

Pracoviště: Jesenická 31
Odbor: životního prostředí
Oddělení: vodoprávní
Tel.: (+420) 583 388 111
Fax.: (+420) 583 213 587



Váš dopis čj.:
Ze dne: 00.00.0000 00:00:00
Naše čj.: MUSP 63835/2019
Naše sp. zn.: 63835/2019 ŽPR/MAIN

Dle rozdělovník

Vyřizuje: Ing. Martina Indrová
Tel.: (+420) 583 388 227
E-mail: martina.indrova@sumperk.cz
Datum: 18. 9. 2019

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šumperk, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vodní zákon), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád), ve společném řízení posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení ve společném územním a stavebním řízení a žádost o povolení k nakládání s vodami, které dne 05.06.2018 podal žadatel

Město Šumperk, Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461,

kterého zastupuje TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk, IČ: 63320819, a na základě tohoto posouzení:

I. povoluje

podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona

nakládání s povrchovými vodami

spočívající v akumulaci povrchových vod v malé vodní nádrži na místě:

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Šumperk [523704]
Název katastrálního území	Šumperk [764264]
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 2014/1, 2146 a 2016
Číslo hydrologického pořadí	4-10-01-0900
IDVT, název toku	10191472, bezejmenný vodní tok
ř. km	1,100-1,200 (dle údajů Povodí Moravy)
Vodní útvar povrchových vod	MOV_0160 – Bratrušovský potok od pramene po ústí do toku Desná
Vodní útvar podzemních vod	64321 Krystalinikum jižní části Východních Sudet
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	přepad tůň 3 X: 1076648.60, Y: 562347.41

Tůň 1:	
Celkový objem akumulované vody	340,0 m ³
Délka vzdutí při max. hladině	35,0 m
Maximální hladina akumulované vody	352,00 m n.m.
Tůň 2:	
Celkový objem akumulované vody	170,0 m ³
Délka vzdutí při max. hladině	18,0 m
Maximální hladina akumulované vody	351,90 m n.m.
Tůň 3:	
Celkový objem akumulované vody	650,0 m ³
Délka vzdutí při max. hladině	38,0 m
Maximální hladina akumulované vody	351,30 m n.m.
Účel povoleného nakládání s vodami	26 – vzdouvání 27 – akumulace
Časové omezení platnosti povolení pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1	po dobu životnosti vodního díla

II. stanovuje podmínky

za kterých se nakládání s povrchovými vodami povoluje

1. Povolení k odběru povrchových vod je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě jejího odběru.
2. Povolení k nakládání s povrchovými vodami nezaniká při převodu vodního díla na jiného vlastníka, pokud bude sloužit účelu uvedenému v tomto povolení. Nový nabyvatel je však povinen ve dvouměsíční lhůtě oznámit převod vodoprávnímu úřadu.
3. Vodoprávnímu úřadu zůstává vyhrazeno právo dle § 12 vodního zákona změnit nebo zrušit vydané rozhodnutí za podmínek v zákoně uvedených.

III.

Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

schvaluje stavební záměr

spočívající v umístění, provádění a užívání stavby vodního díla:

" Revitalizace nivy – tůň pod Čarovným lesem "

(dále jen stavba) na místě:

Název kraje	Olomoucký
Název obce	Šumperk [523704]
Název katastrálního území	Šumperk [764264]
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 2014/1, 2146 a 2016

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o stavbu malé vodní nádrže.

Účel užívání povolené stavby

99 – jiné (vytváření vodního biotopu, zadržování vody v krajině, stabilizace ekologické kostry krajiny, estetická krajínovorná funkce

Umístění a popis stavby:

bude se jednat o stavbu revitalizace části koryta toku a vytvoření mokřadní lokality – tři tůně.

