



dne: 13. 11. 2018

Ambrožová

Č.j.: LIT 21613/2018
Sp. značka: ŽP 221/2018 AAm
Spisový znak 231.2. skartační znak A5
Vyřizuje: Ambrožová Alena Bc.
Tel.: +420 585 153 260
E-mail: ambrozova@mestolitovel.cz

Litovel
Datum: 22.10.2018

MULIX00K4CXT



ROZHODNUTÍ

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na základě vodoprávního řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona vydává žadateli, kterým je **Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc, IČO: 01312774** (adresa pro doručování: Blanická 1, 772 00 Olomouc)

- 1. povolení k nakládání s povrchovými vodami** dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona (**k jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci**) a dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. vodního zákona (**jiné nakládání s povrchovými vodami - spočívající v přivádění vody z Blaty do nádrže a odvádění zpět do Blaty**) pro vodní dílo „**Biocentrum Veklice**“ umístěné na pozemcích parc.č. 1350, 1351, 1352, 1341, 1342, 1343, 1344 a 1345 v k.ú. Senice na Hané, obec Senice na Hané.

Popis nakládání s vodami:

Vzdouvání a akumulace vody v tůních za účelem vytvořit u toku Blata mokřadní biotop a tím posílit funkci současného biokoridoru toku Blata.

Účel nakládání s vodami (podle číselníku Č02 Účel užití vody – příloha 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb.):

- 26 vzdouvání, 27 akumulace (vzdouvání a akumulace vody v tůních)
- 37 jiné nakládání (přivádění vody z vodního toku Blata do nádrže a odvádění zpět do Blaty)

Údaje o místě nakládání s vodami:

- pozemky parc.č. 1350, 1351, 1352, 1341, 1342, 1343, 1344 a 1345 v k.ú. Senice na Hané
- orientační určení polohy v souřadnicovém systému S-JTSK – X:1116298.01 a Y:559283.85

- název vodního toku: Blata (IDVT 10100075)
- místo přivádění vody z VT do nádrže – ř.km 36,1
- místo odvádění vody z nádrže zpět do VT – ř.km 35,61
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-12-01-002

Údaje o množství vod, se kterými má být povoleno nakládat:

- prům. 8 l/s; max. 40 l/s; max. 48384 m³/měsíc; max. 315360 m³/rok
- počet měsíců v roce, kdy se s vodami nakládá: 12 měsíců
- celkový objem akumulované (vzduté) vody: 44 tis. m³
- délka vzdutí při maximální hladině: 105 m
- maximální hladina akumulované (vzduté) vody: 245,80 m n.m. Bpv

Pro nakládání s vodami se podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- a) Povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. a § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. vodního zákona **se vydává na dobu užívání vodního díla, které toto nakládání s vodami umožňuje.**
- b) Pod odběrným zařízením vodního díla „Biocentrum Veklice“ bude zachován **minimální zůstatkový průtok (MZP) ve vodním toku Blata ve výši $Q_{330d} = 5$ l/s**, který je stanoven samostatným výrokem tohoto rozhodnutí.
- c) Před kolaudací a uvedením do provozu bude schválen **manipulační řád** (soubor zásad a pokynů pro manipulaci s vodou).

2. stanovuje podle ustanovení § 36 odst. 2 vodního zákona **minimální zůstatkový průtok (MZP) ve vodním toku Blata pod odběrným zařízením vodního díla „Biocentrum Veklice“ ve výši $Q_{330d} = 5$ l/s.**

Pro kontrolu dodržování MZP se podle ustanovení § 36 odst. 2 vodního zákona stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- a) MZP bude kontrolován dle měrné křivky proplouvacího výřezu na hraně skluzu, která bude součástí schváleného manipulačního řádu. Výška hladiny nad skluzem bude odečtena na vodoměrné lati, kterou vlastník vodního díla osadí na levou boční zeď vpusti v souladu s návrhem MŘ.

3. stavební povolení dle ustanovení § 15 vodního zákona **vodního díla „Biocentrum Veklice“ na pozemcích parc.č. 1350, 1351, 1352, 1341, 1342, 1343, 1344 a 1345 v k.ú. Senice na Hané, obec Senice na Hané.**

Druh stavby:

Jedná se o novostavbu vodního díla dle § 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona „přehrady, hráze, vodní nádrže, jezy a zdrže“ a § 55 odst. 1 písm. b) vodního zákona „stavby, jimiž se upravují, mění nebo zřizují koryta vodních toků“.

Účel stavby (podle číselníku Č11 Účel užití vodního díla – příloha 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb.):

- 99 jiné (hlavním účelem stavby je vytvořit mokřadní biotop a tím posílit funkci současného biokoridoru toku Blata)

Dále bude biocentrum využíváno vodohospodářsky – pro významné tlumení povodňových průtoků z vlastního povodí biocentra, pro zadržení splachů ornice z pozemků nad biocentrem, pro zadržení vody v krajině, pro krátkodobou rekreaci, jako zdroj vody pro hašení požárů.

Údaje o místě stavby:

- pozemky parc.č. 1350, 1351, 1352, 1341, 1342, 1343, 1344 a 1345 v k.ú. Senice na Hané
- orientační určení polohy v souřadnicovém systému S-JTSK – X:1116298.01 a Y:559283.85
- název vodního toku: Blata (IDVT 10100075)
- říční kilometr (staničení): ř.km 36,1
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-12-01-002

Základní údaje o stavbě, popis stavby:

Biocentrum Veklice bude provedeno na celkové výměře 9,8116 ha. Bude zahrnovat 1 vodní nádrž a 3 mokřadní tůň (tůň 1 a 2 budou umístěny nad nádrží, tůň 3 pod nádrží) o následující velikosti:

Nádrž vodní plocha 3,37 ha, z toho litorál 0,92 ha, objem vody 41700 m³

Tůň 1 vodní plocha 0,19 ha, z toho litorál 0,17 ha, objem vody 723 m³

Tůň 2 vodní plocha 0,25 ha, z toho litorál 0,12 ha, objem vody 1391 m³

Tůň 3 vodní plocha 0,11 ha, z toho litorál 0,03 ha, objem vody 542 m³

Celkem ... vodní plocha 3,92 ha, z toho litorál 1,24 ha, objem vody 44356 m³

Zbývající část biocentra (zaokr. 9,81 – 3,92 = 5,89 ha) budou tvořit luční společenstva a výsadby dřevin.

Stavba je členěna na 6 stavebních objektů:

SO1 – Výpustné zařízení nádrže

SO2 – Hráz nádrže

SO3 – Úprava nádrže

SO4 – Tůň 1 a 2

SO5 – Odběrné zařízení

SO6 – Vegetační úpravy – založení LBC

SO1 – Výpustné zařízení nádrže (zahrnuje opevnění koryta Blaty v délce 6 m, výpustný kanál a výpustný objekt):

Délka výpustného zařízení 136,90 m (celková); z toho délka výpustného kanálu 104 m, délka výpustného objektu i s lovištěm 32,90 m. Kapacita výpustního potrubí v hrázi DN 600.

SO2 – Hráz nádrže (zahrnuje zemní hráz, průleh, bezpečnostní přeliv, odpadní koryto bezpečnostního přelivu a sjezd na hrázi):

Celková délka hráze 328,6 m. Výška hráze nad terémem až 3 m. Výška koruny hráze 246,20 m n.m. až 246,35 m n.m. Max. hladina vody v nádrží 245,80 m n.m.

Kapacita bezpečnostního přelivu, včetně přelivu nouzového:

- Q₁₀₀ z vlastního povodí nádrže (4,3 m³/s), s připočtením vody vylité z Blaty 7,0 m³/s
- Q₂₀₀ z vlastního povodí nádrže + voda vylitá z Blaty 19,8 m³/s
- Q_{max} po nejnižší místo koruny hráze 246,20 m n.m. 28,5 m³/s

Délka odpadního koryta bezpečnostního přepadu 110,6 m. Bezpečnostní přeliv bude korunový s brodem.

SO3 – Úprava nádrže (zahrnuje zemník, dnovou stoku, úpravu dna a břehů, litorální pásmo, žabí jámy a ostrůvky):

Vodní plocha při Hn 245,50 m n.m. 3,37 ha (z toho litorál 0,92 ha), množství vody v nádrži při Hn 245,50 m n.m. 41700 m³, retenční prostor (neovladatelný) 10800 m³, množství vody v nádrži při Hmax 245,80 m n.m. 52500 m³.

SO4 – Tůň 1 a 2 (zahrnuje dnovou stoku tůň 1 a 2, zemní hráz tůň 2, výpustný objekt tůň 2, úpravu tůň 2, průsakovou hráz tůň 1 a úpravu tůň 1):

Délka dnové stoky 250,12 m, objem vody při normální hladině (tůň 1 – 723 m³, tůň 2 – 1391 m³), hloubka vody u hráze (tůň 1 – 0,65 m, tůň 2 – 1,05 m).

SO5 – Odběrné zařízení (zahrnuje odběrné zařízení a úpravu toku Blata):

Napájení vodní soustavy biocentra Veklice bude z toku Blata na pravém břehu ve staničení Blaty ř.km 36,1. Hladina v toku Blata bude zvednuta balvanitým skluzem o 0,52 m do úrovně 245,72 m n.m. Přelivná hrana skluzu bude v úrovni 245,95 až 246,05 m n.m., ale s proplouvacím výřezem pro ryby, jehož dno bude v úrovni 245,65 m n.m., to je o 0,3 m níže jak hrana. Bude-li hladina nad skluzem v úrovni 245,72 m n.m., poteče výřezem zhruba 5 l/s. Odběr vody pro biocentrum bude prováděn z průtoků nad hladinou 245,72 m n.m. To bude zajištěno betonovým prahem ve vpusti před odběrným potrubím v úrovni 245,72 m n.m. a zejména dlužovou stěnou v odběrné šachtě, jež bude nastavena na stejnou úroveň. Dluže budou nastaveny na výšku 245,72 m n.m., což je hladina, při které teče přes korunu skluzu minimální zůstatkový průtok (MZP) $Q_{330d} = 5$ l/s. Dno balvanitého skluzu bude upraveno tak, aby byl skluz průchodný pro ryby už za relativně malých průtoků, předpoklad od Q_{270d} , resp. $Q_{240d} = 15$ l/s. Délka úpravy toku Blata celkem 62 m (z toho délka balvanitého skluzu 20 m). Kapacita odběrného potrubí DN 400 mm. Minimální zůstatkový průtok v napájecím toku MZP = $Q_{330d} = 5$ l/s (trvale zajištěno konstrukcí odběrného zařízení).

Podrobnější informace jsou uvedeny v projektové dokumentaci vypracované v 12/2015 Ing. Hynkem Hradským (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační – ČKAIT 1201457).

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Právní moc si nechá investor vyznačit na rozhodnutí od speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavba bude prováděna dle schválené projektové dokumentace a podmínek tohoto rozhodnutí. Při vlastní realizaci stavby budou respektována vyjádření a stanoviska daná k projektu od správců inženýrských sítí, účastníků řízení a dotčených orgánů. Jakékoliv další změny oproti schválenému projektu musí být projednány se zodpovědným projektantem a speciálním stavebním úřadem.
- 3) Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 4) Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: před zahájením stavby je stavebník povinen sdělit speciálnímu stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele, který bude práce provádět.
- 5) Stavba bude dokončena do 31.10.2021.
- 6) Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

- 7) Investor zajistí v průběhu výstavby zabezpečení látek ohrožujících jakost povrchových a podzemních vod. Použitá mechanizace bude v dobrém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům a únikům ropných látek do povrchových a podzemních vod.
- 8) Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na odbor ŽP MěÚ Litovel dle § 41 vodního zákona.
- 9) Při provádění stavebních prací požadujeme dodržovat zásady obecné ochrany vodních zdrojů. Zemina a sypké materiály musí být ukládány tak, aby nedocházelo k jejich splavování. Provedení prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v předmětné lokalitě.
- 10) V případě nutnosti čerpání podzemních vod ze dna výkopů je nutné požádat vodoprávní úřad o povolení k nakládání s podzemními vodami dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 3 vodního zákona. K výše uvedené žádosti je nutné předložit souhlas vlastníků nemovitostí (nebo správců), kam se bude podzemní voda vypouštět. Dále je nutné doložit stanovisko Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny z hlediska Plánu oblasti povodí; hydrogeologické posouzení apod.
- 11) Stavební práce budou prováděny tak, aby nedošlo k poškození sousedních pozemků nebo staveb, případné škody způsobené při provádění stavby na cizím majetku je nutno neodkladně odstranit na náklad investora. Pozemky dotčené stavbou budou zapraveny a uvedeny do původního stavu.
- 12) Případné narušení či poškození stávajících podzemních vedení a dalších sítí bude neprodleně nahlášeno správci dotčených sítí, opraveno a před záhozem protokolárně předáno jejich správci.
- 13) Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez předchozího povolení obecního (městského) úřadu nebo na pozemku jiného vlastníka bez jeho souhlasu.
- 14) Pro tuto akci bude zpracován (předběžně projednán s příslušným správcem vodního toku) plán opatření pro případy havárie („havarijní plán“) a schválen příslušným vodoprávním úřadem (MěÚ Litovel, odbor ŽP, nám. Přemysla Otakara 777/2, Litovel, kancelář č. 15) před zahájením prací.
- 15) Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.
- 16) Podle § 119 stavebního zákona dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, pokud vyžadovala stavební povolení a byla provedena v souladu s ním, lze užívat na základě kolaudačního souhlasu.
- 17) Žádost o vydání kolaudačního souhlasu je nutné podat na předepsaném formuláři. Náležitosti žádosti včetně podkladů stanoví § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu. Součástí dokumentace předkládané při závěrečné kontrolní prohlídce budou doklady o způsobu odstranění nebo využití odpadu, který vznikne v rámci stavby (viz. stanovisko MěÚ Litovel, odbor ŽP, č.j. LIT 24765/2016 ze dne 7.12.2016); geodetické zaměření skutečného provedení stavby a dokumentace skutečného provedení stavby, jejíž jedno vyhotovení bude předáno zástupci Povodí Moravy s.p. (viz. stanovisko Povodí Moravy s.p., č.j. PM066145/2016-203/Mi ze dne 16.1.2017); schválený manipulační řád.
- 18) Užívání stavby bez kolaudačního souhlasu je nepřípustné a postihnutelné podle § 178 stavebního zákona.
- 19) Při realizaci stavby vodního díla je stavebník povinen dodržet a respektovat podmínky uvedené v(e):
 - *souhrnném stanovisku odboru ŽP MěÚ Litovel, Havlíčkova 818, 784 01 Litovel, č.j. LIT 24765/2016 ze dne 7.12.2016*
 - Požadujeme, aby s odpadem, který vznikne během stavby, bylo nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a aby bylo zajištěno odstranění, případně využití v souladu s tímto zákonem.

- K zásypům a terénním úpravám může být použita pouze nekontaminovaná zemina.
- Původce je povinen vést průběžnou evidenci produkovaných odpadů s náležitostmi uvedenými v § 21 vyhl. MŽP č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady. Nakládání s odpady, které vzniknou v rámci stavby, zabezpečuje a zodpovídá za ně zhotovitel stavby.
- *závazném stanovisku odboru ŽP MěÚ Litovel (orgánu ochrany přírody a krajiny), Havlíčkova 818, 784 01 Litovel, č.j. LIT 25869/2016 ze dne 12.12.2016 – zásah do VKP:*
 - Výše uvedená stavba bude realizována pouze v rozsahu popsáném v předložené projektové dokumentaci zpracované Ing. Hynkem Hradským. Jakékoliv změny stavby oproti výše uvedené projektové dokumentaci budou předem projednány a odsouhlaseny s orgánem ochrany přírody.
 - Veškeré práce budou prováděny v souladu s ČSN 83 9061, o ochraně stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a to tak, aby nedošlo k poškození stávajících dřevin.
 - Případné kácení dřevin bude provedeno jen v nezbytném rozsahu, šetrně k okolním dřevinám. Kácení dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu.
 - Použité mechanismy budou v dobrém technickém stavu a zabezpečeny tak, aby případné úniky provozních náplní nekontaminovaly půdu ani povrchové a podzemní vody.
 - Termín zahájení stavebních prací bude oznámen orgánu ochrany přírody a orgán ochrany přírody bude pravidelně zván na kontrolní dny stavby.
 - Investor stavby zajistí, že před realizací stavby na vodním toku Blata budou vyskytující se jedinci obecně chráněných druhů živočichů přeneseni na náhradní lokalitu. V případě nutnosti bude záchranný transfer zopakován tak, aby před zahájením prací se nevyskytovali žádní zástupci obecně chráněných živočichů. S transferovanými jedinci bude nakládáno šetrně – to znamená, že manipulace s nimi bude probíhat způsobem, který neohroží přežívání transferovaných živočichů po dobu odchyty, transferu a v místě náhradní lokality.
- *vyjádření správce povodí a správce VVT Blata Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM066145/2016-203/Mi ze dne 16.1.2017, č.j. PM033002/2017-203/Mi ze dne 13.6.2017 a č.j. PM-31030/2018/5203/Mi ze dne 10.9.2018:*
 - Správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., závod Horní Morava, provoz Přerov (9. května 3123/109, 750 02 Přerov, úsekový technik Veronika Mazánová, Dis., tel.: 581 203 505, e-mail: mazanova@pmo.cz) bude minimálně 5 pracovních dní předem telefonicky oznámeno zahájení prací a zároveň musí být zhotovitelem předložen předávací protokol k jeho potvrzení.
 - Správce toku bude přizván na místo při prováděných pracích v korytě vodního toku Blata.
 - Při výkopových a jiných pracích nesmí být materiál ukládán na břehovou hranu ani do koryta toku a veškerý přebytečný materiál musí být po skončení prací beze zbytku odstraněn.
 - Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů nad rámec nezbytných stavebních prací, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku. Při výkopových a jiných pracích nesmí být materiál ukládán na břehovou hranu ani do koryta vodního toku.
 - Po ukončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do provozuschopného stavu a veškerý přebytečný materiál z nich bude odstraněn.

