



ČESKÁ
ABILYMPIJSKÁ
ASOCIACE

**ENERGY BENEFIT
CENTRE a.s.**

Křenova 438/3
Praha 6
162 00

Vyřizuje:
Čáslavková Irena

Telefon:
466 052 059
774 554 726

Datum:
13.11.2017

VĚC:

Stanovisko k projektové dokumentaci ke změně stavby před dokončením

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: ÚP České republiky, Krajská pobočka v Pardubicích, Dobrovského 1278/25,
170 55 Praha 7

Projektant: Energy Benefit centre a.s, Křenova 438/3, 162 00 Praha 6

Č. zakázky: 17/11/124 /SŘ Pce-ca

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

ÚP ČR – Pardubice výstavba nové budovy

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



Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklad vyhovět bezbariérovému přístupu. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy, ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010) a ČSN 73 6425 Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, Část 1 : Navrhování zastávek (2007).

Ke změně stavby před dokončením nemáme námitek.

Zároveň tímto žádáme o stanovení podmínek pro bezbariérové užívání stavby a to :

- 1) ÚP - pult u podatelny/informací bude snížen na výšku 800 mm nad podlahou v nejmenší délce 900 mm, tato délka bude doplněna o předsunutou plochu šíře 250 mm.
- 2) ÚP - v provozním řádu provozovatele bude zakotvena povinnost :
 - povinnost pomoci hendikepovanému při použití signalizačního systému nouzového volání , který bude vyveden do prostor podatelny/informací.
- 3) ÚP, školící středisko – přepážky pro konzultaci s klienty musí mít výšku nejvíce 800 mm nad podlahou v nejmenší délce 900 mm, tato délka bude doplněna o předsunutou plochu šíře 250 mm.
- 4) ÚP, školící středisko – pokud se na otevíraných křídlech použijí samozavírače – musí být se zpožděním.
- 5) Školící středisko - pult u info/podatelný bude snížen na výšku 800 mm nad podlahou v nejmenší délce 900 mm, tato délka bude doplněna o předsunutou plochu šíře 250 mm.
- 6) Školící středisko – v provozním řádu provozovatele bude zakotvena povinnost :
 - povinnost pomoci hendikepovanému při použití signalizačního systému nouzového volání, který bude vyveden do prostor info/podatelný

Příloha: Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět (STZ – B.2.4 Bezbariérové užívání stavby, koordinační situační výkres, SO 01 Úřad práce – půdorys 1. PP, půdorys 1. NP, půdorys 2. NP, půdorys 3. NP, řez A-A, řez B-B, řez C-C, řez D-D, řez H-H, řez E-E, řez F-F, řez G-G, příloha č.2 – detailní rozmístění zařizovacích předmětů v hygienické kabině a WC pro imobilní, informační přepážka, přepážka pro konzultaci s klienty, SO 02 Školící středisko – půdorys 1. NP, půdorys 2. NP, půdorys 3. NP, řezy A-A, B-B, příloha č.1 – detailní rozmístění zařizovacích předmětů v hygienickém zařízení pro imobilní)

Projektová dokumentace konzultována.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, z.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 67363156 DiČ: CZ67363156
Tel.: 466 052 052 www.caacz.cz

.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

ENERGY BENEFIT
CENTRE A.S.

FIEDLER

.....
.....

14.11.2017

firma

jméno

datum

podpis