

24506/2017

Vážení

vydali jste vyhlášku č.398/2009 Sb. o obecných požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Zajímají mne zvláště body 1.1.2 a 2.01 přílohy číslo 2) Vyhlášky Dle práva na informace (zákon č. 106/1999 Sb.) žádám:

- a) poskytnout informace, obsažené v odůvodnění vyhlášky, a to poskytnutím textu odůvodnění e-mailem,
- b) sdělit, zda vyhláška nevyžaduje nějaké odpočívadlo délky 1-2 metry pro vozíčkáře při délce sklonu nerozdělené společné cyklostezky a chodníku 80 metrů a sklonu 8%, a
- c) sdělit, zda může stavební úřad sám povolit výjimku z vyhláskových ustanovení, nebo zda ji může povolit jen MMR, neboť § 14 vyhlášky mi není jasný?

Za poskytnutí informace děkuji.

Odpověď

Ministerstvo pro místní rozvoj (dále jen „ministerstvo“) obdrželo Vaši žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve které jste požádal o vysvětlení vybraných ustanovení *vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.*

Úvodem si Vás dovoluujeme upozornit, že Ministerstvo pro místní rozvoj jako ústřední orgán státní správy není zmocněno dávat návody na projektová řešení jednotlivých staveb či na postup v jiných konkrétních záležitostech; může zaujímat pouze obecná stanoviska k aplikaci předpisů stavebního práva. Případné nejasnosti nebo pochybnosti v konkrétní věci lze konzultovat na příslušném stavebním úřadě v místě. V rámci uvedené zásady poskytneme toto stanovisko:

Ad a)

V příloze zasíláme odůvodnění k *vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.*

Ad b)

Pro účely bezbariérového užívání staveb je pojem komunikace pro chodce definován v bodě 1.0.1. přílohy č. 2 k vyhlášce č. 398/2009 Sb. Požadavky na sklony těchto komunikací stanoví bod 1.1.2 a požadavky na odpočívadla stanoví bod 1.1.3 téže přílohy.

Obecný komentář k jednotlivým ustanovením a obrázky vzorových řešení obsahuje metodika „Bezbariérové užívání staveb - metodika k vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb“, zveřejněná na adrese: <http://www.disparity.cz/index.asp?menu=759&record=4226>

Pro úplnost doplňujeme, že příslušnou normou je ČSN 73 6110 - Projektování místních komunikací. Seznam technických podmínek resortu Ministerstva dopravy k navrhování a provádění těchto staveb je k dispozici na portále: <http://www.pjpk.cz>

Ad c)

Požadavky na povolování výjimek z obecných požadavků na výstavbu stanoví § 169 odst. 2 až 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Níže přikládáme konkrétně citaci odstavce 4 tohoto ustanovení:

„§ 169 Obecné požadavky na výstavbu

(4) O výjimce z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby rozhoduje stavební úřad příslušný rozhodnout ve věci“.

III.

ODŮVODNĚNÍ

A/ OBECNÁ ČÁST

1. Zhodnocení platného právního stavu

Problematika obecných technických požadavků zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace je v současné době upravena prováděcí vyhláškou MMR č. 369/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 492/2006 Sb., vydané na základě zmocnění dané zákonem č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Tato vyhláška obsahuje konkrétní požadavky nejen na stavebně technická řešení vybraných druhů staveb, ale též pro řešení přístupů, místních komunikací a veřejných ploch, vnitřních prostorů včetně výplní otvorů, manipulačních prostorů, zdravotně technických zařízení a informačních zařízení.

Ministerstvo pro místní rozvoj při zpracování návrhu nové vyhlášky vycházelo jednak ze stávajícího prováděcího předpisu ke stavebnímu zákonu - vyhlášky č. 369/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 492/2006 Sb. a také z ostatních právních předpisů a z českých technických norem. Dále byly využity zkušenosti stavebních úřadů a odborníků na bezbariérové užívání staveb při aplikaci této vyhlášky v praxi.

Stávající právní úprava nebyla stavebním zákonem zrušena. Její zrušení navrhujeme touto novou vyhláškou, jejíž účinnost se předpokládá v průběhu prvního pololetí roku 2009.