Tůně budou umístěny na pozemcích parc. č. 2014/1, 2146 a 2016. Koruna hráze na západní straně tůně 1 bude ve vzdálenosti 21,2 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2014/3, odběrný objekt bude ve vzdálenosti 8,1 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2018, přeliv pro odtok z tůně 1 bude ve vzdálenosti 25,4 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2014/3. Koruna hráze na jihovýchodní straně tůně 2 bude ve vzdálenosti 3,1 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2018, odběrný objekt bude ve vzdálenosti 8,4 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2018, přeliv pro odtok z tůně 2 bude ve vzdálenosti 13,1 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2018. Koruna hráze na jihovýchodní straně tůně 3 bude ve vzdálenosti 4,5 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2018, hrana tůně 3 bude na západní straně ve vzdálenosti 7,6 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2014/3, přeliv pro odtok z tůně 3 (v koruně hráze) bude ve vzdálenosti 6,4 m kolmo k hranici s pozemkem parc. č. 2146. Všechny uvedené parcely se nachází v k. ú. Šumperk.

Poloha přelivu pro odtok z tůně 3 je určena souřadnicemi X: 1076648.60, Y: 562347.41.

Revitalizačními úpravami dojde k „rozvlnění“ toku a jeho prodloužení o 5,0 m.

Základní údaje o stavbě:

SO 01 – koryto toku

Druh vodního díla	stavby, jimiž se upravují, mění nebo zřizují koryta vodních toků dle § 55 odst. 1 písm. b) vodního zákona
Délka	44,0 m
Původní délka	39,0 m
Prodloužení	5,0 m (12%)
Sklon břehů	1:2

SO 02 – tůň 1

Druh vodního díla	vodní nádrž dle § 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona
Plocha max. hladiny	450,0 m ²
Objem vody	340,0 m ³
Max. hloubka nádrže	1,0 m
Sklon svahů	1:2 až 1:10
Kóta koruny hráze	352,10 m n.m.
Kóta hladiny	352,00 m n.m.
Délka hráze	34,0 m
Šířka koruny hráze	1,0 m
Sklon svahů hráze	1:2
Délka vzduť při maximální hladině	35,0 m
Plocha litorálního pásma	130,0 m ² ; 29%
Max. hloubka litorálního pásma	0,8 m

SO 03 – tůň 2

Druh vodního díla	vodní nádrž dle § 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona
Plocha max. hladiny	190,0 m ²
Objem vody	170,0 m ³
Max. hloubka nádrže	1,0 m
Sklon svahů	1:2
Kóta koruny hráze	352,00 m n.m.
Kóta hladiny	351,90 m n.m.
Délka hráze	45,0 m
Šířka koruny hráze	1,0 m
Sklon svahů hráze	1:2
Délka vzduť při maximální hladině	18,0 m

SO 04 – tůň 3

Druh vodního díla	vodní nádrž dle § 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona
Plocha max. hladiny	700,0 m ²
Objem vody	650,0 m ³
Max. hloubka nádrže	1,4 m
Sklon svahů	1:2 až 1:10
Kóta koruny hráze	351,40 m n.m.
Kóta hladiny	351,30 m n.m.
Délka hráze	34,0 m
Šířka koruny hráze	1,0 m
Sklon svahů hráze	1:2
Délka vzduť při maximální hladině	38,0 m
Plocha litorálního pásma	170,0 m ² ; 24%
Max. hloubka litorálního pásma	0,8 m
Účel užívání povolené stavby	99 – jiné (vytváření vodního biotopu, zadržování vody v krajině, stabilizace ekologické kostry krajiny, estetická krajínotvorná funkce)

SO 05 - mobiliář

Lavička – 3 ks, dřevěné molo – 7 ks, informační tabule – 1 ks

Popis stavby:

Cílem stavby je revitalizace nivy drobného toku se sezónními průtoky. Při stavbě dojde k revitalizaci koryta toku a vytvoření tří tůňových biotopů.

Stavbu tvoří pět stavebních objektů:

SO 01 – koryto toku

SO 02 – tůň 1

SO 03 – tůň 2

SO 04 – tůň 3

SO 05 – mobiliář

Při stavbě dojde ke směrovým úpravám trasy koryta toku a tím k vytvoření nového revitalizovaného koryta v délce 44,0 m. Těmito revitalizačními úpravami dojde k „rozvlnění“ toku a jeho prodloužení o 5,0 m. Levý břeh toku bude oproti pravému snížen a díky tomu bude při vyšších vodních stavech v toku docházet k rozlivu do nivy na levém břehu.

