



MĚSTSKÝ ÚŘAD STŘÍBRO

Masarykovo náměstí 1, 349 01 STŘÍBRO

Tel. +420 374 801 111, Fax +420 374 801 331, Email: posta@mustribro.cz

Toto rozhodnutí ~~usnesení~~
nabylo právní moci dne:

30-06-2018



dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
296/ŽP/18

VYŘIZUJE/LINKA



STŘÍBRO
04.06.2018

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Stříbro, 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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve společném řízení podle ustanovení § 140 správního řádu, vydává žadateli (účastník řízení podle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád)

Státní pozemkový úřad
Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov
IČO: 01312774

I. podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. a) bod 2. vodního zákona **povolení k nakládání s povrchovými vodami - k jejich vzdouvání a akumulaci** ve vodním díle, **Retenční nádrž RN 1** na p.p.č. 1675 v k.ú. Těchlovice u Stříbra a **Suchý poldr SP1** na p.p.č. 1636 v k.ú. Těchlovice u Stříbra, které budou vybudovány v rámci stavby "Protipovodňové opatření KoPÚ v k.ú. Těchlovice u Stříbra" na Těchlovickém potoce (IDVT 10245244) v k.ú. Těchlovice u Stříbra, obec Stříbro, kraj Plzeňský.

Základní údaje k nakládání s vodami – Retenční nádrž RN1 (p.p.č. 1675):

celkový objem akumulované (vzduté vody)	18 000 m ³
délka vzdutí při max. hladině	130 m
maximální hladina akumulované (vzduté vody)	441,50 m.n.m (Bpv)

název vodního toku: Těchlovický potok, IDVT 10245244

říční kilometr (staničení) 3,100

č.h.p. 1-10-01-1280-0-00

povolení k nakládání s vodami: na dobu životnosti vodního díla

Určení polohy místa nakládání s vodami (orientačně): YX (S-JTSK): y = 850321; x = 1063110

Základní údaje k nakládání s vodami - Suchý poldr SP1 (p.p.č. 1636):

celkový objem akumulované (vzduté vody)	69 300 m ³
délka vzdutí při max. hladině	150 m
maximální hladina akumulované (vzduté vody)	456,65 m.n.m (Bpv)

název vodního toku: Těchlovický potok, IDVT 10245244

říční kilometr (staničení) 3,700

Městský úřad Stříbro
Masarykovo náměstí 1, 349 01 Stříbro

Kontakt:
posta@mustribro.cz
http://www.mustribro.cz

☎ 374 801 111

☎ 374 801 331

Státní pozemkový úřad

Doručeno: 19.07.2018

SPU 336534/2018

listy: 3 přílohy:

druh:



spuess6e4a35c9

č.h.p. 1-10-01-1280-0-00

povolení k nakládání s vodami: na dobu životnosti vodního díla

Určení polohy místa nakládání s vodami (orientačně): YX (S-JTSK): y = 850946; x = 1063006

II. stavební povolení podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona **k provedení stavby vodního díla „Protipovodňová opatření KoPÚ v k.ú. Těchlovice“** na p.p.č. 1637, 1366, 1724, 1672, 1675, 1723, 1708 v k.ú. Těchlovice u Stříbra a p.p.č. 3471, 3472 v k.ú. Stříbro, obec Stříbro, kraj Plzeňský.

Stavba obsahuje tyto stavební objekty:

SO – 03 – Retenční nádrž RN 1

SO – 04 – Suchý poldr SP1

SO – 05 – Revitalizace zatrubněné části Těchlovického potoka V1

SO – 06 – RSP ÚSES – lokální biokoridor LBK 36-34

SO – 07 – RSP ÚSES - lokální biocentrum LBC PP 36

SO – 08 – biokoridor LBK 44-36

Jedná se o vybudování staveb protipovodňových opatření navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Těchlovice, v povodí drobného vodního toku Těchlovický potok - IDVT 10245244, který je v současnosti v tomto úseku v délce 770 m zatrubněn. Stavba vodního díla je rozčleněna na stavební objekty SO 03 – SO 08 a je podmíněna vybudováním SO 461 – Přeložka kabelu Cetin a.s. a SO 462 - Přeložka kabelu NET4GAS s.r.o., na které již bylo vydáno rozhodnutí MěÚ Stříbro – OVÚP dne 28.01.2017 pod č.j.1940/OVÚP/17/451/Ha. Součástí stavby je i založení biokoridorů s výsadbou dřevin.

