

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

tel.: 577 006 737, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č.j.: KHSZL 18543/2022

Ve Zlíně, dne 20. 7. 2022

Spisová značka: KHSZL/18543/2022/2.5/HOK/KM-ZL/HAB-02

Č.j. odesílatele: neuvedeno

Vyřizuje:

Ing. Magda Hábová, tel.: 577 006 755, e-mail: magda.habova@khszlin.cz

Ing. Zdeněk Tošovský

IČ: 06824285

Zahradní 66

696 85 Moravský Písek

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k projektové dokumentaci stavby „Regenerace sídliště v Bystřici pod Hostýnem-2.etapa-ul. Bělidla I.“ umístěné na pozemcích v katastrálním území Bystřice pod Hostýnem pro stavební povolení

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Dne 8. 7. 2022 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně doručena žádost Města Bystřice pod Hostýnem, IČ: 00287113, se sídlem Masarykovo nám. 137, Bystřice pod Hostýnem, PSČ: 768 61, zastoupeného na základě písemné plné moci ze dne 16. 6. 2022, právnickou osobou Projekty Sukup s.r.o., IČ: 09139818, se sídlem Nová 225, Vnorovy II, PSČ: 696 61, zastoupené na základě písemné plné moci ze dne 15. 6. 2022, fyzickou osobou podnikající Ing. Zdeňkem Tošovským, IČ: 06824285, se sídlem Zahradní 66, Moravský Písek, PSČ: 696 85, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby „**Regenerace sídliště v Bystřici pod Hostýnem-2.etapa-ul. Bělidla I.**“ umístěné na pozemcích v katastrálním území Bystřice pod Hostýnem pro stavební povolení.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví k vydání závazného stanoviska a dotčený správní úřad při rozhodování ve věcech upravených zvláštními právními předpisy, které se dotýkají zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, a to podle § 82 odst. 1 ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) a § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jakož i podle § 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 stavby „**Regenerace sídliště v Bystřici pod Hostýnem-2.etapa-ul. Bělidla I.**“ umístěné na pozemcích v katastrálním území Bystřice pod Hostýnem pro stavební povolení a po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, tj. s požadavky:

- § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s příslušnými ustanoveními nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů,

vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S projektovou dokumentací stavby „**Regenerace sídliště v Bystřici pod Hostýnem-2.etapa-ul. Bělidla I.**“ umístěné na pozemcích v katastrálním území Bystřice pod Hostýnem pro stavební povolení

se souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 věta třetí zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se souhlas váže na splnění této podmínky:

- V průběhu realizace stavby budou veškeré demoliční a stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů hluku ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B) nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukové významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.

Odůvodnění:

Předložená projektová dokumentace řeší regeneraci sídliště v ul. Bělidla v Bystřici pod Hostýnem na pozemcích v katastrálním území Bystřice pod Hostýnem. Dokumentaci vypracovala fyzická osoba podnikající Ing. Zdeněk Tošovský IČ: 06824285, se sídlem Zahradní 66, Moravský Písek, PSČ: 696 85, 05/2022.

Účelem stavby je rekonstrukce místní komunikace, úprava a doplnění zpevněných ploch pro pěší dopravu, řešení parkovacích ploch a míst pro nádoby na odpadové kontejnery a úprava a doplnění stávajícího veřejného osvětlení.

Stavební objekty:

SO.101.1 Místní komunikace ul. Bělidla

Rekonstrukce komunikace je navržena v dl. 356,72 m od křižovatky s ul. Kamenec za křižovatkou s místní komunikací ul. U Mlékárny s kompletní opravou konstrukčních vrstev vozovky. Je navržena v novém šířkovém uspořádání jako obousměrná dvoupruhová š. 6,0 m s obrušnou vrstvou z asfaltobetonu ACO 11+ tl. 50 mm.

SO.101.2 Místní komunikace-vnitroblok

Rekonstrukce komunikace je navržena v dl. 179,51 m od křižovatky s ul. Bělidla po křižovatkou s místní komunikací ve směru k ZŠ s kompletní opravou konstrukčních vrstev vozovky. Je navržena v novém šířkovém uspořádání jako jednosměrná jednopruhová š. 4,0 m s obrušnou vrstvou z asfaltobetonu ACO 11+ tl. 50 mm.

