

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Ing. Lenka Sedláková
Slavičkova 840/1b

638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
105-3277-22
27. 9. 2022

NAŠE ZNAČKA
PM-44992/2022/5203/Mi

VYŘIZUJE
Ing. Eva Miklíková
+420 541 637 311
miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
15. 11. 2022

Realizace PSZ v k. ú. Rohle - I. etapa

(k. ú. Rohle; ORP Zábřeh; kraj Olomoucký; HP 4-10-02-0580-0-00)

Charakteristika akce:

Dne 27. 9. 2022 nám byla předložena žádost o stanovisko k DSP a DPS stavby „Realizace PSZ v k. ú. Rohle - I. etapa“, zpracované 06/2022. Zpracovatelem dokumentace je AGROPROJEKT PSO s.r.o. Investorem stavby je SPÚ, KPÚ pro Olomoucký kraj, pobočka Šumperk.

Předmětem dokumentace je návrh na zvýšení biodiverzity a zlepšení odtokových poměrů v území. Jedná se o novou stavbu a úpravu stávajících toků do původního stavu, na pozemcích k tomu vymezených komplexní pozemkovou úpravou.

Stavební objekty:

- **SO 01 LBK2 s mokřady M1 a M2**

Jedná se o posouzení stávající zeleně a návrh dosadby v rámci kostry lokálního biokoridoru LBK2 a výstavbu mokřadů M1 a M2. Mokřady vzniknou v místě bývalých nádrží, odtěžením zeminy na úroveň dna vodního toku (Rohelnice IDVT 10185818). Voda se bude do mokřadu přirozeně rozlévat, tak jak bude protékat tokem.

Parametry mokřadů:

Mokřad M1 - plocha hladiny 342 m², hloubka 0,0 – 0,4 m

Mokřad M2 - plocha hladiny 606 m², hloubka 0,0 – 0,4 m

- **SO 02 Vodní tok Rohelnice 12,2 s IP3**

Vodní tok (bezejmenný IDVT 10196276) bude v délce 1,7 km zbaven splavených nánosů a uveden do původního stavu. Součástí objektu bude dosadba dřevin v okolí toku a pozemcích k tomu určených. Na podmačených pozemcích budou stávající tůň rozšířeny a upraveny, budou označeny jako tůň T2 o ploše vody 113 m² a tůň T3 o ploše vody 25,5 m². Tůně budou napájeny podzemní vodou.

- **SO 03 Vodní tok Rohelka s IP1**

Vodní tok (IDVT 10203919) bude v délce 0,35 km pročištěn od splavených nánosů, včetně opravy stávajících propustků. Součástí objektu bude posouzení a dosadba dřevin v okolí toku a pozemcích k toku určených.

- **SO 04 LB Rohelka s tůň T1**

Vodní tok (bezejmenný IDVT 10202834) je v současné době zatrubněn. Stávající potrubí bude ponecháno na místě a bude zaslepeno. Potrubí bude nahrazeno korugovaným PVC potrubím DN300 s jednou revizní šachtou. Stávající vtokový objekt bude zbourán a vystavěn znovu. V místě zamokření před vtokovým objektem bude vytvořena tůň T1 o ploše hladiny 284 m². Hloubka vody v tůni bude proměnlivá od 0,6 do 1,5 m, dno i svahy tůně budou nerovné. Svahy tůně budou přibližně kopírovat svahy strže, kterou potok výše protéká. Část zeminy z výkopu bude využita k vytvoření nízkého valu

v čele tůně. Ve středu valu bude provedeno snížení, které bude opevněno lomovým kamenem. Snížení bude sloužit jako nouzový přeliv v případě bleskové povodně.

Parametry tůně:

plocha hladiny 284 m², hloubka vody 0,6 – 1,5 m, objem vody 299 m³

Správcem DVT Rohelnice IDVT 10185818, bezejmenného DVT IDVT 10196276 a bezejmenného DVT IDVT 10203919 je Povodí Moravy, s. p., závod Horní Morava, provoz Šumperk (Temenická 52, 787 01 Šumperk, úsekový technik Ing. Věra Burdová, tel: 583 301 291, mob: 724 720 455, email: burdova@pmo.cz).

Správcem bezejmenného DVT IDVT 10202834 a bezejmenného DVT IDVT 10206020 jsou Lesy ČR, s. p.

Stavbou dojde k dotčení pozemků státu parc. č. 1877, 1798 a 1562 v k. ú. Rohle, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p.

Na vodním toku Rohelnice IDVT 10185818 eviduje Povodí Moravy s. p. HM 906086 (úpravu toku) a na bezejmenném vodním toku IDVT 10196276 HM 906092 (úpravu toku).

Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

V části lokality se nachází plošné odvodnění.