Účel užívání povolené stavby vodního díla: vzdouvání a akumulace vody, revitalizace toku, ochrana před povodněmi, zvýšení biodiverzity.

Určení polohy vodního díla (orientačně dle souřadnic X,Y S-JTSK):

začátek: y = 851807 ; x = 1063049, konec: y = 849824 ; x = 1063239

Pro provedení stavby vodního díla se podle ust. § 9 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace (dále jen PD), ověřené vodoprávním úřadem, kterou jako celek dodala společnost Pontex s.r.o., Plzeň, vedoucí projektu Ing. Václav Honzík, ČKAIT 0201466, SO 03 – SO 07 zpracovala společnost Vodoplan s.r.o., Plzeň v srpnu 2016, ověřeno Ing. Jaroslavem Faiferlíkem, ČKAIT 0200940, SO 08 z října 2016, revize 03/2018 zpracovala společnost Geo Vision s.r.o., Plzeň, ověřeno Ing. Terezou Tomanovou, ČKA 03363. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem.
- 2) Před zahájením prací budou vytyčeny veškeré podzemní sítě a v místech křížení těchto sítí se stavbou bude postupováno v souladu s podmínkami jejich správců, které jsou nedílnou součástí PD (Mero z 21.03.2018, č.j. 2016/000268, Cetin z 08.09.2016, zn. 578357/16/CTC/SS0-2, Cetin z 07.12.2016, zn. 578357/16/CTC/SS9-3-PD, NET4GAS z 14.11.2017, zn. 9380/17/OVP/Z, NET4GAS z 22.09.2016, zn. 7191/16/OVP/Z, ČEZ Distribuce a.s., z 08.08.2016, zn. 1088061263). Při výsadbě dřevin v těchto prostorech je nutné dodržet ochranná pásma těchto sítí.
- 3) Pozemky dotčené stavbou budou po jejím dokončení uvedeny do původního stavu popř. projektovaného stavu a bude obnoven travní porost
- 4) v případě výskytu zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin stanovených vyhláškou MŽP č. 395/1992 Sb. bude postupováno dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.
- 5) šířka pracovního pruhu ve významných krajinných prvcích bude minimalizována na technologické minimum.
- 6) mechanizační prostředky budou zabezpečeny proti úniku ropných látek do vodního prostředí, technickými a organizačními opatřeními bude zajištěno, aby do vodního toku nedošlo k úniku či

splavování stavebních hmot a jiných látek ohrožujících vodní ekosystém.

- 7) Před zahájením stavby bude zdejšímu vodoprávnímu úřadu předložena žádost o zrušení vodního díla – úprava toku ve vlastnictví ČR, s právem hospodařit pro Povodí Vltavy s.p., inv. č. DVT-00007230.
- 8) Před zahájením stavby bude vodoprávnímu úřadu oznámen název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
- 9) Při stavbě bude postupováno s ohledem na stávající drenážní systém a to tak, aby po dokončení stavby zůstala zachována jeho funkčnost.
- 10) Během stavby budou prováděny kontrolní prohlídky v souladu s plánem kontrolních prohlídek, o jejich termínech bude vodoprávní úřad s dostatečným předstihem (minimálně týden) uvědoměn.
- 11) Před výsadbou dřevin (SO 05 a SO 06) bude jejich rozmístění projednáno se správcem toku, tj. Povodí Vltavy s.p., závod Berounka.
- 12) Termín zahájení prací bude oznámen jak vodoprávnímu úřadu, tak Povodí Vltavy s.p., závod Berounka.
- 13) Stavba vodního díla bude dokončena do 31.12.2020.
- 14) Po dokončení stavby požádá stavebník zdejší vodoprávní úřad o vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona a § 18i vyhlášky č. 63/2013 Sb. v platném znění.
- 15) Vodoprávní úřad přizve k závěrečné kontrolní prohlídce stavby Povodí Vltavy s.p., závod Berounka, kterému stavebník předá zaměření polohopisu křížení kabelů i ostatních staveb s tokem v systému S-JTSK (předávací soubory ve formátu xls a txt), včetně fotodokumentace ve formátu jpg.