- Správce vodního toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření (s navázáním na výškový systém Bpv. a polohopisnou síť JTSK)
 - 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, včetně úpravy koryta vodního toku zůstanou trvale ve vlastnictví investora, z čehož plyne povinnost zabezpečovat jejich údržbu v souladu s vodním zákonem.
 - Ve vodním toku pod odběrným objektem bude zachován minimální zůstatkový průtok (MZP) $Q_{MZP} = 5 \text{ l/s}$. V případě nižšího průtoku v toku než je MZP, nesmí být voda do nádrže odebírána, a to ani v době jejího napouštění.
 - vyjádření společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 763857/16 ze dne 24.11.2016 a v jeho dodatku ze dne 7.12.2016*
 - sdělení společnosti *ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0100834360 ze dne 13.11.2017*
- 20) Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.
- 21) **Za dodržení všech výše uvedených podmínek je odpovědný držitel rozhodnutí (Státní pozemkový úřad).**

4. rozhoduje dle ustanovení § 61 odst. 5 vodního zákona **o zařazení** povolovaného vodního díla **do IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, dále o povinnosti zajistit na vodním díle technickobezpečnostní dohled** (dle ustanovení § 62 vodního zákona - u staveb IV. kategorie jedenkrát za 10 let).

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc, IČO: 01312774

Odůvodnění:

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, obdržel dne 11.7.2018 žádosti Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Olomoucký kraj, pobočka Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc, IČO: 01312774, o stavební povolení (dle § 15 vodního zákona) vodního díla „Biocentrum Veklice“, povolení k nakládání s povrchovými vodami - akumulace (dle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona) a o jiné nakládání s povrchovými vodami (dle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. vodního zákona) - spočívající v přivádění vody z Blatý do nádrže a odvádění zpět do Blatý. Chybějící doklady (souhlasy vlastníků pozemků dle § 184a stavebního zákona vyznačené na situačním výkresu) byly doloženy dne 27.8.2018. Vzhledem k tomu, že se jednotlivá řízení týkají téhož předmětu řízení, věcně spolu souvisejí a týkají se týchž účastníků, přistoupil vodoprávní úřad ke spojení těchto řízení usnesením č.j. LIT 16788/2018 ze dne 31.8.2018.

Zahájení vodoprávního řízení bylo oznámeno pod č.j. LIT 16947/2018 ze dne 4.9.2018. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům byl tímto dán na vědomí rozsah s tím, že své námítky a připomínky mohli uplatnit nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Zároveň byla informována občanská sdružení o zahájení tohoto správního řízení a byla jim dána

možnost požádat o postavení účastníka řízení. Této možnosti žádné občanské sdružení nevyužilo.

Dne 14.9.2018 bylo doručeno vyjádření pana Miloslava Tobiáše, ve kterém uvádí, citujeme: „Obdržel jsem písemnost týkající se výstavby biocentra v naší obci. Po přečtení tohoto oznámení jsem měl nabyt dojmu, že plánovaná výstavba je pečlivě promyšlená, všechny propočty důkladně spočítané. Zarazilo mě, že v této fázi není nutné ústní jednání ani místní šetření – pozastavil jsem se nad tímto – u tak velké, mnohamilionové, megalomanské a dotované stavby je zarážející, že není nutná diskuze zúčastněných. Jsem vlastníkem sousedního pozemku. Pozemek jsem asi před 10 lety nechal změnit, otočit, aby tento pozemek nebyl přímo zasazen výstavbou biocentra. S plány na výstavbu jsem byl seznámen jen okrajově – byl jsem v této souvislosti kontaktován pouze jedenkrát a to jen z důvodu směny pozemku, nikoli kvůli seznámení se samotnou stavbou. I tak – v této fázi jsem s výstavbou rybníka, biocentra nesouhlasil. Podle mě je taková rozloha stavby velká. Myslel jsem si, že k výstavbě tohoto díla nikdy nedojde – např. i z důvodu nedostatku financí či zvážení dalších důvodů. Za dobu, která od tohoto jednání uplynula, si myslím, že došlo ke změnám – např. i klimatickým. Je sice v současné době náznak ze strany státu, kdy by mělo docházet k podporám všech opatření, která povedou k zadržování vody v krajině. K výstavbě vodních děl by mělo docházet na větších tocích. Otázkou je, odkud bude nádrž biocentra v Senici napájena. Byl se někdo na tuto říčku podívat? V letošním roce od jara bylo koryto toku prázdné s výjimkou jen několika dní, kdy trochu zapršelo. Chtěl bych vás tímto vyzvat, abyste vy i další příslušné orgány, zvážili výstavbu tohoto projektu, který bude finančně náročný i po dokončení z hlediska údržby (sekání trávy, udržování okolního prostoru, následné odbahnění apod.). Nesouhlasím s výstavbou, myslím si, že realizace projektu této stavby by měla být zvážena a případně zastavena.“ K tomuto vodoprávní úřad uvádí, že pan Miloslav Tobiáš byl zahrnut mezi účastníky stavebního řízení z důvodu vlastnictví sousedního pozemku, nikoliv pozemku stavby. Vodoprávní úřad jen pro upřesnění uvádí, že se pan Tobiáš nepřišel na projektovou dokumentaci podívat, i když byl jako účastník řízení k tomuto vyzván a v oznámení o zahájení řízení bylo uvedeno, kde se může do všech podkladů podívat. Vzhledem k tomu, že vodoprávnímu úřadu byla situace staveniště známa, upustil v souladu se zákonem od místního šetření. To ale neznamená, že k této stavbě nebyla žadatelem svolána žádná jednání (diskuze nad PD). Vodoprávní úřad má k dispozici několik zápisů o projednání projektu s různými dotčenými subjekty, se kterými byly projednávány změny projektové dokumentace na základě nově vzniklých požadavků. Co se týká finanční náročnosti po dokončení stavby z hlediska následné údržby, je věcí investora, jak si s výše uvedeným poradí a zřejmě i tento aspekt stavby byl prokonzultován se všemi zainteresovanými stranami. Určitě není v pravomoci vodoprávního úřadu řešit v rámci stavebního povolení, jakým způsobem bude stavba zaplácena, případně kolik bude stát sekání trávy. Vodoprávní úřad nevyhodnotil z předložených námitek žádnou, která by se přímo dotýkala vlastnického práva pisatele, tudíž k nim při svém rozhodování nepřihlížel.