Dna tůní budou vytvořena jako členitá s rozdílnou hloubkou. Podélný sklon dna bude 0,5%, příčný sklon dna bude 0,5% ve směru k ose. Maximální hloubka vody bude 1,0 m (tůň 1 a 2) a 1,4 m (tůň 3). Břehy budou ve sklonu 1:2 až 1:10. Při úpravě dna a svahů do požadovaných sklonů bude u tůně 1 a 3 vytvořeno litorální pásmo. Litorální pásmo bude o hloubce do 80 cm a sklonu do 1:10. Plocha litorálu bude u tůně 1 130 m², což je cca 29% z celkové plochy tůně a u tůně 3 bude plocha litorálu 170 m², což je cca 24% z celkové plochy tůně. Hráze tůní budou homogenní sypané zemní, lichoběžníkového průřezu, šířky v koruně 1,0 m. Svahy budou provedeny ve sklonu 1:2. Tělesa hrází budou ohumusována (tl. 100 mm) a zatravněna.

Tůň 1 a 2 jsou navrženy jako boční, plněné spodní a průsakovou vodou a při vyšších vodních stavech v drobném vodním toku i vodou přivedenou zemními příkopy. Tůň 3 je navržena jako průtočná. Odtok z tůní bude zajištěn přelivem – snížením hráze o hloubce 0,1 m, sklonu svahů 1:1 a šířce 0,8 m u tůně 1 a 2, u tůně 3 bude šířka 1,0 m. U tůně 3 bude přeliv a napojení na trubní propustek opevněno ŠD frakce 63/125 na tl. 30 cm.

V tůni 2 u trasy vedoucí k Čarovnému lesu budou umístěna dřevěná pochozí kulatá mola. Mola budou různě vysoká. Do dna budou mola uchycena pomocí pilot z dřevěné kulatiny prům. 150

mm (DB), které budou zaražené do hloubky min. 1,0 m pod terén (dno). Průměr dvou mol bude 2,0 m, ostatní mola budou o průměru 1,0 m.

U dřevěných mol u tůň 2 budou osazeny dvě lavičky a informační tabule, další lavička bude umístěna u tůň 3 s výhledem na tůň. Lavičky budou zhotoveny z borového nebo modřínového dřeva s povrchovým ošetřením a opracovanou horní sedací částí. Rozměr laviček bude 1,50 x 0,45 m, výška 0,42 m.

Litorální pásma tůň budou osázena mokřadními druhy rostlin.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby: Pozemky dotčené stavbou a sousední pozemky.

IV. Stanovuje podmínky pro umístění stavby, užívání stavby a pro provedení stavby

v souladu s ustanovením § 15 odst. 3 vodního zákona, § 94p odst. 1 stavebního zákona tyto podmínky umístění stavby, užívání stavby a pro provedení stavby vodního díla:

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace vypracované Ing. Kateřinou Suchánkovou, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační, ČKAIT č. 1201753, a ověřené ve vodoprávním řízení. Veškeré změny je nutno před realizací projednat s vodoprávním úřadem - odborem životního prostředí Městského úřadu Šumperk.
2. Před zahájením stavebních prací zajistí stavebník vytyčení všech nadzemních a podzemních sítí technické infrastruktury a zajistí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
3. Budou dodrženy podmínky dané ve vyjádření orgánu ochrany přírody, které je součástí souhrnného vyjádření odboru životního prostředí MěÚ Šumperk, č. j. MUSP 7376/2019 ze dne 01.02.2019:
 - 1) kácení je třeba realizovat v mimovegetačním období a s ohledem na ochranu hnízdního období ptáků.
 - 2) Nesmí dojít k rozšíření invazivních druhů (křídlatky, netýkavky apod.).
4. S veškerými odpady vzniklými při stavbě i během provozu objektu bude nakládáno dle platných právních předpisů a v souladu s vydaným závazným stanoviskem orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství č. j. MUSP 9372/2019 ze dne 28.01.2019.
5. Přístup na stavbu bude projednán s vlastníky (uživateli) dotčených pozemků.
6. Před zahájením zemních prací zajistí investor vytyčení dotčených pozemků tak, aby nedošlo k neoprávněnému záboru zemědělského a lesního půdního fondu.
7. Pozemky, které budou použity jako staveniště, budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a fyzicky předány jejich vlastníkům.
8. Během stavby musí být bezpodmínečně dodržována všechna dostupná opatření na ochranu podzemních a povrchových vod.
9. Stavební práce v korytě vodního toku budou prováděny mechanismy s použitím ekologických olejů (biologicky odbouratelná mazadla).
10. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek. Zároveň není přípustné v blízkosti vodního toku provádět opravy mechanismů, jejich čištění, manipulace s ropnými látkami a jinými látkami škodlivými vodám.
11. Na stavbě budou k dispozici přiměřené protihavarijní prostředky pro likvidaci případné ropné havárie (norná stěna a vhodný sorbent).
12. V průběhu stavby budou před záhozem zaměřeny všechny podzemní sítě a bude průběžně doplňována projektová dokumentace podle skutečného provedení.
13. Vodoprávnímu úřadu budou oznámeny tyto fáze stavby pro provedení kontrolní prohlídky: 1. práce na výpustném zařízení, 2. práce na odběrném objektu, 3. dokončení celé stavby – závěrečná kontrolní prohlídka.
14. Stavebník povede stavební deník, který je povinen předložit na požádání kontrolnímu orgánu.
15. Stavba bude realizována k tomu oprávněnou osobou nebo organizací.