III. podle ustanovení § 36 odst. 2 vodního zákona se **stanovuje minimální zůstatkový průtok** ve výši **0,05 l/s**. Jedná se o stálý průtok který bude zachován pod oběmi nádržemi (SO 03 Retenční nádrž RN1, SO 04 Suchý poldr SP1), mimo suchých období.

IV. vodoprávní úřad **rozhoduje** podle ustanovení § 61, odst. 5, vodního zákona, **o zařazení vodního díla „SO 03 Retenční nádrž RN1 (na p.p.č. 1675v k.ú. Těchlovice u Stříbra) a SO 04 Suchý poldr SP1 (na p.p.č. 1636 v k.ú. Těchlovice u Stříbra)“ do kategorie IV z hlediska technicko bezpečnostního dohledu a o povinnosti zajistit na povolovaném vodním díle technickobezpečnostní dohled za podmínek dle § 62 vodního zákona.**

V. vodoprávní úřad **schvaluje** podle ustanovení § 115 odst. 18 vodního zákona předložený **manipulační řád pro vodní dílo „SO 03 Retenční nádrž RN1 (na p.p.č. 1675v k.ú. Těchlovice u Stříbra) a SO 04 Suchý poldr SP1 (na p.p.č. 1636 v k.ú. Těchlovice u Stříbra)“, který vypracovala v srpnu 2016 společnost Vodoplan s.r.o.. Doba platnosti manipulačního řádu se stanovuje na dobu životnosti vodního díla** za dodržení této podmínky:

Na retenční nádrži RN1 a suchém poldru SP1 nebudou prováděny žádné změny bez vědomí vodoprávního úřadu, který posoudí jejich rozsah a určí další postup včetně nutnosti aktualizace, nebo nutnosti přepracování manipulačního řádu.

Odůvodnění:

Státní pozemkový úřad, se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3 – Žižkov, doručovací adresa Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Tachov, T.G. Masaryka 1326, 34701 Tachov, požádal zdejší vodoprávní úřad o stavební povolení k vodnímu dílu budovanému v rámci akce „Protipovodňové opatření KoPÚ v k.ú. Těchlovice“. Jedná se o stavební objekty SO 03 – Retenční nádrž

RN 1, SO 04 – Suchý poldr SP1, SO 05 – Revitalizace zatrubněné části Těchlovického potoka V1, SO 06 – RSP ÚSES – lokální biokoridor LBK 36-34, SO 07 – RSP ÚSES - lokální biocentrum LBC PP 36, SO 08 – biokoridor LBK 44-36. Stavbou budou dotčeny pozemky p.p.č. 1637, 1366, 1724, 1672, 1675, 1723, 1708 v k.ú. Těchlovice u Stříbra a p.p.č. 3471, 3472 v k.ú. Stříbro, obec Stříbro, kraj Plzeňský a žádost. Dále žadatel požádal o povolení k nakládání s povrchovými vodami, k jejich vzdouvání a akumulaci s touto stavbou související.

K žádosti byly doloženy doklady a PD z července 2016, kterou jako celek dodala společnost Pontex s.r.o., Plzeň, vedoucí projektu Ing. Václav Honzík, ČKAIT 0201466. Jednotlivé části pak zpracovala společnost Vodoplan s.r.o., Plzeň (SO 03 – SO 07, srpen 2016, včetně manipulačního a provozního řádu, ověřeno Ing. Jaroslavem Faiferlíkem, ČKAIT 0200940) a společnost Geo Vision s.r.o., Plzeň (SO 08, z října 2016, revize 03/2018, ověřeno Ing. Terezou Tomanovou, ČKA 03 363).

Vodoprávní úřad dnem 02.01.2018 přerušil toto řízení zahajené dnem podání žádosti a vyzval žadatele k doplnění podání o stanovisko správce toku a správce povodí k nakládání s vodami pro SO 03 Retenční nádrž RN1 a SO 04 Suchý poldr SP1. Po doplnění vodoprávní úřad oznámil zahájení vodoprávního řízení účastníkům řízení a dotčeným orgánům a stanovil termín, do kdy mohou uplatnit své námítky. Ve stanovené lhůtě nebyly podány žádné námítky. Dále vodoprávní úřad v oznámení o zahájení řízení upozornil účastníky řízení, že byly shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí a stanovil lhůtu, v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu, ve které je možno se k těmto podkladům vyjádřit, popřípadě uplatnit námítky s tím, že po uplynutí této lhůty v projednávané věci rozhodne.

