

ENVIGEST, s.r.o.
Masarykova 305
59231 Nové Město na Moravě

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE	MÍSTO/DATUM
-	PM-10672/2020/5203/Žu	Ing. Katarína Žůrková	Brno
6. 3. 2020		+420 541 637 275	1. 4. 2020
		zurkovak@pmo.cz	

Příjezdová komunikace ke kamenolomu v NMnM

(k.ú. Nové Město na Moravě, Nová Ves u Nového Města na Moravě; ORP Nové Město na Moravě; kraj Vysočina; HP 4-15-01-0760)

Charakteristika akce:

Dne 6. 3. 2020 nám byla předložena žádost o vyjádření k DÚR a DSP. Investorem je Město Nové Město na Moravě, projektantem ENVIGEST PRO, s.r.o.

Předložená projektová dokumentace řeší v okrajové části města Nového Města na Moravě a místní části Nová Ves u Nového Města na Moravě, kde dojde k výstavbě nové účelové komunikace sloužící jako příjezdová cesta ke kamenolomu v NMnM.

SO 101 – výstavba stezky pro společný pohyb chodců – úsek “A” – vybudování nové příjezdové komunikace (délka 446 m, šířka 4,0 m, povrch netuhý, z mechanicky zhuťněného kameniva) k místnímu kamenolomu za pomoci propojení dvou stávajících komunikací. Komunikace se nachází mimo území zastavěné obytnými stavbami, část komunikace vede podél oplocení areálu čistírny odpadních vod NMNM. V rámci výstavby komunikace dojde k přesunu části oplocení areálu ČOV (délka cca 19 m).

Odvod dešťových vod z nové komunikace je řešen pomocí příčného sklonu a odvodňovacích a vsakovacích příkopů do okolního terénu.

V těsné blízkosti stavby se nachází VVT Bobrůvka (Loučka) /IDVT 10100048/ ve správě Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem.

Předmětná stavba leží v záplavovém území a AZZÚ.

Útvar povrchových vod: Bobrůvka (Loučka) od pramene po tok Libochovka (ID VÚ: DYJ_0390).

Vyjádření správce povodí a správce VVT Bobrůvka (Loučka)

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí a správce vodního toku následující

s t a n o v i s k o :

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:

1. Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Vzhledem k umístění stavby v záplavovém území zde nebude volně skladován stavební materiál, závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani odpad.
3. Vlastní stavba bude provedena podle předložené (schválené) projektové dokumentace vypracované autorizovaným projektantem.
4. Požadujeme, aby vlastní komunikace v souběhu s VVT Bobrůvka (Loučka), splňovala požadavky ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
5. Žádný z nadzemních objektů nebude situován v pásmu 6 m od břehové hrany VVT.
6. Stroje a dopravní prostředky nebudou v blízkosti VVT parkovány, opravovány a doplňovány pohonnými hmotami
7. Dopravní prostředky a stavební mechanizmy budou na pracovišti ve vzorném technickém stavu. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní z biologicky odbouratelných olejů.
8. V případě mimořádných událostí, jež by mohly ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod je třeba bezodkladně informovat Povodí Moravy, s.p., dispečink (tel. 541 211 737) a odbor ŽP při MěÚ Nové Město na Moravě.
9. Správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem (K Pernštejnu 626, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem, Ing. Pavel Pala, tel.: 724 719 796, e-mail: pala@pmo.cz) bude v dostatečném časovém předstihu min. 15 dní oznámen termín zahájení stavebních prací. Správce bude přizván k předávacímu řízení mezi objednatelem a zhotovitelem, kde bude předáno geodetické zaměření stavby (geometrický plán) - podklad pro vedení TPE (Seznam souřadnic bodů doložit v S-JTSK).
10. Po skončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uvedeny do provozuschopného stavu a veškerý přebytečný materiál z nich musí být odstraněn.
11. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

- Realizaci komunikace v souběhu s VVT Bobrůvka (Loučka) je možno zadat pouze odborné firmě s patřičným oprávněním.
- Vydání správního rozhodnutí je podmíněno souhlasem vodoprávního úřadu dle § 17, odst. 1) písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách, ve znění pozdějších předpisů.
- Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.
- Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi, je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným

vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý odchod vod, a to i v případě povodní (§ 52, § 67, § 85 vodního zákona č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. v platném znění.

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

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí (elektronicky): Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem