

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

LIBERECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V LIBERCI

Husova tř. 64, 460 31 Liberec 1, P.O.Box 141, tel. 485 253 111, sekretariat@khslibc.cz, ID nfeai4j, IČ 71009302

V Semilech 21.2.2017

Č.j.: KHSLB 01504/2017

Vyřizuje: Ing. Holatová

Č.j. odesílatele: ---

RAL PROJEKT s.r.o., Pod Vodárnou 4746/5c, 466 05 Jablonec Nad Nisou

Revitalizace ul. Žižkova (sil II/286) v úseku mezi křižovatkami s ul. Roztockou a ul. K Břízkám, k.ú. Jilemnice - závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci (dále Krajská hygienická stanice) jako dotčený správní úřad dle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost Města Jilemnice, Masarykovo nám. 82, Jilemnice, IČO: 00275808 doručenou dne 25.1.2017, č.j. KHSLB 01504/2017, zastoupeného společností RAL PROJEKT s.r.o., Pod Vodárnou 4746/5c, Jablonec Nad Nisou dle plné moci ze dne 14.1.2015 o vydání stanoviska ke stavebním řízení stavby „Revitalizace ul. Žižkova (sil II/286) v úseku mezi křižovatkami s ul. Roztockou a ul. K Břízkám, k.ú. Jilemnice“.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice toto

závazné stanovisko:

S realizací stavby „Revitalizace ul. Žižkova (sil II/286) v úseku mezi křižovatkami s ul. Roztockou a ul. K Břízkám, k.ú. Jilemnice“

se souhlasí.

Odůvodnění:

Krajské hygienické stanici byla dne 25.1.2017 doručena žádost Města Jilemnice, Masarykovo nám. 82, Jilemnice, IČO: 00275808, zastoupeného společností RAL PROJEKT s.r.o., Pod Vodárnou 4746/5c, Jablonec Nad Nisou dle plné moci ze dne 14.1.2015 o vydání stanoviska ke stavebním řízení stavby „Revitalizace ul. Žižkova (sil II/286) v úseku mezi křižovatkami s ul. Roztockou a ul. K Břízkám, k.ú. Jilemnice“. Současně byla předložena projektová dokumentace zpracovaná společností Nýdrle – projektová kancelář, spol. s r.o., U Sila 1670, Liberec 30 (datum 10/2016, číslo zak. 120-16). Jedná se o rekonstrukci komunikace v ul. Žižkova v úseku mezi křižovatkami ul. Roztocká a ul. K Břízkám. Délka rekonstruovaného úseku je 524,75m. V rámci stavby bude vybudován nový oboustranný chodník. Při křížení s ul. Roztocká a ul. Geologa Pošepného je navržena mini okružní křižovatka s přejezdovým středovým ostrůvkem. Podél ulice Žižkova budou vybudována jednostranná parkovací stání v min. šířce 2m. Vjezd na autobusové nádraží zůstane ve stávající šířce. Po realizaci stavby nedojde ke zvýšení hlukové expozice oproti stávajícímu stavu. Naopak lze předpokládat, že

Územní pracoviště v Semilech, Ke Stadionu 204, PSČ 513 01, tel. 481 623 661

zvýšením plynulosti dopravy dojde ke snížení hluku a emisí v okolí křižovatky. Změny v hlukové zátěži jsou z hlediska hodnocení zdravotních rizik pro obyvatele zájmového území nepostižitelné a rozhodně nedojde ke zhoršení stávajícího stavu.


Součástí předložené projektové dokumentace nejsou vodohospodářské objekty SO 301.1 – vodovod a SO 302.1 – kanalizace.

Za tohoto stavu věci bylo proto žádosti vyhověno a bylo vydáno souhlasné stanovisko.


Upozorňujeme na nutnost dodržování hygienických limitů hluku ze stavební činnosti stanovených § 12 odst. 6 a přílohou 3 částí B nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve vztahu k chráněnému venkovnímu prostoru staveb, které se nacházejí v blízkosti plánované stavby.

Ostatními navazujícími stavbami – dešťová kanalizace, veřejné osvětlení a retenční nádrž nejsou dotčeny zájmy chráněné zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. "

Krajská hygienická stanice

Libereckého kraje 

se sídlem v Liberci

Ing. Jitka Holatová 

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Příloha: projektová dokumentace