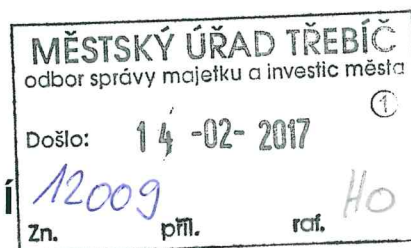


SPIS Č.: OŽP 15496/2016/Chu
Č.J.: OŽP 9771/17 – SPIS 15496/2016/Chu

VYŘIZUJE: Chudoba Zdeněk
TELEFON: 568805549
E-MAIL: z.chudoba@trebic.cz

DATUM: 8.2.2017



ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a dále jako speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), posoudil žádost, kterou dne 2.12.2016 podalo

Město Třebíč, zastoupené ing. Pavlem Janatou, starostou města, IČ 002 90 629, Karlovo nám. 104/55, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1, které zastupuje KOINVEST, s.r.o., Ing. Blahoslav Kopeček, IČ 255 89 679, Demlova 1011/25, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona ke stavbě vodního díla:

„OPRAVA A ODBAHNĚNÍ RAČEROVICKÉHO RYBNÍKA“

(dále jen "stavba") na místě:

Název kraje	Vysočina
Název obce	Třebíč
Identifikátor katastrálního území	737305
Název katastrálního území	Račerovice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 238 v katastrálním území Račerovice
Číselný identifikátor vodního toku	10195152
Název vodního toku	Račerovický potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-16-01-0840-0-00
Hydrogeologický rajon	6550
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1148281.0554, 653646,9653

v členění na tyto stavební objekty:

- So 01 Odbahnění a úprava litorálního pásma
- So 02 Oprava hráze
- So 03 Opevnění levého břehu
- So 04 Oprava opěrné zdi a stěn
- So 05 Výpustné zařízení - požerák
- So 06 Sedimentační tůň

Vodní nádrž

Typ vodní nádrže (Č 14)	údolní protékaná
Objem celkového ovladatelného prostoru nádrže	9 760 m ³
Objem retenčního (ochranného) prostoru	3 060 m ³
Objem zásobního prostoru	6 700 m ³
Kóta hladiny celkového ovladatelného prostoru nádrže	485,64 m n.m.
Kóta hladiny zásobního prostoru	485,64 m n.m.
Kóta hladiny stálého nadržení	486,60 m n.m.
Zatopená plocha při hladině ovladatelného prostoru	0,0350 ha

Údaje o povolené stavbě:

So 01 Odbahnění a úprava litorálního pásma

Odtěžení nánosů bude provedeno v cca 92% stávající zatopené plochy rybníka. V zadní části je ponechán stávající sediment bez zásahu, čímž zůstane zachována část litorálního pásma, které se ještě rozšíří do severní části pozemku odtěžením materiálu ze zazeměné části rybníka. Vznikne tak litorální pásmo o celkové ploše 14,3% ze zatopené plochy rybníka. Odbahnění bude provedeno běžným způsobem, jedná se jednoduchou stavbu. Použity budou běžné mechanizační prostředky (rýpadla, dozery a terénní nákladní vozidla). Vyspádování dna nádrže bude provedeno dle původního stavu, tj. v podélném spádu 1,8% a v příčném sklonu 0,5% (dno musí být upraveno do pravidelného tvaru s plynulými přechody, při vypouštění vody musí být odvoditelné). Břehy svahů budou ve sklonu 1:2 a 1:3. Na levé straně bude litorál oddělen průčeznou hrázkou od sedimentační tůně. Vytěžený sediment bude uložen na pozemky ZPF. Zde bude ponechán a po jeho vyschnutí bude rozprostřen. Nejpozději do 12 měsíců od ukončení stavby investor uvede pozemky do původního stavu. Ze zátopy se celkem vytěží 3 210,0 m³ sedimentu.