SO.101.3 Parkovací plochy, ul. Bělidla

Pro parkování a odstavení vozidel jsou navrženy parkovací plochy – kolmá stání. Kolmá stání jsou navržena o rozměru 4,50+0,5m x 2,50(2,75)m. Vyhrazená stání pro ZTP jsou o rozměrech 5,0 x 3,50 m. Podélný sklon bude kopírovat sklon vozovky a příčný sklon bude max. 2,0 %. Celkem je navrženo 29 podélných stání, z toho 2 stání jsou vyhrazena pro ZTP o rozměrech 3,5x5,0 m s přímým přístupem na chodník dle požadavku vyhl. 398/2009 Sb. Parkovací plochy budou provedeny ze vsakovací-vegetační betonové dlažby 200/200 tl. 80 mm. Vyhrazená stání budou provedena ze betonové dlažby 80/200/200 mm bez fazet.

SO.101.4 Parkovací plochy, vnitroblok

Pro parkování a odstavení vozidel jsou navrženy parkovací plochy – kolmá stání. Kolmá stání jsou navržena o rozměru 4,50m x 2,50(2,75) m. Převis vozidla 0,50 m je zajištěn za hranu parkovací plochy. Vyhrazená stání pro ZTP jsou o rozměrech 4,5 x 3,50 m. Parkovací plocha je rozšířena o 2,0 m k vozovce komunikace tak, aby byla zajištěna šířka příjezdové komunikace 6,0 m pro kolmá stání. Celkem je navrženo 33 kolmých stání, z toho 3 stání jsou vyhrazena pro ZTP o rozměrech 3,5x5,0 m s přímým přístupem na chodník dle požadavku vyhl. 398/2009 Sb. Parkovací plochy budou provedeny ze

vsakovací-vegetační plastové dlažby-zasakovacích roštů 400/800 tl. 60 mm s výplní substrátem a osetím. Vyhrazená stání budou provedena z plastových roštů s výplní betonovou dlažbou.

SO.101.5 Chodníky

Chodník bude lemován chodníkovou obrubou 100/250/1000 mm do lože z C25/30 XF3 tl. min. 100 mm a bude osazen min. 60 mm nad povrch chodníku – vodící linie.

SO.101.6 Stání pro kontejnery

Stání pro kontejnery bude provedeno z betonové dlažby tl. 60 mm a bude lemováno chodníkovou obrubou 100/250/1000 mm do lože z C25/30 XF3 tl. min. 100 mm s přístupem na chodník a komunikaci bez bariéry nebo s max. výškovým rozdílem 20 mm. Stání bude provedeno o rozměrech dle požadavku na počet a umístění kontejnerových nádob velikosti 1100 l a bude ohrazeno jednoduchým ohrazením z ocelové konstrukce s výplní z tahokovu v. 1500 mm s kotvením do betonových patek. Stání pro popelnice před BD č.p. 1132 bude provedeno z betonových štípaných tvárnic výšky 1500 mm uložených na základový betonový pas.

Jak je uvedeno v předložené projektové dokumentaci, s ohledem na celkovou situaci v lokalitě, kdy jsou již dnes k parkování využívány všechny dostupné zpevněné i nezpevněné plochy, dojde pouze k přesunutí a usměrnění stávajících vozidel na nová parkovací místa a usměrnění dopravního proudu, a není tudíž předpokládáno navýšení hlukového zatížení na okolí. Vlivem výstavby parkovacích stání nedojde ani k navýšení stávajících dopravních intenzit.

Uplatněná podmínka se opírá o požadavek vyplývající z § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a navazujícího právního předpisu, tj. nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (ustanovení § 12 odst. 9 a přílohy č. 3, část B) shora citovaného vládního nařízení).

Ing. Magda Hábová
odborný rada
oddělení hluku, EIA a IPPC

Počet listů: 2

Rozdělovník:

1x adresát (doručení do datové schránky)
1x KHS ZK – oddělení hluku, EIA a IPPC