V průběhu správního řízení se vodoprávní úřad zabýval i otázkou zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu dle ustanovení § 61 vodního zákona. K žádosti předložil investor odborný posudek o potřebě provádění TBD (vypracováno společností VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Studená 2, 638 00 Brno, dne 23.6.2017), kterým je navrženo výše uvedené vodní dílo zařadit do IV. kategorie. Vodoprávní úřad se s odborným názorem ztotožňuje a samostatným výrokem rozhodnutí zařazuje povolované vodní dílo do IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu.

Dne 15.10.2018 byla doručena žádost Státního pozemkového úřadu o přehodnocení minimálního zůstatkového průtoku ve vodním toku Blata z důvodu získání aktuálních hydrologických údajů ČHMÚ, které se podstatně lišily od dříve doložených údajů. Nové

aktuální údaje (konkrétně M-denní průtoky ve vodním toku Blata v ř.km 35,85) mají přímou souvislost se stanovením minimálního zůstatkového průtoky ve vodním toku pod odběrným objektem. Minimální zůstatkový průtok (MZP) je minimální průtok, který je nutno ponechat ve vodním toku v daném profilu nebo úseku pro udržení jeho základních vodohospodářských a ekologických funkcí. Na základě nových skutečností bylo vše prokonzultováno s autorizovaným projektantem, který následně opravil související projektovou dokumentaci včetně výkresů a návrh manipulačního řádu. Tento minimální zůstatkový průtok byl v souladu s metodickým pokynem odboru ochrany vod MŽP č. 9/1998 stanoven v úrovni průtoky $Q_{330d} = 5$ l/s. Hodnota Q_{330d} je dle ČHMÚ 4,1 l/s. Hodnota MZP byla zaokrouhlena na 5 l/s a v této výši stanovena samostatným výrokem tohoto rozhodnutí. Vzhledem k tomu, že ohledně stanovení MZP byla vedena debata v rámci předprojektové přípravy pouze s Povodím Moravy s.p. a došlo k následné dohodě, že hodnota MZP bude stanovena v úrovni průtoky Q_{330d} , vodoprávní úřad tedy stanovil MZP v tomto rozhodnutí ve výši 5 l/s (v oznámení o zahájení řízení uvedena hodnota 17 l/s, v rozhodnutí stále dodrženo Q_{330} , podle aktuální hydrologických údajů upravena pouze výše průtoky v l/s). Státní pozemkový úřad současně s žádostí o přehodnocení MZP doložil i kladné stanovisko Povodí Moravy č.j. PM-31030/2018/5203/Mi ze dne 10.9.2018, ve kterém akceptují aktualizované hydrologické údaje a souhlasí s MZP ve výši 5 l/s.