So 02 Oprava hráze

Stávající hráz má narušené opevnění líce. Proto bude provedena jeho oprava s urovnáním svahu na sklon 1:3 a zpevnění záhozem z lomového kamene uloženém na štěrkopískovém filtru. Celková délka opevnění hráze je 45,0 m. koruna hráze je v průměru na kótě 487,10 m n.m. a průměrná šířka hráze 3,0 m.

So 03 opevnění levého břehu

Stávající levý břeh je narušený a materiál ujíždí do zátopy. Proto bude provedena jeho oprava s urovnáním svahu na sklon 1:2 dosypáním záhozu z lomového kamene. Celková délka opevnění břehu je 50,0 m.

So 04 Oprava opěrné zdi a stěn

Opěrná zeď na pravém břehu nádrže z kamene a betonu je místy staticky narušená. Ze stávající zdi se odstraní ocelové zábradlí, které pak osadí na novou opěrnou zeď. Stávající zeď bude rozebrána a poté znovu vyžděna z LK do betonu do rovnoměrné výškové úrovně 486,25 m n.m. Celková délka opravované stěny je 58,0 m. Použity budou původní kameny, předpokládá se 70% doplnění LK. Stěny kolem bezpečnostního přelivu budou očištěny a opraveny doplněním chybějících kamenů a přespárováním. Spáry budou očištěny, porušené

spáry budou důkladně očištěny. Nové přespárování bude provedeno na cca 50% z celkové plochy LK. Na místa s chybějícími kameny bude doplněn nový LK, a vyspárováním cementovou maltou. Doplněno bude cca 10% nového LK do dna a stěn přelivu. Přes bezpečnostní přeliv se osadí nová dřevěná pochozí lávka. Lávka bude šířky 1,2 m, délky a bude mít zábradlí výšky 1,1 m.

So 05 Výpustné zařízení – požerák

Stávající výpustné zařízení je v havarijním stavu, proto bude nahrazeno novým. Šachta požeráku je železobetonová (C20/25XF3+2x síť KARI 100x100/8) uzavřena, umístěná v návodním líci hráze, světlé rozměry 80 x 115 cm, tloušťka stěn 30 cm, výška 4,26 m, je uzavřena dřevěným uzamykatelným poklopem opatřeným nátěrem proti hnilobě a škůdcům. Pro přístup do šachty budou sloužit stupadla obalená povlakem z PVC. Pro manipulaci s hladinou v nádrži budou sloužit dvojité dlužové stěny. Jednotlivé dlužky budou osazeny na polodrážku v ocelových U profilech. Prostor mezi dlužovými stěnami bude vyplněn těsnícím materiálem. Ve svislé stěně nad odtokem bude zřízeno potrubí PVC DN 100 pro zavzdušnění objektu. Zjištění minimálního zůstatkového průtoku bude prostřednictvím třmenového kovotěsnícího šoupěte DN 100 a ocelové trubky stejného profilu. Zařízení bude uloženo v betonovém kvádru, rozměru 30 x 30 x 34 cm. Umístěny ve dně požeráku u svislé stěny. Třmenové šoupě bude uchyceno k zabetonované ocelové trubce. Ovládání průtoku bude pomoci ocelového táhla ukončeného ocelovým kolečkem umístěným pod poklopem. Nátok bude z betonového potrubí PVC DN 400, beton C20/25 XF3 + 2x síť KARI 100x100/8 délky 8,30 m. Šachta požeráku bude napojena na stávající odtokové potrubí z betonu DN 400. Na stávající odtok bude vložena montážní obetonovaná trubka PVC DN 400 a bude ukončena u nového zavazovacího křídla. Betonová konstrukce požeráku, které přijdou do styku se zemínou, budou před zasypáním natřeny jílovým mlékem (pačok). Kovové konstrukce a prvky budou opatřeny antikoročním nátěrem.