Útvar povrchových vod: Rohelnice od pramene po ústí do toku Morava (ID VÚ: MOV_0300)

Útvar podzemních vod: Krystalinikum jižní části Východních Sudet (ID ÚPZV: 64321)

I. Stanovisko správce povodí a správce DVT Rohelnice IDVT 10185818, bezejmenného DVT IDVT 10196276 a bezejmenného DVT IDVT 10203919

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 toků 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 Moravy a přítoků Váhu (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 těchto podmínek:

- 1) Těžení nánosů v upraveném korytě vodního toku (SO 02) bude provedeno maximálně na původní projektované dno úpravy. V úseku se nachází 6 kamenných stupňů výšky 0,5 – 0,7 m a 3 dřevěné prahy. Tyto objekty nejsou v současné době zřetelné pod nánosy, které mají být odtěženy. Požadujeme provádění prací s maximální opatrností, aby nedošlo k poškození těchto objektů. Před zahájením prací bude na místě stanoven postup provádění tak, aby bylo minimalizováno poškození objektů. Projektová dokumentace původní úpravy je k dispozici k nahlédnutí na provozě Šumperk.
- 2) Dosadby nových dřevin budou provedeny tak, aby vždy byl umožněn správcí toku přístup k vodnímu toku alespoň z jednoho břehu.
- 3) Případná dřevní hmota vzniklá kácením na pozemcích Povodí Moravy s. p. bude předána správcí toku k dalšímu využití.
- 4) Realizací akcí nesmí být omezena povinnost správce toku při jeho údržbě či opravě, musí být zachováno manipulační pásmo 6 m od břehové hrany vodního toku.
- 5) Opravované propustky budou navrženy na převedení návrhového průtoku v souladu s ČSN 736201.
- 6) Okolní terén v blízkosti vodních toků bude po dokončení stavby upraven do původního stavu, v místech poškození případně zničení travního drnu budou pozemky ohumusovány a osety travním semenem.

- 7) Správci toku, tj. Povodí Moravy, s. p., provozu Šumperk (Temenická 52, 787 01 Šumperk, úsekový technik Ing. Věra Burdová, tel: 583 301 291, mob: 724 720 455, email: burdova@pmo.cz, provozsumperk@pmo.cz) bude v dostatečném časovém předstihu (minimálně týden předem) oznámeno zahájení prací.
- 8) Během realizace stavby nesmí dojít ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál, výkopová zemina ani stavební odpad nebudou skladovány v korytě, na břehu ani v blízkosti vodního toku.
- 9) Po ukončení stavebních prací musí být odstraněn veškerý přebytečný materiál, dotčené pozemky budou uklizeny a upraveny.
- 10) Správce toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Nejpozději při kolaudaci stavby mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně geometrického zaměření (s navázáním na výškový systém Bpv. a polohopisnou síť JTSK).
- 11) Povodí Moravy, s. p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebudou přebírány do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s. p.). Veškeré objekty zůstanou trvale ve vlastnictví investora, z čehož plyne povinnost zabezpečovat jejich údržbu v souladu s vodním zákonem.

Upozorňujeme:

- V části lokality se nachází plošné odvodnění.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod.
- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

II. Vyjádření Povodí Moravy, s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že stavbou budou dotčeny pozemky státu parc. č. 1877, 1798 a 1562 v k. ú. Rohle, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p. Na vodním toku Rohelnice IDVT 10185818 eviduje Povodí Moravy s. p. HM 906086 (úpravu toku) a na bezejmenném vodním toku IDVT 10196276 HM 906092 (úpravu toku). Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům a majetku.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat samostatnou žádost na útvar správy majetku Povodí Moravy, s. p., závodu Horní Morava (U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, vedoucí útvaru správy majetku Mgr. Ivana Špičková, tel: 585 711 213) v elektronické podobě na e-mail: podatelna@pmo.cz, případně do datové schránky Povodí Moravy, s. p., s následujícím obsahem:

- Popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání.
- Stupeň projektové dokumentace.
- Pozemky s právem hospodaření Povodí Moravy, s. p., kterých se akce dotýká, definované parc. č. a k. ú., další dotčený majetek Povodí Moravy, s. p., (úpravy, apod.) včetně rozsahu dotčení (zábor dočasný a trvalý).
- Co konkrétně (jaké stavební objekty) se bude na dotčených pozemcích realizovat.
- Předpokládaný termín zahájení realizace a doba realizace (dny/měsíce/roky).
- Snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situací.
- Označení investora stavby, případně plnou moc pro zastupování.
- Doložení stanoviska útvaru správy povodí Povodí Moravy, s. p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).

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

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí – Povodí Moravy, s. p., provoz Šumperk