



PPP, spol. s.r.o.

Masarykovo nám. 1544
Pardubice
530 02

Vyřizuje:

Alena Bělohávková

Telefon:

466 052 055
774 410 012

Datum:

29.3.2019

VĚC: Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení.

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Pardubice

Stavebník: Univerzita Pardubice, Studentská 95, 532 10 Pardubice

Projektant: PPP, spol. s.r.o., Masarykovo nám. 1544, 530 02 Pardubice

Č. zakázky: 19/03/37/SŘ Pce-be

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

Rekonstrukce víceúčelového objektu TITAN, Stavařov 83, Pardubice na pozemku parc. č. st. 8283, 3746/6 v katastrálním území Pardubice

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č.398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle bodu a), b), odst. 1, §2 a máme k předložené dokumentaci připomínky.

- 1) Studovna – hlavní křídlo dveří v zádveří musí být na straně zavírání osazeno madlem ve výši 800 - 900 mm přes celou šíři dveřního křídla. Do výše 400 mm musí být provedena nerozbitná úprava a ve výšce 1000 a 1600 mm (včetně prosklených ploch) musí být opatřeny pruhem ze značek o průměru min. 50 mm vzdálených od sebe max. 150 mm a jasně viditelných proti pozadí – dle příl. 3, odst. 3.
- 2) Vnitřní automatické dveře - do výše 400 mm musí být provedena nerozbitná úprava a ve výšce 1000 a 1600 mm (včetně prosklených ploch) musí být opatřeny pruhem ze značek o průměru min. 50 mm vzdálených od sebe max. 150 mm a jasně viditelných proti pozadí – dle příl. 3, odst. 3.
- 3) Přístupové rampy – madla musí řešena s přesahem 150 mm půdorysného průmětu a zabočením dolu – dle příl. 3, bod 2.1.6.



Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu při současném dodržení uvedených připomínek.

Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č.398/2009 Sb. včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010).

Nemáme námitek k vydání stavebního povolení za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce

V souladu s § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek, žádáme tímto o stanovení podmínek pro bezbariérové užívání stavby a to:

- 1) V provozním řádu provozovatele bude stanovit:
Povinnost zaměstnanců recepce hlavní budovy univerzity pomoci hendikepovanému při použití signalizačního systému nouzového volání.
- 2) Alespoň jeden stůl ve studovně a empirické laboratoři musí umožnit podjetí vozíčkáři v min. šířce 800 mm a hloubce 600 mm. Výška stolu musí být min. 700 mm.
- 3) V učebně musí být 2 místa splňující požadavky bezbariérového užívání (š. místa min.1000 mm, prostor za stoly 1500 mm), stoly musí umožnit podjetí vozíčkáři v min. šířce 800 mm a hloubce 600 mm. Výška stolu musí být min. 700 mm.
- 4) Šatna – věšákové háčky musí být umístěny ve výšce 1000 -1200 mm nebo 5% skříněk musí umožnit odkládání oděvů ve výšce 600 -1200 mm – dle ČSN 73 4108.

Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět (STZ B.2.4. – bezbariérové užívání stavby; celkový situační výkres stavby; půdorys 1. NP – nový stav; WC imobilní m.č. 01035 a 01021; WC imobilní + sprcha m.č. 01014)

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, z.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363158 DIČ: CZ67363156
Tel.: 466 052 052 www.caacz.cz

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....
firma

.....
jméno

1.4.2019
.....
datum

.....
podpis