|  |
| --- |
| 1. **CHECK LIST - VYHLÁSENIE O BEZBARIÉROVEJ PRÍSTUPNOSTI**   **BYTOVÉHO DOMU A BYTU** |

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** |
|  | **BYTOVÝ DOM** |  |  |  |
| **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  úrovni komunikácie bez výškových rozdielov, 3. výškové rozdiely sa prekonávajú 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 500 mm - 1400 mm( s otvorom pre vhadzovanie vo výške 1200 mm), 5. bezbariérový prístup k stojisku so smetnými nádobami ( 10 m od fasády bytového domu ). |  |  |  |
| **3.**  **Vstupné dvere a priestory** | 1. pred vstupnými 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 1400 mm – 1600 mm, |  |  |  |
| **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 1300 m, odporúča sa 1600 mm, 3. voľná vodorovná manévrovacia plocha na začiatku a konci rampy je najmenej 1500 mm x 1500 mm, 4. odpočívadlo medzi dvomi ramenami rampy, dlhými najviac 9000 mm, je dlhé 2000mm   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 900 mm a vo výške 750 mm, 2. vodiace tyče sú po oboch stranách rampy vo výške 300 mm, alebo obruby proti vybočeniu do výšky 100 mm (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 a pavlače sa dimenzujú na prepravu osoby na vozíku, šírka chodby najmenej 1200 mm, optimálne 1400 mm, 2. bezprahové vstupné dvere do bytu, so svetlou šírkou najmenej 900 mm, pri dvojkrídlových dverách je aspoň jedno z krídel široké 900 mm, |  |  |  |
| **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: V novostavbe nie sú vhodné zdvíhacie a schodiskové plošiny ani schodolezy! |  |  |  |
| **8. Schodisko** | a) šírka ramena schodiska je najmenej 1100 mm pri použití zrkadla,  aby bol možný transport ležiaceho človeka,  b) šírka ramena schodiska je najmenej 1200 mm, ak je medzi dvomi  ramenami plná stena alebo výťahová šachta,  c) schodiskové stupne sú bez podstupníc,  d) nástupná hrana schodiskových stupňov neprečnieva cez  podstupnicu,  e) madlá sú osadené po obidvoch stranách ramena schodiska  vo výške 900 mm a 750 mm,   1. f) schodiskové ramená sú priame (nie zatočené), 2. h) prvý a posledný schod v ramene schodiska musia byť vyhotovené 3. kontrastne voči stene a podlahe, |  |  |  |
| **9.**  **Výťah**  **(ak sa navrhuje)** | 1. osobný výťah v bytovom dome s 3 a viac podlažiami 2. predpripravený priestor na dodatočnú realizáciu osobného výťahu v bytovom dome s 2 podlažiami 3. výťahová kabína s rozmerom najmenej 1100 mm x 1400 mm, 4. manévrovacia plocha Ø 1500 mm pred výťahom, 5. svetlá šírka dverí do kabíny najmenej 800 mm, optim. 900 mm, 6. ovládacie prvky výťahu vo výške najviac 1400 mm (vrátane privolávača výťahu), 7. ovládacie zariadenia výťahu čitateľné aj hmatom (reliéfne a Braillove písmo umiestnené vedľa tlačidiel), |  |  |  |
| **BYT** |  |  |  |  |
| **10. Vstupný priestor** | a) Vstupné dvere do bytu sú široké najmenej 900 mm,  b) predsieň má šírku najmenej 1500 mm (vrátane šatníkovej skrine),  c) chodba v byte šíroká najmenej 1200 mm. |  |  |  |
| 11.  **Kúpeľňa** | a) Aspoň jedna kúpeľňa v byte má podlahový vpust / odtokový žľab  a dvere široké najmenej 800 mm  b) dvere do kúpeľne a WC kabíny sa otvárajú smerom von  z priestoru, alebo sú posuvné  c) vedľa záchodovej misy je voľný priestor 800 mm na zasunutie  vozíka (môže to byť priestor bezbariérovej sprchy),  d) bezbariérová sprcha najmenej 1,4 m x 1,4 m v úrovni podlahy  vybavená držadlami  e) sklopné držadlá sú po oboch stranách WC misy,  f) umývadlo s možnosťou zasunutia vozíka pod umývadlo  (podomietková alebo úsporná zápachová uzávierka),  g) voľná podlahová plocha / manévrovací priestor Ø 1,5 m,  h) zabudované ovládacie prvky sú vo výške od 500 do 1200 mm,  i) spodná hrana zrkadla osadená vo výške najviac 900 mm od  podlahy alebo použité sklopné zrkadlo,  j) predpríprava zariadenie núdzového volania |  |  |  |
| **12.**  **Izba** | 1. Podlahová plocha jednoposteľovej izby pre dospelého človeka je najmenej 10 m2 , 2. šírka spálne je najmenej 3000 mm, 3. všetky zabudované ovládacie prvky (zásuvky, spínače) sú osadené vo výške najmenej 0,5 m a najviac 1200 mm. |  |  |  |
| **13.**  **Kuchyňa,**  **jedáleň, priestory príslušenstva** | 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 obytných, komunikačných priestoroch a priestoroch je zabezpečená priechodná šírka najmenej 900 mm. |  |  |  |
| **14. Balkón, lodžia** | 1. Priestor balkóna / terasy musí byť najmenej 1500 mm hlboký aj pre jednoizbový byt. 2. výška balkónového zábradlia od 900 do 1200 mm, 3. zábradlie priehľadné aspoň od výšky 600 mm od podlahy. |  |  |  |
| **15.**  **Okná, dvere** | 1. vstupné dvere do bytu sú široké 900 mm, dvojkrídlové dvere majú najmenej jedno krídlo široké 900 mm, 2. dvere v byte majú šírku najmenej 800 mm, optimálne 900 mm, dvojkrídlové dvere majú najmenej jedno krídlo široké 800 mm, 3. dvere sú bezprahové, 4. dverová kľučka je osadená najmenej 500 mm od rohu miestnosti a to z obidvoch strán dverí, 5. všetky ovládacie prvky sú vo výške najviac 1200 mm od podlahy miestnosti, 6. dvere na balkón / terasu majú prah vysoký najviac 2 cm, je zabezpečený bezbariérový prechod do exteriéru, poznámka: vyhovujúce sú okná otváravé, otváravo-výklopné alebo posuvné 7. odporúčaná výška okenného parapetu je najviac 700 mm so zábranou z vonkajšej strany do výšky 1100 mm, |  |  |  |

**Doplňujúce informácie:**

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