

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje

se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

tel.: 577210266, fax: 577006746, e-mail: khs@khszlin.cz

Č.j.: KHSZL 08251/2011

Ve Vsetíně, dne 10. 5. 2011

Spisová značka: KHSZL/08251/2011/5.5/HDM/VS/DOL - 02

Vyřizuje:

Jana Doležalová, tel. 571 498 038, e-mail: jana.dolezalova@khszlin.cz,Ing. Eva Urbanovská, tel. 571 498 001, e-mail: eva.urbanovska@khszlin.cz

BP projekt, s.r.o.

IČ: 25832395

Havlíčková 234/1

757 01 Valašské Meziříčí

Stanovisko k projektové dokumentaci pro spojené územní a stavební řízení stavby „ZŠ Šafaříkova – bezbariérový přístup do hlavní budovy“

Dne 27.4.2011 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně doručena žádost BP projekt, s.r.o., IČ: 25832395, Havlíčkova 234/1, 757 01 Valašské Meziříčí, zastupující dle plné moci ze dne 19.4.2011 investora stavby Město Valašské Meziříčí, IČ: 00304387, se sídlem Náměstí 7, 757 38 Valašské Meziříčí, o stanovisko k projektové dokumentaci **pro spojené územní a stavební řízení stavby „ZŠ Šafaříkova – bezbariérový přístup do hlavní budovy“**.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví (§ 82 odst. 1 zákona č. 258/2000Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) téhož zákona), a současně jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 shora citovaného zákona a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, posoudila projektovou dokumentaci **pro spojené územní a stavební řízení stavby „ZŠ Šafaříkova – bezbariérový přístup do hlavní budovy“**, umístěné na pozemku p. č. : 1371, katastrální území Valašské Meziříčí – město, 776360.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

s t a n o v i s k o :

S projektovou dokumentací **pro spojené územní a stavební řízení stavby „ZŠ Šafaříkova – bezbariérový přístup do hlavní budovy“**

s e s o u h l a s í.**Odůvodnění:**

Investorem plánované stavební akce je Město Valašské Meziříčí, IČ: 00304387, Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí, projektovou dokumentaci zhotovil BP projekt, s.r.o., IČ: 25832395, Havlíčkova

234/1, 757 01 Valašské Meziříčí, místo stavby je areál Základní školy Šafaříkova ve Valašském Meziříčí.

Projektová dokumentace navrhuje provedení přístavby osobního výtahu a rampy pro bezbariérový přístup do hlavní budovy školy. Po venkovní ocelové rampě do šatny a po 2 vnitřních betonových rampách v místech s rozdílnou úrovní podlahy se imobilní žáci dostanou do chodby v 1. PP v hlavní budově před nový osobní výtah, kterým se dopraví do vyšších podlaží. Pro dopravu osob z prostoru nádvoří do jednotlivých podlaží hlavní budovy je navržena přístavba osobního výtahu na celou výšku budovy.

Výtah i rampa jsou situovány v prostoru nádvoří základní školy. Výtah bude umístěn přisazením k severní stěně hlavní budovy ve vzdálenosti 2,820 m od východní stěny stávající jednopodlažní přístavby šaten školní budovy. V návaznosti na výtah se nenachází žádné chráněné vnitřní prostory (učebny), výtah je přisazen k chodbám v jednotlivých nadzemních podlažích hlavní budovy základní školy.

Konstrukce výtahové šachty je navržena zděná vnějších rozměrů 3,570 m x 2,640 m. Výtahová kabina bude mít 5 stanic, to je vstup z venkovního prostoru na výškové úrovni -3,770 m od úrovně podlahy 1. nadzemního podlaží a dále stanice v 1. podzemním podlaží, 1., 2. a ve 3. nadzemním podlaží. Čelní stěna výtahové šachty je navržena s průběžným prosklením, které je vzhledově přizpůsobeno charakteru stávajícího členění oken hlavní budovy základní školy. Osobní výtah bude instalován v provedení invalidní bezstrojový výtah trakční. Výtah bude nosnosti 630 kg, počet přepravovaných osob 9.

Rampa pro bezbariérový přístup do hlavní budovy školy je navržena k překonání výškového rozdílu cca 0,70 m. Rampa situováním navazuje na podestu východního vstupu do hlavní budovy. Podpůrné základové bloky budou provedeny z betonu, plocha rampy z pororostů uložených na příčné ocelové profily.

Výtah bude užíván k běžnému provozu, venkovní vstup umožní i dopravu školních pomůcek apod. přeložením z vozidla.

Přívod elektrické energie pro motorickou část výtahu bude z rozvaděče elektro z vnitřního prostoru hlavní budovy základní školy. Umělé osvětlení v chodbách na jednotlivých podlažích, kde bude realizován výstup z výtahové kabiny, je stávající a zůstane stávající. PD řeší přisvětlení nástupních prostorů do výtahové kabiny tak, aby v tomto nástupním prostoru byla minimální osvětlenost 200 lx. Osvětlení výtahové šachty není předmětem této PD, řeší dodavatel výtahu.

Stavba byla posuzována v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Jana Doležalová

Jana Doležalová

odpovědnou oddělení hygieny dětí a mladistvých



Rozdělovník:

1x adresát + projektová dokumentace

1x KHS ZK - odd. HDM

1x KHS ZK - odd. HOK