Vzhledem k tomu, že vodoprávnímu úřadu byla situace staveniště známa a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, bylo upuštěno podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání ve výše uvedené věci.

Vodoprávní úřad měl k řízení k dispozici:

- 3x projektová dokumentace vypracovaná v 12/2015 Ing. Hynkem Hradským (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační – ČKAIT 1201457)
- výpis z Registru ekonomických subjektů
- návrh manipulačního řádu vypracovaný v 09/2017 Ing. Hynkem Hradským
- výpis z katastru nemovitostí – listy vlastnictví
- informace o parcelách
- souhlas obecního stavebního úřadu OÚ Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané, č.j. OU/176/2018/SU/40/Vo ze dne 8.2.2018 – souhlas dle § 15 stavebního zákona
- rozhodnutí MZe ČR, Pozemkového úřadu Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc, č.j. Ga-0137/10 ze dne 15.12.2010 – rozhodnutí o schválení návrhu jednoduché pozemkové úpravy
- rozhodnutí MZe ČR, Pozemkového úřadu Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc, č.j. Ga-0013/11-10001 ze dne 21.2.2011
- souhrnné stanovisko odboru ŽP MěÚ Litovel, Havlíčkova 818, 784 01 Litovel, č.j. LIT 24765/2016 ze dne 7.12.2016
- závazné stanovisko odboru ŽP MěÚ Litovel (orgánu ochrany přírody a krajiny), Havlíčkova 818, 784 01 Litovel, č.j. LIT 25869/2016 ze dne 12.12.2016 – zásah do VKP
- vyjádření odboru výstavby MěÚ Litovel, Havlíčkova 818, 784 01 Litovel, č.j. LIT 649/2017 ze dne 10.1.2017
- vyjádření správce povodí a správce VVT Blata Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM066145/2016-203/Mi ze dne 16.1.2017
- vyjádření správce povodí a správce VVT Blata Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM033002/2017-203/Mi ze dne 13.6.2017
- posudek o potřebě TBD od společnosti VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Studená 2, 638 00 Brno, ze dne 23.6.2017
- vyjádření Obce Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané, č.j. SnH-0741/2018 ze dne 20.6.2018

- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 763857/16 ze dne 24.11.2016
- dodatek k vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 763857/16 ze dne 7.12.2016
- vyjádření Obce Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané, č.j. OU/1375/2017/Ti ze dne 5.12.2017
- sdělení společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4, č.j. 0100834360 ze dne 13.11.2017
- sdělení společnosti Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, č.j. 0200675282 ze dne 13.11.2017
- stanovisko společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5001621344 ze dne 13.11.2017
- stanovisko společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5001761049 ze dne 20.7.2018
- vyjádření společnosti Moravská vodárenská, a.s., Tovární 41, 779 00 Olomouc, č.j. OL/B/14032/17/Du ze dne 22.11.2017
- vyjádření společnosti České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6, č.j. UPTS/OS/182154/2017 ze dne 20.11.2017
- vyjádření společnosti T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4, č.j. E39529/17 ze dne 13.11.2017
- vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s., nám. Junkových 2, 155 00 Praha 5, č.j. MW000007256561675 ze dne 15.11.2017
- hydrologické údaje od Českého hydrometeorologického ústavu, Kroftova 43, 616 67 Brno, č.j. 1094-4-05 ze dne 28.6.2005
- hydrologické údaje od Českého hydrometeorologického ústavu, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno, č.j. S17007616 ze dne 19.7.2017
- smlouva č. Ma/1/2018 o udělení souhlasu k provedení stavby uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem a Obcí Senice na Hané dne 6.2.2018
- smlouva č.j. PM009315/2018-ZHMMaj/717/2260-18/Ru zakládající právo provést stavbu uzavřená mezi Státním pozemkovým úřadem, Obcí Senice na Hané a Povodím Moravy s.p.
- dodatek ke smlouvě č.j. 496/2018-SML/717/2260-18/Ru mezi Státním pozemkovým úřadem, Obcí Senice na Hané a Povodím Moravy s.p.
- závazné stanovisko odboru ŽP MěÚ Litovel (orgánu ochrany přírody a krajiny), Nám. Př. Otakara 777/2, 784 01 Litovel, č.j. LIT 15379/2018 ze dne 9.8.2018 – závazné stanovisko k nakládání s vodami
- souhlasy vlastníků pozemků dle § 184a stavebního zákona vyznačené na situačním výkresu (Obec Senice na Hané, Obec Senička, Povodí Moravy s.p.)
- vyjádření pana Miloslava Tobiáše ze dne 12.9.2018
- žádost Státního pozemkového úřadu o stanovení aktuálního MZP na základě aktuálních hydrologických údajů od ČHMÚ, č.j. SPU 466750/2018 ze dne 12.10.2018
- aktuální hydrologické údaje od Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno, č.j. CHMI/561/694/2018 ze dne 3.9.2018
- vyjádření správce povodí a správce VVT Blata Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM-31030/2018/5203/Mi ze dne 10.9.2018

