

RACEK - projekční kancelář
Ing. Tomáš Racek
IČO:69709734
Svinošice 104
679 22 Lipůvka

Váš dopis ze dne
05.05.2023

číslo jednací
MMJ/OŽP/86511/2023-DJa
SZ-MMJ/OŽP/33242/2023/2
jihlvp23v010ff

vyřizuje / telefon
Ing. et Ing.Dohnalová/3320
jana.dohnalova@jihlava-city.cz

Jihlava
05.06.2023

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále je správní řád),

žadateli, kterým je:

Ing. Tomáš Racek, Svinošice 104, 679 22 Lipůvka, IČO:69709734

Stavebník: Obec Růžená, Růžená č.p. 7, 589 01 Třešť.

vydává podle ustanovení § 104 odst. 3 vodního zákona

závazné stanovisko

k akci: „**Polní cesta CHN1 v k.ú. Růžená**“. Záměrem je výstavba účelové polní cesty na pozemku p. č. 2266 k.ú. Růžená. V rámci zpracování komplexních pozemkových úprav (KPÚ) byla navržena i síť polních cest pro zajištění obsluhy okolních zemědělsky obdělávaných i neobdělávaných pozemků v katastrálním území Růžená.

Výstavba polní cesty bude křížit vodní tok Čenkovský potok (IDTV 10197504), který je ve správě Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno a dále se bude nacházet ve vyhlášeném ochranném pásmu II. stupně kolem vodních zdrojů v obci Růžená (vodovod Růžená – Čenkov), které bylo vyhlášeno rozhodnutím Okresním úřadem Jihlava, RŽP – oddělení vodního hospodářství, ze dne 02.05.1997, pod č.j. ŽP/9405/96 – Vod – 231/2.

Číslo hydrologického pořadí: 4-16-01-021
Číslo hydrogeologického rajonu: 6550 Krystalinikum v povodí Jihlavy
Číslo vodního útvaru: DYJ_0820 Třešťský potok od pramene po ústí do toku Jihlava

Určení polohy místa v souřadnicovém systému S-JSTK:

začátek trasy: X: -1 142 988.70 Y: -682 981.63

konec trasy: X: -1 143 165.71 Y: -682 579.47

Popis záměru:

Předmětem stavebních prací je výstavba nové polní cesty CHN1 v kategorii P 4,5/30 v celkové délce 451,90 m, šířka polní cesty je navržena 3,5 m asfaltu + 2x 0,5 m šterkové krajnice. Při stavbě dochází ke křížení Čenkovského potoka. Křížení je pomocí stávajícího trubního propustku DN 800, který je ve

špatném stavu. Čela propustku jsou popraskaná a ulámaná. Je navrženo odstranění trubního propustku včetně jeho čel a nahrazení novým trubním propustkem DN 1000. Je navržen nový trubní propustek DN 1000 z železobetonových trub TZH-Q 100/250 v počtu 3 kusy. Délka propustku je navržena 6,5 m. Železobetonové trouby budou uloženy do betonového lože 150 mm doplněného štěrkopískovým podsypem 100 mm. Trubky TZH budou obetonovány do výšky poloviny trubky, celková mocnost betonu cca 800 mm, trubky budou obsypány štěrkopískem. Podélný sklon propustku vychází ze stávajícího podélného sklonu vodoteče a je navržen 2,0%. Čela propustku jsou navržena betonová, ukončená železobetonovou římsou. Římsa bude do čel kotvena ocelovými trny. Délka čel na vtoku i výtoku je navržena 3700 mm. Z důvodu pozemkových nelze provést čela delší, je nutné okolní terén vhodně vysvahovat. Tloušťka čel je navržena k jejich výšce tak, že se snižuje z tloušťky 800 mm na tloušťku 500 mm na povrchu. Na pohledové straně budou čela vyzděna z dlažby z lomového kamene. Římsa bude opatřena zábradlím. Je navrženo zábradlí se svislou výplní výšky 1,1 m. Vodní tok Čenkovského potoka bude na vtoku i výtoku opevněn dlažbou z lomového kamene do betonového lože. Opevnění je navrženo na délku 3,0 m a ukončeno prahem. Délka prahu je navržena 800 mm.

Z hlediska zájmů daných vodním zákonem je záměr **m o ž n ý** za těchto podmínek:

1. Výstavba polní cesty není vodním dílem dle § 55 vodního zákona a bude povolena příslušným stavebním úřadem.
2. Vzhledem k tomu, že polní cesta CHN1 bude křížit vodní tok Čenkovský potok (IDTV 10197504) a bude se nacházet ve vyhlášeném ochranném pásmu II. stupně kolem vodních zdrojů v obci Růžená (vodovod Růžená – Čenkov) bude **požádáno o udělení souhlasu dle § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona**. K žádosti bude doložena projektová dokumentace záměru, **stanovisko správce ochranného pásma a stanovisko Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno**.
3. Pokud stavbou dojde k dotčení vodohospodářských zařízení (vodovodu, kanalizace), respektive jejich ochranných pásem, musí být toto dotčení prokazatelně projednáno s provozovateli těchto vodohospodářských zařízení a jejich požadavky musí být plně respektovány.
4. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod.
5. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

Upozornění:

- Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod látkami závadnými vodám ve smyslu § 39 zákona o vodách zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
- Veškerý odpad ze stavby musí být zlikvidován dle platných právních předpisů.

O d ů v o d n ě n í

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad obdržel dne 05.05.2023 žádost pana Ing. Tomáše Racka, Svinošice 104, 679 22 Lipůvka, IČO:69709734, o vydání závazného stanoviska podle ustanovení § 104 odst. 3 vodního zákona k akci: „Polní cesta CHN1 v k.ú. Růžená“.

Žádost byla doložena následujícími doklady:

projektovou dokumentací pro stavební povolení zpracovanou a schválenou Ing. Tomášem Rackem, Svinošice 104, 679 22 Lipůvka, IČO:69709734, autorizovaným technikem pro dopravní stavby - nekolejová doprava, pod ČKAIT: 1004200, z dubna 2023.

Stavba není v rozporu se zájmy vodního hospodářství. Nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vydání závazného stanoviska při splnění určitých podmínek uvedených výše. Vzhledem k tomu, že místní poměry jsou vodoprávnímu úřadu známy, nebylo nutné provést místní šetření.

Lze předpokládat, že uvedeným záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Upozorňujeme, že při výstavbě a provozu nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. V souladu s platnou legislativou musí být zabezpečena nezávadná likvidace veškerého odpadu ze stavby a provozu.

Poučení

Na základě ustanovení §149 správního řádu, toto závazné stanovisko není správním rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je však závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Doba platnosti tohoto závazného stanoviska je 2 roky ode dne jeho vydání, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření jiného správního úřadu.

Ing. et Ing. Jana Dohnalová v.r.

vedoucí oddělení vodního hospodářství

Na vědomí :

Městský úřad Třešť – stavební úřad

Magistrát města Jihlavy – odbor dopravy

Magistrát města Jihlavy – OŽP - OPK

Magistrát města Jihlavy – OŽP - SSL