16. Tůň 1 a 2 budou dotovány spodní a průsakovou vodou a při vyšších vodních stavech v drobném vodním toku i vodou přivedenou zemními příkopy z toku. Přepad z toku do zemních příkopů bude umístěn ve výšce min. 10 cm nade dnem v toku.

V. stanovuje

v souladu s ustanovením § 115 odst.1 stavebního zákona a § 18c odst. 2, písm. d) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění, že stavbu vodního díla lze užívat na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí dle ustanovení §122 stavebního zákona.

Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou uvedeny v příloze č. 14 vyhlášky č. 183/2018 Sb., v platném znění, a k žádosti se připojí tyto přílohy:

- Geometrický plán stavby (odběrný objekt, vodní nádrže, výustní objekt)
- Dokumentaci skutečného provedení stavby (došlo-li k odchylkám proti stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci) ve dvou vyhotoveních; není-li stavebním úřadem obecní úřad v místě stavby, ve třech vyhotoveních; pokud stavebník není vlastníkem stavby, připojí se jedno další vyhotovení projektové dokumentace. Jde-li o stavbu technické infrastruktury, předloží se dokumentace skutečného provedení stavby vždy.
- Zápis o odevzdání a převzetí stavby, pokud byl pořízen.
- Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona).
- Doklad, že se nový vlastník stavby stal právním nástupcem původního stavebníka, došlo-li v průběhu výstavby ke změně stavebníka.
- Plnou moc žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu úkonů.
- Stanovisko správce toku, Povodí Moravy, s. p. k užívání stavby.

VI. stanovuje

v souladu s ustanovením § 18c odst. 2, písm. c) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění, termín pro dokončení stavby dle návrhu žadatele do **31.12.2022**.

VII. ukládá

v souladu s ustanovením § 18c odst. 2, písm. b) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění, stavebníkovi povinnost oznámit termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, a to v termínu min. 5 dnů před zahájením stavebních prací.

Účastníci řízení dle § 27 odst.1 správního řádu:

- a) *Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami a společného územního a stavebního řízení*
Město Šumperk, Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
- zastoupen firmou TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
- b) *Účastníci řízení o povolení společného územního a stavebního řízení*
GasNet, s. r. o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
- c) *Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami*
Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Odůvodnění

Dne 13.06.2019 podal Město Šumperk, Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461, v zastoupení na základě plné moci pro TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk, IČ: 63320819, žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami a o vydání společného povolení vodního díla. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné vodoprávní řízení.