V oznámení o zahájení řízení vodoprávní úřad žádal občanské sdružení Sdružení za krásu české krajiny, aby ve smyslu § 115 odst. 6, 7 vodního zákona do osmi dnů ode dne doručení tohoto oznámení sdělilo, zda se hodlá tohoto řízení zúčastnit. Občanské sdružení neprojevovalo zájem, tudíž nebylo zařazeno mezi účastníky řízení.

Stavba povolovaného vodního díla je podmíněna vybudováním SO 461 – Přeložka kabelu Cetin a.s. a SO 462 - Přeložka kabelu NET4GAS s.r.o., na které již bylo vydáno rozhodnutí MěÚ Stříbro – OVÚP dne 28.12.2017 pod č.j.1940/OVÚP/17/451/Ha, jež nabylo právní moci dne 20.01.2018.

Do podmínek rozhodnutí byly zpracovány podmínky ze stanovisek a vyjádření, která jsou nedílnou součástí předložené dokumentace. Do podmínek povolení nebyly zařazeny podmínky které již řeší předložená PD, nebo byly již uplatněny ve stavebním povolení pro SO 461 a SO 462 a dále podmínky které se týkají majetkoprávních vztahů, o kterých vodoprávní úřad nerozhoduje.

Vodoprávní úřad v tomto rozhodnutí stanovil minimální zůstatkový průtok pod hrázemi suchého poldru SP1 a retenční nádrže RN1 výpočtem dle metodického pokynu ZP16/98 na základě dat ČHMÚ. V suchých obdobích kdy voda do nádrží nepřitéká, se předpokládá že SP1 bude suchý a v RN1 bude voda maximálně na provozní hladině. Zůstatkový průtok pod SP1 byl stanoven z toho důvodu, aby se zde voda nezadržovala účelově a byl v případě velkých srážek využit veškerý potenciál suchého poldru.

Dále na základě posudku TBD z 24.02.2017, který vypracoval Ing. Stanislav Plecítý, bylo rozhodnuto o zařazení SP1 a RN1 do kategorie IV. technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly.

Součástí PD byl i manipulační řád pro suchý poldr SP1 a retenční nádrž RN1. Správce povodí a správce toku (Povodí Vltavy s.p., závod Berounka) ve stanovisku ze dne 07.03.2018, zn. 12965/2018-342/Li SP-2016/11068 neměl k předloženému manipulačnímu řádu žádné připomínky. Vodoprávní úřad shledal že manipulační řád, tak jak je vyhotovený splňuje veškeré náležitosti a tak se vodoprávní úřad rozhodl tento manipulační řád schválit.

Po přezkoumání podané žádosti z hlediska zákona o vodách a z hlediska vodohospodářských zájmů bylo zjištěno, že povolené zřízení vodního díla a nakládání s vodami neporušuje při splnění výše uvedených podmínek vodohosp. obecné a ani jiné oprávněné zájmy. Vzhledem k tomuto bylo rozhodnuto, jak výše uvedeno.

Stavba nesmí být zahájena dokud stavební povolení nenabyde právní moci a stavební povolení pozbývá platnosti jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81, § 82 a § 83 správního řádu odvolání, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním učiněným u Městského úřadu Stříbro, zasláním 12 stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.



Jana Čadecová,
vedoucí odboru ŽP



za správnost vyhotovení



Doručí se (doporučeně do vlastních rukou):

Účastníci stavebního řízení podle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád):

Státní pozemkový úřad, se sídlem Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3 – Žižkov,
doručovací adresa: Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Tachov, T.G. Masaryka 1326,
34701 Tachov

Účastníci stavebního řízení podle ust. § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád)

Město Stříbro

Povodí Vltavy s.p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 30420 Plzeň



Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 13000 Praha 3
NET4GAS s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4
Mero ČR, a.s., Veltruská 748, 27801 Kralupy nad Vltavou
ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 40502 Děčín

Dotčené orgány:

MěÚ Stříbro – OVÚP

MěÚ Stříbro – OVÚP, SSÚ

MěÚ Stříbro – OVÚP, OPP



Státní pozemkový úřad

Doručeno: 19.07.2018

SPU 336534/2018

listy: 3
druh:

přílohy:



spuess6e4a35c9