

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 568601 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Jihlavě dne 7.5.2021

Č.j.: KHSV/08771/2021/JI/HOK/Sme
Sp. značka: S- KHSV/08771/2021
Vyřizuje: Ing. Karel Smejkal
Č.j. odesílatele:
Počet listů/příloh: 1/0

MIDAKON s.r.o.
Na Návsí 18/4
620 00 Brno

„III/02321 Mysliboř – most ev. č. 02321-1“, projektová dokumentace pro společné územní a stavební řízení – závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve věci stavebního záměru „III/02321 Mysliboř – most ev. č. 02321-1“ v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) toto závazné stanovisko:

Po posouzení projektové dokumentace pro umístění a povolování staveb záměru „III/02321 Mysliboř – most ev. č. 02321-1“ s odkazem na § 30, § 77 a 82 odst. 2 písm. t) zákona o ochraně veřejného zdraví, nař. vl. 272/2011 Sb., o ochraně veřejného zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, se **souhlasí**.

Odůvodnění:

Dne 26.4.2021 byla KHS kraje Vysočina doručena žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „III/02321 Mysliboř – most ev. č. 02321-1“. Projektová dokumentace byla zpracována společností MIDAKON s.r.o., v 04/2021.

Předmětem předložené projektové dokumentace je odstranění stávajícího a výstavba nového mostu ev.č. 02321-1 přes potok Votavice. Nový most je navržen jako železobetonová rámová konstrukce. Nosná konstrukce je tvořena železobetonovým uzavřeným monolitickým rámem. Mostovka má výšku 0,35 m, krajní konce jsou tvořeny krátkými náběhy s výškou ve vetknutí 0,50 m. Šířka nosné konstrukce je 9,30 m. Most je jednopolový, jeho rozpětí je 3,90 m. Založení mostu je plošné – jedná se o uzavřený rám. Na mostě bude provedena třívrstvá vozovka a železobetonové monolitické římsy. Terén a koryto pod mostem bude zpevněno kamenem do betonu. Ve zpevnění pod mostem budou vytvořeny po obou stranách bermy, které budou ve výšce cca 20 cm nad hladinou běžného průtoku potoka pod mostem. Během výstavby dojde k provizornímu zatrubnění potoka pomocí roury DN 800. Rekonstrukce mostu bude probíhat za úplné uzavírky silnice III/02321.

Realizací stavby nedojde ke změně intenzit dopravy na komunikaci III/02321 a ke změně akustické situace v okolí řešeného úseku komunikace. Hluk ze stavební činnosti bude omezován technickoorganizačními opatřeními. Hlučné stavební práce budou prováděny v době denní od 6 do 22 hodin.

Po posouzení uvažovaného záměru konstatuje KHS kraje Vysočina, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů.

Ing. Karel Smejkal
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální v Jihlavě

Rozdělovník:
MIDAKON s.r.o., Na Násvi 18/4, 620 00 Brno