2. Vysvětlení nezbytnosti navrhované právní úpravy a odůvodnění jejích hlavních principů

Návrh vyhlášky o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb reaguje na zmocnění podle § 194 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), účinný od 1. 1. 2007, který zmocňuje ministerstvo pro místní rozvoj k vydání právního předpisu k provedení ustanovení § 169, tj. obecných požadavků na výstavbu.

K naplnění požadavku Listiny základních práv a svobod je v § 169 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) založena povinnost pro právnické osoby, fyzické osoby a příslušné orgány veřejné správy při navrhování, umístování, projektování, povolování, realizaci, užívání a odstraňování staveb respektovat záměry územního plánování a obecné požadavky na výstavbu, včetně bezbariérového užívání staveb.

Předkládaný návrh vyhlášky obsahuje konkrétní požadavky na stavebně technická řešení těchto druhů staveb:

- pozemních komunikací a veřejného prostranství
- občanského vybavení v částech určených pro užívání veřejností
- společných prostor a domovního vybavení bytového domu obsahujícího více než 3 byty, upravitelného bytu a bytu zvláštního určení

- pro výkon práce celkově 25 a více osob, pokud provoz v těchto stavbách umožňuje zaměstnávat osoby se zdravotním postižením nebo stavby pro výkon práce osob s těžkým zdravotním postižením.

Návrh vyhlášky obsahuje rovněž konkrétní řešení přístupů, místních komunikací a veřejných ploch, vnitřních prostorů, manipulačních prostorů a ploch, zdravotně technických zařízení, informačních zařízení, apod.

Návrh právní úpravy v paragrafovém znění stanoví rozsah bezbariérového užívání jednotlivých druhů staveb. Příloha č. 1 obsahuje technické požadavky na základní prvky pro bezbariérové užívání staveb. V příloze č. 2 jsou uvedeny požadavky na technické řešení pro bezbariérové užívání staveb pozemních komunikací a veřejného prostranství, tj. v podstatě exteriérů; v příloze č. 3 pak staveb občanského vybavení, pro bydlení a výkon práce, tj. v podstatě interiérů. Příloha č. 4 obsahuje symboly vyhrazených prostor nebo zařízení.

Stavebně technické požadavky se odvíjejí od základních požadavků na vlastnosti jednotlivých druhů staveb pro užívání osobami s pohybovým, zrakovým, sluchovým a mentálním postižením, osobami pokročilého věku, těhotnými ženami a osobami doprovázejícími dítě v kočárku nebo dítě do tří let. Jedná se konkrétně o požadavky vyjadřující zejména bezpečnost, půdorysné uspořádání, sklonové poměry, jednoduchou orientaci pro nevidomé a slabozraké a vizualizaci zvukových informací pro osoby se sluchovým postižením.

Návrh vyhlášky dále obsahuje technické požadavky na zvláštní prvky staveb jako jsou vodící linie, signální a varovné pásy, orientační majáčky a zdvihací plošiny.

V některých případech jsou technické požadavky ponechány na technických normách. V řadě oblastí bezbariérového užívání staveb ovšem tyto normy dosud neexistují.

3. Zhodnocení souladu navrhované právní úpravy se zákonem, k jehož provedení je navržena

Návrh vyhlášky o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb je v souladu se zákonným zmocněním obsaženým v § 194 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a provádí jeho ustanovení § 169.

4. Zhodnocení souladu navrhované právní úpravy s mezinárodními smlouvami, jimiž je Česká republika vázána, a s akty práva Evropské unie

Mezinárodní smlouvy, jimiž je Česká republika vázána, se na danou problematiku nevztahují.

Návrh vyhlášky bude oznámen v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 98/34/ES ze dne 22. června 1998 o postupu při poskytování informací v oblasti technických norem a předpisů a pravidel pro služby informační společnosti, ve znění směrnice 98/48/ES.

Pro bezbariérové užívání staveb infrastruktury v transevropském konvenčním a vysokorychlostním železničním systému platí „Rozhodnutí komise Evropských společenství ze dne 21. 12. 2007 o technické specifikaci pro interoperabilitu, týkající se osob s omezenou

schopností pohybu a orientace v transevropském konvenčním a vysokorychlostním železničním systému“. V ČR je tato infrastruktura vymezena „Sdělením Ministerstva dopravy č. 111/2004 Sb., o výčtu železničních drah zařazených do evropského železničního systému“. Na tyto stavby se návrh právní úpravy nevztahuje.

