

13. 05. 2020

13/2/20

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
STŘEDOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PRAZE

Váš dopis zn.: D_20_12124_KHS
Ze dne: 20.04.2020

Spektra spol. s r.o.
V Hlinkách 1548
266 01 Beroun 2

Sp. zn.:
Č. j.: KHSSC 19664/2020

Vyřizuje: MUDr. Alena Bulvasová
Tel.: 311 548 829
E-mail: alena.bulvasova@khsstc.cz

Datum: 12.05.2020

„Paralelní komunikace Beroun - Králův Dvůr – úsek C1 –Beroun“ dokumentace pro stavební povolení.

Na základě žádosti Města Beroun, IČ 00233129, se sídlem Husovo náměstí 68, 266 43 Beroun, na základě plné moci ze dne 13.09.2018 zastoupeného společností Spektra spol. s r.o., IČ 18598897, V Hlinkách 1548, 266 01 Beroun 2, posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze jako dotčený správní úřad podle § 77 odst. 1 a § 82 odst. 1 a příloha č. 2 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a místně příslušný dle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), dokumentaci pro stavební povolení: „Paralelní komunikace Beroun - Králův Dvůr – úsek C1 – Beroun“ v rozsahu právní úpravy provedené § 30 a § 77 odst. 2 zákona, a v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává toto:

z á v a z n é s t a n o v í s k o:

S předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení „Paralelní komunikace Beroun - Králův Dvůr – úsek C1 –Beroun“ se souhlasí za podmínky stanovené v souladu s ustanovením § 77 odst. 1 zákona:

Užívání stavby bude předcházet zkušební provoz, během kterého bude:

1. **provedeno kontrolní měření hluku z provozu dopravy na nové komunikaci ve chráněném venkovním prostoru stavby Fučíkova 152, Králův Dvůr v denní i noční době, které prokáže, že hluk nepřekračuje hygienické limity ekvivalentních hodnot akustického tlaku uvedené v § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění (dále jen NV č. 272) a je tedy plněn požadavek § 30 zákona.**

Odůvodnění: Svým podáním doručeným dne 24.04.2020 jste požádali, v zastoupení investora, o stanovisko k výše uvedené dokumentaci (PD zpracovala Spektra spol. s r.o., Beroun, IČ 18598897, zak.č. 4534-05-031, datum: březen 2020). Dokumentace řeší část obchvatové komunikace v úseku mezi plánovanou okružní křižovatkou v ulici Koněpruská a hranicí katastrálního území Beroun (v místě areálu Maxit a Českomoravský cement). Stavba zahrnuje nové přemostění Litavky

v blízkosti sjezdu na dálnici exit 18. Trasa kopíruje cyklostezku. Komunikace bude po realizaci úseku C2 v k.ú. Králův Dvůr napojena na silnici III/11524, ul. Tovární. Podmínujícími stavbami pro danou komunikaci je výstavba okružní křižovatky u ÖMV na jižní straně nájezdu na km 18 dálnice D5 a úsek C2, který bude umístěn v k.ú. Králův Dvůr. Povrch vozovky je uvažován asfaltový, chodník/cyklostezka také. Hlavní trasa označená jako větev A – SO 101 vede mezi novým přemostěním Litavky po hranici katastrálních území Beroun – Králův Dvůr, a má délku 1250,28 m. Komunikace bude zařazena jako komunikace II. třídy. Je navržena jako obousměrná, dvoupruhová s šířkou jízdního pruhu 3,5 m. Od cyklostezky bude komunikace oddělena zeleným pásem o šířce min. 2 m. Přemostění Litavky je označeno jako větev B – SO 102 má délku 48,16 m. Větev C je odbočkou k areálu firmy Maxit a ČMC a délka je 88,73 m. je navržena jako dvoupruhová obousměrná komunikace se šířkou jízdního pruhu 3,25 m. Odhadované dopravní zatížení v roce 2040 bude cca 5420 vozidel/den (z toho 380 vozidel nad 3,5 t).

Odvodnění – je navrženo pomocí podélných a příčných sklonů do navrhovaných uličních vpustí připojených do dešťové stoky se zaústěním do řeky Litavky. Odvodnění do tří odvodňovacích stok: stoka 1 – 3. Před vyústěním do řeky je navržen gravitačně- koalescenční odlučovač lehkých kapalin jako havarijní zabezpečení plochy komunikace.

Ochrana před hlukem – stavba bude zabezpečena tak, aby hladina hluku v jejím okolí nepřekročila v denní době v rozmezí 7 – 21 hodin hranici 65 dB v souladu s platnou legislativou, v nočních hodinách budou stavební práce zastaveny.

K podmínce stanoviska - po dokončení této části komunikace může dojít ke zvýšení dopravního zatížení u objektu čp. 152, ulice Fučíkova, Králův Dvůr pro ověření splnění hyg. limitu hluku z provozu dopravy je nutné v době zkušebního provozu provést kontrolní měření ve chráněném venkovním prostoru stavby rodinného domu.

Projektová dokumentace není v rozporu s požadavky legislativy na ochranu veřejného zdraví, a proto bylo možno vydat souhlasné stanovisko.



MUDr. Alena Bulvasová
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální
pro okresy Beroun a Rakovník



Příloha :PD