Žádosti byly doloženy povinnými doklady podle ustanovení § 2 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a přílohami žádosti o vydání společného povolení (č. 6 k vyhl.č. 503/2006 Sb., v platném znění) a dalšími doklady, takto:

- projektová dokumentace – zpracovala Ing. Kateřina Suchánková, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační ČKAIT č. 1201753, 2 paré.
- Plná moc pro TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., IČ: 63320819, sídlo: Nemocniční 53, 787 01 Šumperk.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení odpadů a ovzduší, č. j. MUSP 9372/2019 ze dne 28.01.2019 – závazné stanovisko.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, č. j. MUSP 7376/2019 ze dne 01.02.2019 – souhrnné vyjádření.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení přírody, lesů a zemědělství, č. j. MUSP 11694/2019/S-16 ze dne 22.03.2019 – závazné stanovisko – souhlas k vydání rozhodnutí o umístění stavby.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení vodoprávní, č. j. MUSP 42390/2019 ze dne 07.06.2019 – vyjádření vodoprávního úřadu.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení přírody, lesů a zemědělství, č. j. MUSP 16431/2019/R-24 ze dne 11.06.2019 – rozhodnutí – výjimka a dočasné odnětí pozemků plnění funkcí lesa s podmínkami.
- MěÚ Šumperk, odbor strategického rozvoje, územního plánování a investic, oddělení územního plánování, č. j. MUSP 11692/2019 ze dne 04.03.2019 – závazné stanovisko.
- Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, zn. 161/19 ze dne 30.01.2019 – vyjádření.
- Povodí Moravy, s. p., zn. PM-4041/2019/5203/Mi ze dne 23.04.2019 – stanovisko správce povodí a správce toku.
- PMS a. s., zn. 01/19/Ho ze dne 22.01.2019 – vyjádření.
- České radiokomunikace a. s., zn. UPTS/OS/208774/2018 ze dne 18.12.2018 – nedojde ke střetu.
- Česká telekomunikační infrastruktura a. s., č. j. 810990/18 ze dne 17.12.2018 – nedojde ke střetu.
- ČEZ Distribuce, a. s., zn. 0101033441 ze dne 17.12.2018 – nedojde ke střetu.
- Telco Pro Services, a. s., zn. 0200846156 ze dne 17.12.2018 – nedojde ke střetu.
- GridServices, s. r. o., zn. 5001843264 ze dne 17.12.2018 – nedojde ke střetu.
- Vodafone Czech Republic a. s., zn. MW9910122421103898 ze dne 17.12.2018 – souhlasí s realizací.
- T-Mobile Czech Republic a. s., zn. E45656/18 ze dne 17.12.2018 – souhlasí s realizací.

Vodoprávní úřad si ověřil doklady prokazující vlastnické právo dálkovým přístupem v katastru nemovitostí.

Dle § 9 odst. 5 vodního zákona, pokud povolení k nakládání s vodami lze vykonávat pouze užíváním vodního díla, je možné povolení k nakládání s vodami vydat jen současně se stavebním povolením k takovému vodnímu dílu ve společném řízení, pokud se nejedná o vodní dílo již existující nebo povolené, nebo které bude povolovat ve společném územním a stavebním řízení podle zvláštního zákona jiný správní orgán než vodoprávní úřad. Jelikož se jedná o situaci, kdy povolení k nakládání s vodami lze provádět pouze užíváním vodního díla Městský úřad Šumperk, odbor životního prostředí vede společné řízení o povolení k nakládání s povrchovými vodami a o

povolení stavby vodního díla, což je současně v souladu s ustanovením § 115 odst. 12 vodního zákona.

Vodoprávní úřad oznámil dne 02.08.2019 přípisem č. j. MUSP 80450/2019 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Vodoprávní úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že v daném případě jsou:

- a) účastníky společného řízení
 - podle § 94k písm. a) stavebního zákona stavebník, tj. Město Šumperk,
 - podle § 94k písm. d) stavebního zákona vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku, tj. GasNet, s. r. o.,
 - podle § 94k písm. e) stavebního zákona osoba jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, tj. MAPO Activity s. r. o.,
- b) účastníky řízení o povolení k nakládání s povrchovými vodami – k jejich odběru
 - podle § 115 vodního zákona Město Šumperk, Povodí Moravy, s. p., Český rybářský svaz.