Při vymezování okruhu účastníků stavebního řízení postupoval vodoprávní úřad podle ustanovení § 109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona. Účastníkem tohoto stavebního řízení tedy je:

- *stavebník (§ 109 písm. a) stavebního zákona):* Státní pozemkový úřad – Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj
- *vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno (§ 109 písm. c) stavebního zákona):* Obec Senice na Hané, Povodí Moravy s.p., Obec Senička
- *vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena (§ 109 písm. d) stavebního zákona):* Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce a.s.,
- *vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno (§ 109 písm. e) stavebního zákona):* Zemědělské družstvo Senice na Hané, Obec Senice na Hané, Tobiáš Miloslav, Kubíček Josef, Běhal Jindřich, Obec Senička, Kubíček Josef, Štefan František, Štefan Josef, Deetlefsová Kateřina, Havelková Ludmila, Nováková Marie, Ing. Tobiáš Ivo, Mgr. Tobiášová Kateřina, Povodí Moravy s.p. Brno
- *obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (§115 odst. 4 vodního zákona):* Obec Senice na Hané
- *správce vodního toku v případech, kdy se řízení dotýká vodního toku (§115 odst. 5 vodního zákona):* Povodí Moravy s.p. Brno

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, posoudil předmětnou záležitost v rámci správního řízení a shledal, že předložená projektová dokumentace poskytuje dostatečný podklad pro posouzení této investiční akce. Zároveň se v průběhu správního řízení zabýval všemi souvisejícími skutečnostmi, aby bylo zajištěno udržení základních vodohospodářských a ekologických funkcí vodního toku. Za předpokladu plnění a respektování uložených podmínek a povinností realizace projektu neovlivní negativně vodní poměry v dané oblasti. Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Proto bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Dle § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, došlo k osvobození od placení správního poplatku.

Upozornění:

Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 590/2002 Sb. o technických požadavcích pro vodní díla a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Při realizaci stavby budou dodržovány bezpečnostní předpisy a příslušné normy.

Upozorňujeme na povinnost dodržovat ustanovení § 152-157 (povinnosti a odpovědnost osob při přípravě, provádění a užívání staveb) a § 160 (provádění staveb) stavebního zákona.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 a následných ustanovení správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá

a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství se sídlem Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc, podáním učiněným u Městského úřadu Litovel, odboru životního prostředí, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Litovel. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.



.....
Ing. Pavel Kurfürst
vedoucí odboru životního prostředí
MĚÚ Litovel

Obdrží:

Účastníci vodoprávního řízení:

- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc (adresa pro doručování: Blanická 1, 772 00 Olomouc)
- Obec Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno-Veveří

Účastníci stavebního řízení:

- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Olomouc, Blanická 1, 772 00 Olomouc (adresa pro doručování: Blanická 1, 772 00 Olomouc)
- Obec Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno-Veveří
- Obec Senička, 783 45 Senička 32
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
- Zemědělské družstvo Senice na Hané, Vodní 214, 783 45 Senice na Hané
- Tobiáš Miloslav, Zákostelí 70, 783 45 Senice na Hané
- Kubíček Josef, Jindřichov 108, 753 01 Jindřichov
- Běhal Jindřich, Zákostelí 68, 783 45 Senice na Hané
- Kubíček Josef, Na Letné 480, 783 53 Velká Bystřice
- Štefan František, Havlíčkova 261, 783 45 Senice na Hané
- Štefan Josef, Jižní 156/82, 783 01 Olomouc – Slavonín
- Deetlefssová Kateřina, Počernická 514/54, 108 00 Praha – Malešice
- Havelková Ludmila, Hrad 3, 783 44 Náměšť na Hané
- Nováková Marie, Resslerova 230/19, 779 00 Olomouc – Nová Ulice
- Ing. Tobiáš Ivo, Biskupství 133, 783 44 Náměšť na Hané
- Mgr. Tobiášová Kateřina, Biskupství 133, 783 44 Náměšť na Hané

Dotčené orgány a ostatní:

- Obecní úřad Senice na Hané, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané
- Obecní úřad Senice na Hané, stavební úřad, Jos. Vodičky 243, 783 45 Senice na Hané
- Městský úřad Litovel, odbor ŽP – odpadové hospodářství
- Městský úřad Litovel, odbor ŽP – ochrana přírody a krajiny

2x spis