Jiné právní předpisy Evropské unie, judikatura soudních orgánů Evropské unie nebo obecné právní zásady práva Evropské unie se na danou oblast nevztahují.

5. Předpokládaný hospodářský a finanční dosah navrhované právní úpravy na státní rozpočet, ostatní veřejné rozpočty, na podnikatelské prostředí ČR, sociální dopady a dopady na životní prostředí

Navrhovaná právní úprava si nevyžádá žádné nároky na státní rozpočet nebo ostatní veřejné rozpočty. Rovněž tak ve svém souhrnu nemá negativní hospodářský nebo finanční dopad na podnikatelské prostředí ČR; nemá ani negativní dopady na životní prostředí. V sociální oblasti pak napomáhá k integraci osob s omezenou schopností pohybu nebo orientace do společnosti.

Předložený návrh vyhlášky obsahuje několik změn oproti stávající právní úpravě, resp. vůči vyhlášce 369/2001 Sb., ve znění vyhlášky č. 492/2006 Sb.

Návrh vyhlášky nově stanoví stavebně technické požadavky na upravitelné byty. V současné době se tyto byty zřizují podle § 2 písm. d) nařízení vlády č. 146/2003 Sb., o použití prostředků Státního fondu rozvoje bydlení ke krytí části nákladů spojených s výstavbou bytů pro příjmově vymezené osoby, ve znění nařízení vlády č. 98/2007 Sb. a požadavky na jeho technické řešení stanoví příloha k tomuto nařízení. Nejedná se proto o stanovení nových požadavků na stavby a tato změna nebude mít negativní dopad.

Obecný požadavek na zřízení bezbariérového přístupu do prostorů závodíšť a ostatních sportovišť stanoví již stávající bezbariérová vyhláška. Při provádění přístupů do vody ve stavbách plaveckých a relaxačních bazénů však dochází k řadě chybných aplikací. Proto návrh vyhlášky nově konkretizuje požadavky na jeho technické řešení. V daném případě se nejedná o stanovení nového požadavku, nýbrž pouze o jeho upřesnění.

Odstavných a parkovacích ploch se týkají tři změny, tj. zavádí se požadavek na vyhrazené místo pro osoby doprovázející dítě v kočárku a mění se požadavek na vyhrazené místo pro osoby na vozíku a manipulační plochu pro vozík nebo kočárek.

Ve stávající úpravě nebyl obsažen požadavek na zřizování vyhrazených parkovacích míst pro osoby s dětmi v kočárku. Návrh stanoví, že u vybraných staveb musí být nejméně 1% těchto míst. Celkový počet míst se nenavyšuje, jedná se o stanovení jeho podílu.

Stávající právní úprava stanoví, že na všech vyznačených odstavných a parkovacích plochách pro osobní motorová vozidla musí být vyhrazeno 5 % stání pro osoby na vozíku. V návrhu je tento podíl zachován pouze do 100 míst. Pro 101 až 500 míst je podíl regresivní; od 501 míst musí být jen 2 %. Celkový počet míst se nesnižuje, jedná se o změnu jeho podílu.

Stávající úprava požadovala pro každé vyhrazené místo provedení manipulační plochy. Návrh umožňuje jednu manipulační plochu sloučit pro dvě vyhrazená místa. Prostorové nároky na odstavné a parkovací plochy se mohou zmenšit.

Tyto změny ve svém souhrnu nebudou mít negativní dopad.

Vyhláška č. 369/2001 Sb. stanoví, že příčný sklon musí být nejvýše v poměru 1:50 (2,0 %). Návrh obecně požaduje také poměr nejvýše 1:50 (2,0 %), ale zvláště pro mosty stanoví jen poměr nejvýše 1:40 (2,5 %). Jedná se o změnu požadavku vedoucí ke zjednodušení údržby a prodloužení životnosti těchto stavebních objektů. Tato změna nebude mít negativní dopad.

Zmírněny byly také požadavky na protiskluzné vlastnosti pochozích ploch. Stávající úprava požadovala hodnotu smykového tření 0,6; návrh požaduje pouze 0,5. Tento požadavek dopadá na bezbariérové stavby v interiéru i exteriéru. Jeho změna vede ke zjednodušení výroby nebo pokládky těchto stavebních materiálů a následně také ke zjednodušení jejich údržby. Tato změna nebude mít negativní dopad.