Vlastnická práva ani práva odpovídající věcnému břemenu k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Důvody, proč správní úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí:

1. Vodoprávní úřad v řízení o povolení k nakládání s povrchovými vodami došel k závěru, že záměr je 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. Lze předpokládat, že uvedený odběr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. (Zájmová lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod MOV_0160 – Bratrušovský potok od pramene po ústí do toku Desná a v území vodního útvaru podzemních vod 64321 Krystalinikum jižní části Východních Sudet).

2. Vodoprávní úřad v řízení ve věci vydání společného povolení na stavbu posuzoval záměr žadatele podle § 94o odst. 1 stavebního zákona a zjistil následující:

- Předložený záměr žadatele je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů. Umístění stavby vyhovuje vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění.

- Pozemek parc. č. 2014/1 v katastrálním území Šumperk se podle Územního plánu Šumperk, ve znění Změny č. 1 nachází mimo zastavěné území, ve stabilizované ploše č. 754 „NL-plocha lesní“. Jedná se o plochu, u níž je stanoveno přípustné využití pro opatření pro ochranu přírody a krajiny. Záměr „Revitalizace nivy – tůně pod Čarovným lesem“ je v souladu s Územním plánem Šumperk, ve znění Změny č. 1 a je v souladu s požadavky ustanovení § 18 odst. 1 až 5 a § 19 odst. 1 písm. a), c) a g) stavebního zákona. Posuzovaný záměr je přípustný.

- Vodoprávní úřad dále ověřil, že předložená dokumentace je úplná a přehledná. Byla zpracována oprávněnou osobou dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na výstavbu.

- Vodoprávní úřad prověřoval, zda je záměr v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, k možnosti a způsobu napojení a další. Dle PD stavba nevyžaduje napojení na technickou infrastrukturu. Stavba bude přístupná z místní komunikace – ul. Reissova.

- Vodoprávní úřad dále prověřoval, zda je záměr žadatele v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona, popřípadě s výsledkem řešení sporů.

Vodoprávní úřad ověřil, že předložené doklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány. K uvedené stavbě sdělil stanovisko dotčený orgán:

- MěÚ Šumperk, odbor strategického rozvoje, územního plánování a investic, oddělení územního plánování č. j. MUSP 11692/2019 ze dne 04.03.2019 – závazné stanovisko.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení přírody, lesů a zemědělství, č. j. MUSP 11694/2019/S-16 ze dne 22.03.2019 – závazné stanovisko – souhlas k vydání rozhodnutí o umístění stavby.
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR, oddělení odpadů a ovzduší, č. j. MUSP 9372/2019 ze dne 28.01.2019 – závazné stanovisko.

Vzhledem k tomu, že není ohrožena ekologická funkce dotčeného bezejmenného vodního toku, nebyl stanoven minimální zůstatkový průtok (MZP).

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může každý účastník řízení podat podle § 81 a následujících 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, a to podáním učiněným u odboru životního prostředí Městského úřadu Šumperk. 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 správní orgán na náklady účastníka. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestli stavba již byla zahájena. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

otisk úředního razítka

Ing. Martina Indrová
referent - oprávněná úřední osoba

Příloha:

1. ověřená PD stavby /po nabytí právní moci/
2. stejnopis společného povolení opatřený doložkou právní moci

Rozdělovník:

1. *Účastníci řízení - § 27 odst. 1 písm. správního řádu:*
 - a) *Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami a společného územního a stavebního řízení*
Město Šumperk, Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
- zastoupen firmou TERRA – POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o., Nemocniční 53, 787 01 Šumperk + příloha č. 1, 2
 - b) *Účastníci řízení o povolení společného územního a stavebního řízení*
GasNet, s. r. o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
 - c) *Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami*
Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
2. *Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu:*
 - a) *Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami*
Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9
 - b) *Účastníci společného územního a stavebního řízení*
MAPO Activity s. r. o., Olomoucká 3896/114, 796 01 Prostějov
Podniky města Šumperka a.s., Slovanská č. 21, 787 01 Šumperk
3. *Dotčené orgány*
MěÚ Šumperk, odbor ŽP, Jesenická č.p.621/31, 787 01 Šumperk
MěÚ Šumperk, odbor strategického rozvoje, územního plánování a investic,
Jesenická č.p.621/31, 787 01 Šumperk
4. *Na vědomí*
domo