So 06 Sedimentační tůň

Pro možnost zachycení sedimentu a omezení zanášení hlavní nádrže je zřízena tůň (a také pro zajištění dostatečného prostoru pro flóru a faunu). Tůň bude mít celkovou vodní a zamokřenou plochu 125,0 m². Tůň bude situována na severní straně, bude od hlavní zátopy oddělena průčeznou hrázkou z LK. Koruna hrázkou bude na kótě 486,34 m n.m. a sklon svahů bude 1:3. Tůň bude zásobována vodou z Račerovického potoka, která do ní bude téct ze severní strany, a dále poteče průčeznou hrázkou do hlavní zátopy. Dno i břehy zůstanou v přirozeném stavu – nezpevněny ve spádu 1:2 a 1:3. Tím vzniknou příznivé podmínky pro rozmnožování a život obojživelníků. Celkový objem tůně při Hz činí 70,0 m³. Část vytěženého materiálu bude použita na urovnání hráze.

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 bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k této činnosti oprávněným.
3. Stavebník je povinen vést o stavbě stavební deník.
4. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do závěrečné kontrolní prohlídky.
5. Opravou rybníka musí být vodní dílo zabezpečeno pro povodně s dobou opakování nejméně 20-50 let, ne s dobou kratší. Podmínka vyplývá z požadavku posudku společnosti Vodní díla – TBD a.s. ze dne 23.9.2013. Splnění podmínky bude doloženo k žádosti o kolaudační souhlas.
6. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů státní správy:

Městský úřad Třebíč, OŽP, oddělení technické ochrany ŽP a ekologie krajiny – závazné stanovisko ze dne 25.7.2016 pod spis. zn. OŽP42535/16 – SPIS 9655/2016/Kou.

- Práce budou prováděny tak, aby byly v maximální možné míře omezeny nároky na prostor pro její provedení (sklárky materiálu, pohyb mechanizačních prostředků, zařízení staveniště apod.).
- Použité mechanizační prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek.
- Po skončení prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu, bude odstraněn přebytečný stavební materiál.
- Veškeré zemní práce musí být prováděny mimo období rozmnožování obojživelníků – tedy mimo měsíce březen – červen. V tomto období lze zemní práce provádět pouze se souhlasem orgánu ochrany přírody a krajiny na základě předloženého zoologického posouzení aktuálního stavu lokality.

Městský úřad Třebíč, OŽP, oddělení technické ochrany ŽP a ekologie krajiny – souhlas ze dne 14.12.2016 pod spis. zn. OŽP82587/16 – SPIS 15383/2016/Va.

V zájmu ochrany zemědělského půdního fondu se ukládají investorovi tato opatření a podmínky:

- Sedimenty budou v množství cca 3 200 m³ použity na pozemky par. č. 233/1, 233/9 a 233/10 v k. ú. Račerovice o celkové výměře 80 736 m² na obnovu druhu pozemku orná půda.
- Stanovena dávka odvodněného sedimentu bude na pozemek aplikována v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek, rovnoměrně po ploše pozemku, v maximální výšce vrstvy použitého sedimentu do 10 cm, při dodržení poměru použitého sedimentu k ornici 1:3 a při dodržení maximální aplikační dávky. Sedimenty budou zapracovány do půdy do deseti dnů od jejich rozprostření.
- O činnostech souvisejících s uložením sedimentu, v množství, druhu a době použití sedimentů podle jednotlivých pozemků, plodin a let vede farmář evidenční list.
- Použití sedimentu může být provedeno pouze v rozsahu, stanoveném tímto souhlasem.
- Investor oznámí orgánu ochrany zemědělského půdního fondu Městskému úřadu Třebíč, odboru životního prostředí, zahájení těžby sedimentu nejpozději 14 dnů předem.

7. Při provádění stavby budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:

Lesy České republiky, s. p., Správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 14/13, 602 Brno – vyjádření ze dne 22.7.2016 pod spis. zn. 952/003165/2016.