Vyhláška č. 369/2001 Sb. stanoví, že v hledištích musí být nejméně dvě místa pro osoby na vozíku. Návrh nové vyhlášky při stanovení počtu míst pro osoby na vozíku vychází z kapacity shromažďovacího prostoru. Dnes požadované dvě místa pro osoby na vozíku budou odpovídat kapacitě 26 až 50 osob. Při větší kapacitě se bude jednat o nárůst; při menší o pokles vůči stávající úpravě. Místo pro vozík musí mít volnou plochu o rozměrech nejméně 1000 x 1200 mm, v případě bočního nájezdu nejméně 1200 x 1500 mm. Tato změna ve svém souhrnu nebude mít negativní dopad.

Návrh nově stanoví požadavek na zřizování přebalovacích kabin nebo pultů ve vybraných stavbách občanského vybavení. V současné době se přebalovací pulty nebo kabiny stávají standardem i bez opory v předpisech stavebního práva. Proto vznikla potřeba zajistit alespoň základní stavebně technické podmínky pro jejich bezpečné a bezbariérové užívání. Přebalovací pult stojí přibližně dva až tři tisíce korun; provedení s integrovanou komodou se pohybuje okolo čtyř až šesti tisíc korun. V porovnání s celkovými náklady na stavbu, která musí být vybavena přebalovacím pultem, se jedná o finanční dopad zcela zanedbatelný.

Shrnutí:

Závěrem zdůrazňujeme, že podle § 132 odst. 3 písm. e) stavebního zákona je bezbariérové užívání staveb nově prohlášeno za předmět veřejného zájmu. Základní požadavek na toto užívání je pak zakotven v § 169 odst. 1 tohoto zákona. Tento prováděcí předpis stanoví výčet staveb a jejich stavebně technické vlastnosti.

Výčet staveb zůstal zachován jako v dosavadní právní úpravě, tento výčet nebyl rozšířen. Provedeny byly pouze legislativně technické a terminologické úpravy.

Stavebně technické vlastnosti především vycházejí z dispozičních možností osob na vozíku pro invalidy nebo osob doprovázejících děti v kočárku a ze způsobu pohybu osob s bílou holí, resp. ze zásad prostorové orientace pro osoby se zrakovým postižením. Tato ustanovení byla na základě zkušeností z praxe pouze aplikačně zpřesněna; zásadně je měnit ani nelze. Stávající technické řešení této problematiky je totiž už nyní na velmi vysoké úrovni.

Ministerstvo pro místní rozvoj proto neočekává žádné hospodářské dopady na státní rozpočet, ostatní veřejné rozpočty ani na podnikatelskou sféru a obyvatelstvo.

B/ ZVLÁŠTNÍ ČÁST

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

K § 1 Předmět úpravy

Odstavec 1 stanoví základní účel této vyhlášky.

Odstavec 2 obsahuje notifikační ustanovení. Jeho znění je převzato z čl. 48 odst. 7 Legislativních pravidel vlády.

V odstavci 3 je vymezen vztah k rozhodnutí Komise Evropských společenství ze dne 21/12/2007 o technické specifikaci pro interoperabilitu týkající se „osob s omezenou schopností pohybu a orientace“ v transevropském konvenčním a vysokorychlostním železničním systému.

K § 2 Rozsah působnosti

Odstavec 1 stanoví, ve kterých fázích procesu výstavby se podle vyhlášky postupuje a na které stavby se vyhláška vztahuje. Konkrétně k § 2 odst. 1 písm. c) uvádíme, že obecná definice pojmu „bytový dům“ je provedena § 2 písm. a) bodem 1. vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území. Účelem formulace "více než tři byty" je zajistit, aby nebylo bezbariérové užívání staveb aplikováno na bytové domy s dvěma podzemními podlažími obsahující nejvýše tři byty.

Odstavec 2 stanoví postup pro změny dokončených staveb a změny v užívání staveb.

Odstavec 3 stanoví postup pro stavby, které jsou kulturními památkami.

K § 3

Toto ustanovení obsahuje pojem „normová hodnota. Jejich nezávažnost je pak stanovena v § 15 odst. 3.

