

Statutární město Karlovy Vary, odbor rozvoje a investic

Vaše žádost ze dne, značka:  
18.11.2014

Naše značka:  
051140074  
(51/74-14)

Vyřizuje:  
Hana Skopová

Karlovy Vary dne:  
26.11.2014

## Věc: Karlovy Vary, ZŠ Poštovní - bezbariérový přístup

### Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z.č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Karlovy Vary  
Stavebník: Město Karlovy Vary  
Projektant: BPO Ostrov s.r.o.  
Č. zakázky: .....

Datum: 26.11.2014.

Předmětem předložené dokumentace jsou stavební úpravy budovy školy, které vytvoří podmínky pro užívání budovy žáky se smyslovým a pohybovým omezením. Jedná se o úpravy pavilonu I - přístavbu výtahu, zřízení hygienického zařízení pro imobilní osoby na každém podlaží a související drobné úpravy dispozic. V bodě A.4.e) Průvodní zprávy jsou uvedeny podrobné údaje o řešení technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb pokud jde o řešené úpravy.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Pro bod e) Průvodní zprávy - ještě doplnění - dveře do bezbariérových WC musí mít vodorovné madlo přes celou šířku dveří ve výši 900 mm na straně opačné, než jsou závěsy, zámek dveří musí být odjistitelný zvenku.
2. Dle dodaných podkladů je výškový rozdíl ve vstupních dveřích v hlavním vstupu do budovy 30 mm - tento rozdíl může být max. 20 mm. Hlavní křídlo vstupních dveří musí být opatřeno vodorovným madlem viz. bod 1.
3. Schodiště ve škole by měla být opatřena madly po obou stranách přesahujícími hranu prvního a posledního stupně o min. 150 mm, stupnice prvního a posledního stupně v každém schodišťovém rameni musí být výrazně rozeznatelná vůči okolí.
4. Musí být zajištěn vizuální kontrast celoskleněných ploch, celoskleněných dveří do místností, zařízení předmětů, ovládacích prvků, madel, klik atd. vůči okolí.
5. Základní informační zařízení pro orientaci veřejnosti musí být doplněna taktilními a optickými prvky, které slouží osobám se smyslovým postižením. Musí mít kontrastní a osvětlené nápisy symboly, které musí být srozumitelné pro všechny uživatele, je nutno brát v úvahu zejména zorné pole osoby na vozíku, velikost a vzdálenost písma.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy - viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy.

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude provedena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je vrácena zpět.

Hana Skopová, odborný konzultant

Adr. střediska: Sokolovská 120/140, 386 00 Karlovy Vary  
731 108 224, skopovaprojekt@icp.cz

BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.  
PRÁVNÍ CELOSTÁTNÍ SÍŤ  
KONZULTAČNÍ STŘEDISEK  
ODBORNÝ KONZULTANT