdvíhacím zariadením (parametre viď bod.9 výťahy). 4. osadenie ovládacích prvkov, napr. zvonček, spínač osvetlenia, poštová schránka je vo výške 0,80 m - 1,2 m 5. je zabezpečený bezbariérový prístup k stojisku so smetnými nádobami |  |  |  |
| **3.**  **Vstupné dvere a priestory** | 1. pred dverami a v zádverí je voľná manévrovacia plocha Ø 1,5 m, do ktorej nezasahuje dverné krídlo, 2. svetlá šírka dverí je aspoň 0,9 m (optimálne 1,2 m), pri dvojkrídlových dverách je aspoň jedno z krídel široké 0,9 m, 3. ak sa navrhujú presklené vstupné dvere sú označené kontrastne vo výške 1,4 m – 1,6 m, |  |  |  |
| **4.**  **Parametre rampy**  **(ak sa navrhuje)** | * 1. pozdĺžny sklon rampy je najviac 1:12 (8,3%), odporúča sa 1:15 (6,7 %), ak je rampa kratšia ako 3 m, sklon je najviac 1:8  1. dĺžka jedného ramena rampy je najviac 9 m, 2. svetlá šírka rampy je najmenej 1,3 m, odporúča sa 1,6 m, 3. voľná vodorovná manévrovacia plocha na začiatku a konci rampy je najmenej 1,5 m x 1,5 m, 4. odpočívadlo medzi dvomi ramenami rampy je dlhé najmenej 2 m   Poznámka: ramená rampy musia byť priame, nie zatočené do oblúka! |  |  |  |
| **5.**  **Vybavenie rampy**  **(ak sa navrhuje)** | 1. držadlá sú umiestnené po oboch stranách rampy vo výške 0,9m a a vo výške 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, 4. označenie začiatku a konca rampy farebne a povrchovo kontrastným varovným pásom,   Poznámka: exteriérová rampa musí byť kvalitne odvodnená |  |  |  |
| **6.**  **Trasy po budove** | 1. chodby sa dimenzujú na prepravu osoby na vozíku, šírka chodby najmenej 1,2 m, opt. 1,4m 2. bezprahové dvere, so svetlou šírkou najmenej 0,9 m, pri dvojkrídlových dverách je aspoň jedno z krídel široké 0,9 m, |  |  |  |
| **7.**  **Riešenie výškových rozdielov v budove** | Výškový rozdiel v komunikačných priestoroch je bezbariérovo prekonaný jedným z týchto spôsobov:  - výťah s parametrami podľa bodu 9,  - zvislé zdvíhacie zariadenie základné parametre podľa bodu 9  poznámka: pri zvislom zdvíhacom zariadení je nutné dbať na bezpečnosť neplnoletých napr. opláštením plošiny. V novostavbe nie sú vhodné schodiskové plošiny ani schodolezy! |  |  |  |
| **8. Schodisko** | 1. schodiskové stupne sú bez podstupníc, 2. nástupná hrana schodiskových stupňov neprečnieva cez podstupnicu, 3. držadlá sú osadené po obidvoch stranách ramena schodiska   vo výške 0,9 m a 0,75 m  d) schodiskové ramená sú priame (nie zatočené) |  |  |  |
| **9.**  **Výťah**  **(ak sa navrhuje)** | 1. výťahová kabína s rozmerom najmenej 1,1 m x 1,4 m, 2. manévrovacia plocha Ø 1,5 m pred výťahom, 3. svetlá šírka dverí do kabíny najmenej 0,9 m, 4. ovládacie prvky výťahu vo výške 0,8 m -1,2 m (vrátane privolávača výťahu), 5. ovládacie zariadenia výťahu čitateľné aj hmatom (reliéfne a Braillove písmo umiestnené vedľa tlačidiel), |  |  |  |
| **10. Bezbariér. hygiena** | Aspoň jedna kúpeľňa spĺňa podmienky bezbariérového užívania: |  |  |  |
| 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.**  **Izba** | 1. minimálna podlahová plocha jednoposteľovej izby je 8 m2 (optimálne 10 m2) 2. usporiadanie nábytku v izbe musí umožňovať manévrovanie s vozíkom Ø 1,5 m (vedľa postele, pred pracovným stolom, pred úložným priestorom) umožňuje zabezpečenie voľnej manévrovacej plochy 3. všetky zabudované ovládacie prvky (zásuvky, spínače) sú osadené vo výške najmenej 0,5 m a najviac 1,2 m |  |  |  |
| **12.**  **Kuchyňa, šatník, sklady, technická miestnosť** | 1. v kuchyni je zabezpečená voľná manévrovacia plocha Ø 1,5 m pri kuchynskom pulte a jednotlivých spotrebičoch, 2. k jedálenskému stolu sa dokáže dostať aj osoba na vozíku (splnené priestorové požiadavky), konštrukcia stola umožňuje zasunutie kolien osoby na vozíku pod stôl 3. v šatníku, sklade, technickej miestnosti je zabezpečená priechodná šírka najmenej 0,9 m |  |  |  |
| **15.**  **Okná, dvere** | 1. svetlá šírka dverí je najmenej 0,9 m, dvojkrídlové dvere majú najmenej jedno krídlo široké 0,9 m, 2. dvere sú bezprahové 3. dverová kľučka je osadená min. 0,5 m od rohu miestnosti a to z obidvoch strán dverí, 4. všetky ovládacie prvky sú vo výške najviac 1,2 m, 5. dvere na balkón / terasu majú prah vysoký najviac 2 cm, je zabezpečený bezbariérový prechod do exteriéru, 6. výška okenného parapetu je max. 0,6 m   poznámka: vyhovujúce sú okná otváravé, otváravo-výklopné alebo posuvné |  |  |  |

**Doplňujúce informácie:**

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