Požadavky na stavby pozemních komunikací a veřejného prostranství

K § 4

Odstavec 1 stanoví požadavky na stavby pochozích ploch z hlediska bezpečného užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 2 stanoví požadavky na stavby odstavných a parkovacích ploch pro vozidla přepravující těžce pohybově postižené osoby.

Odstavec 3 stanoví požadavky na stavby odstavných a parkovacích ploch pro vozidla osob doprovázejících dítě v kočárku.

Odstavec 4 stanoví požadavky na technické vybavení těchto staveb z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 5 stanoví stavebně technické požadavky pro provádění předzahrádek restaurací, staveb pro reklamu, informačních a reklamních zařízení, městského mobiliáře a obdobných konstrukcí; nejedná se však o jejich plošný zákaz. Účelem je na bezbariérovém chodníku zajistit průchod osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 6 stanoví požadavky na výkopy z hlediska jejich zabezpečení vůči osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

K § 5 Přístupy do staveb

Odstavec 1 stanoví požadavky na přístup pro osoby s omezenou schopností pohybu do určených staveb (budov), resp. požadavky na výškové rozdíly u vstupů do těchto budov.

Odstavec 2 stanoví požadavky na přístup pro osoby se zrakovým postižením do určených staveb (budov). Tento přístup musí být vždy vyznačen vodicími liniemi a u taxativně uvedených staveb také orientačními majáčky. Systémy akustického vedení a informací se běžně používají ve velkých městech a ve veřejné dopravě. V ostatních případech

je lze zřizovat z vlastní iniciativy nad rámec povinností daných touto vyhláškou. Výrazem „Budova se specializovanými službami pro osoby se zrakovým postižením“ se rozumí zejména oddělení osobních výpůjček Knihovny a tiskárny pro nevidomé, rehabilitační a rekvalifikační středisko pro nevidomé, Tyflocentrum a tyfloservis.

Požadavky na stavby občanského vybavení

K § 6

Odstavec 1 stanoví taxativní výčet staveb občanského vybavení.

Odstavec 2 stanoví požadavky na přístup do jednotlivých částí staveb, resp. požadavky zabezpečující vertikální a horizontální pohyb po budově pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 3 stanoví požadavky na tento přístup (pohyb) u změn dokončených staveb, resp. konkretizuje požadavky, od kterých lze v odůvodněných případech upustit.

Odstavec 4 stanoví požadavky na technické vybavení těchto staveb z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

K § 7

Odstavec 1 stanoví požadavky na bezbariérové záchodové kabiny z hlediska jejich užívání osobami na vozíku.

Odstavec 2 stanoví požadavky na přebalovací kabiny a pulty z hlediska jejich užívání osobami doprovázejícími dítě v kočárku.

Odstavec 3 stanoví požadavky na prostory pro sprchy a vany z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu.

Odstavec 4 stanoví požadavky na šatny z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu.

K § 8

Odstavec 1 stanoví požadavky na shromažďovací prostory z hlediska jejich užívání osobami na vozíku.

Odstavec 2 stanoví požadavky na shromažďovací a další prostory z hlediska jejich užívání nedoslýchavými osobami.

Odstavec 3 stanoví požadavky na ubytovací prostory z hlediska jejich užívání osobami na vozíku.

Odstavec 4 stanoví požadavky na prostory pro rehabilitační a plavecké bazény z hlediska přístupu osob na vozíku do vody.

Odstavec 5 stanoví požadavky na prostory pro sport z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 6 stanoví požadavky na prostory pro výchovu a vzdělávání z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

K § 9

Odstavec 1 stanoví požadavky na základní informace pro orientaci veřejnosti z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 2 stanoví požadavky na označení vyhrazených prostor a zařízení.

Požadavky na společné prostory a domovní vybavení bytového domu a na upravitelný byt a byt zvláštního určení

K § 10

Odstavec 1 stanoví požadavky na přístup do jednotlivých částí staveb, resp. požadavky zabezpečující vertikální a horizontální pohyb po budově pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 2 stanoví požadavky na společné prostory staveb bytových domů z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

K § 11

Odstavec 1 stanoví požadavky na stavby bytových domů obsahující byt zvláštního určení pro osoby s pohybovým postižením.

Odstavec 2 stanoví požadavky na stavby bytových domů obsahující byt zvláštního určení pro osoby se zrakovým postižením.

Odstavec 3 stanoví požadavky na upravitelný byt z hlediska jeho užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 4 stanoví požadavky na byt zvláštního určení pro osoby s pohybovým postižením.

Odstavec 5 stanoví požadavky na byt zvláštního určení pro osoby se zrakovým postižením.

Požadavky na stavby pro výkon práce

K § 12

Odstavec 1 stanoví požadavky na přístup do jednotlivých částí těchto staveb (budov), resp. požadavky zabezpečující vertikální a horizontální pohyb po této budově pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

Odstavec 2 stanoví požadavky na prostory pro výkon práce z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

K § 13

Odstavec 1 stanoví požadavky na prostory pro hygienická zařízení a šatny.

Odstavec 2 stanoví požadavky na prostory určené pro shromažďování z hlediska jejich užívání osobami s omezenou schopností pohybu nebo orientace.

SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

K § 14 Výjimky

Tento paragraf obsahuje výjimkové ustanovení. Podmínky pro jejich povolování jsou stanoveny stavebním zákonem (§ 169 odst. 2 až 6) a vyhláška pouze taxativně určuje ustanovení, z nichž lze výjimku umožnit.

K § 15

Odstavec 1 stanoví způsob posuzování stavby, slouží-li její jednotlivé části rozdílným účelům.

Odstavec 2 upravuje posuzování bezbariérového užívání stavby z hlediska její životnosti, včetně odstranění této stavby.

Odstavec 3 výslovně povoluje odchylky od norem, resp. potvrzuje jejich nezávaznost.

K § 16 Přejícné ustanovení

Toto ustanovení zachovává obecnou zásadu, že u staveb, pro které byla projektová dokumentace zpracována před účinností navržené vyhlášky, se postupuje podle dosavadní právní úpravy.

K § 17 Zrušovací ustanovení

Tento paragraf obsahuje zrušovací ustanovení. Zde je uveden výčet právních předpisů, které se navrhuje zrušit.

K § 18 Účinnost

Účinnost vyhlášky bude stanovena v závislosti na výsledku notifikace členských států EU.

K příloze č. 1 Obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb

Její návrh konkretizuje požadavky na technické řešení základních prvků pro bezbariérové užívání staveb jako jsou vodící linie, signální a varovné pásy nebo výtahy, zdvihací plošiny a schodiště. Výjimku lze povolit z požadavku na uspořádání schodišťových stupňů v rámci schodišťových ramen.

K příloze č. 2 Technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání pozemních komunikací a veřejného prostranství

Tato příloha obsahuje požadavky na technické řešení výše uvedených staveb nebo-li konkretizuje stavebně technické podmínky zabezpečující bezbariérové užívání určeného venkovního prostředí. Jedná se o požadavky na komunikace pro chodce, vyhrazené odstavné a parkovací stání, přechody pro chodce, místa pro přecházení, koridory pro přecházení tramvajového pásu, nástupiště veřejné dopravy, zpevněné plochy na železnici a výkopy nebo staveniště na nich. Výjimku lze povolit z požadavku na příčný a podélný sklon pochozích ploch, šířkového uspořádání těchto ploch, na délku přechodů a na výšku nástupní hrany.

K příloze č. 3 Technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb občanského vybavení v částech určených pro užívání veřejností, staveb společných prostor a domovního vybavení bytových domů, na upravitelný byt nebo byt zvláštního určení a staveb pro výkon práce

Její návrh obsahuje požadavky na technické řešení výše uvedených staveb nebo-li konkretizuje stavebně technické podmínky zabezpečující bezbariérové užívání určených budov. Jedná se o požadavky na vstupy do budov, bezbariérové rampy, dveře, okna, hygienická zařízení, šatny a další vybrané prostory a zařízení. Výjimku lze povolit z požadavku na příčný a podélný sklon bezbariérové rampy nebo prostoru u vstupu do budovy.

K příloze č. 4 Symboly

Zde jsou uvedeny symboly prostoru nebo zařízení pro osoby na vozíku, se zrakovým nebo sluchovým postižením, doprovázející dítě v kočárku a prostoru s přebalovacím pultem.