- Ve vodním toku nesmí dojít ke zhoršení kvality vody. Do vodního toku nesmí uniknout žádné škodlivé ani ropné látky při stavebních pracích výše uvedené akce (použití biologicky odbouratelných olejů).
 - Stavební materiály a odtěžená zemina nesmí být ukládána v 6 m ochranném pásmu vodního toku, ale musí být uskladněna na určenou sklárku a zabezpečena proti smyvu.
 - Žádáme o přizvání ke kolaudačnímu řízení stavby.
8. Projektová dokumentace bude průběžně doplňována dle skutečného provádění stavby.
9. Při stavební činnosti nesmí docházet ke znečišťování povrchových a podzemních vod, stavební mechanismy musí být v dobrém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům či únikům ropných látek. Přebytečná zemina musí být ukládána tak, aby nedocházelo k jejímu erozivnímu smyvu.
10. Provozovatel vodního díla je povinen udržovat dílo v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku, vodohospodářských a jiných chráněných zájmů.
11. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou firmou.

II. stanovuje

podle ustanovení § 122 stavebního zákona, **že stavbu vodního díla „Oprava a odbahnění Račerovického rybníka“ lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.** Kolaudační souhlas Vám, po předložení předepsaných dokladů a vykonané závěrečné kontrolní prohlídky stavby vodního díla vydá vodoprávní úřad.

III. ukládá

stavebníkovi povinnost oznámit:

1. Termín zahájení stavby vodního díla.

Termín do: 7 dnů ode dne zahájení stavby.

2. Název a sídlo oprávněné firmy, která bude stavbu vodního díla provádět.

Termín do: 7 dnů ode dne výběru oprávněné firmy.

IV. stanovuje

termín pro dokončení stavby: **do dvou let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.** Stavba vodního díla nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba vodního díla nebyla zahájena do 2 let od dne, kdy nabylo právní moci.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů) na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Třebíč, zastoupené ing. Pavlem Janatou, starostou města, IČ 002 90 629, Karlovo nám. 104/55, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1, které zastupuje KOINVEST, s.r.o., Ing. Blahoslav Kopeček, IČ 255 89 679, Demlova 1011/25, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1

Odůvodnění

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, obdržel dne 2.12.2016 žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 61 odst. 4 vodního zákona a ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- žádost o stavební povolení k vodním dílům,
- 2 x projektovou dokumentací „Oprava a odbahnění Račerovického rybníka“ vypracovala firma KOINVEST s.r.o., Ing. Blahoslav Kopeček, IČ 255 89 679, Demlova 1011/25, Horka-Domky, 674 01 Třebíč dne 8./2015,
- MěÚ Třebíč, OŽP, oddělení technické ochrany a ekologie krajiny – souhlas závazné stanovisko – ze dne 25.7.2016 pod spis. zn. OŽP42535/16 – SPIS 9655/2016/Kou,
- MěÚ Třebíč, OŽP, oddělení technické ochrany a ekologie krajiny – souhlas ze dne 14.12.2016 pod spis. zn. OŽP 82587/16 – SPIS 1583/2016/Va,
- MěÚ Třebíč, OŽP – informace k PD stavby – ze dne 13.7.2016 pod spis. zn. OŽP 42539/16 – SPIS 8302/2016/Va,
- Městský úřad Třebíč, odbor výstavby - vyjádření ke stavbě podle § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 15.7.2016 pod spis. zn. OV/42547/16 – SPIS 9292/2016/Ma,

- MěÚ Třebíč, OŽP, oddělení ochrany vod - rozhodnutí o zařazení do kategorie TBD vodního díla Račerovický rybník ze dne 18.3.2014 pod spis. zn. OŽP 20116/14 – SPIS 2750/2014/Sv,
- MěÚ Třebíč, OŽP, oddělení ochrany vod - rozhodnutí o schválení manipulačního řádu vodního díla ze dne 9.7.2014 pod spis. zn. OŽP 49750/14 – SPIS 8470/2014/Sv,
- MěÚ Třebíč, OŽP, oddělení ochrany vod - rozhodnutí o povolení nakládání s vodami ze dne 17.2.2014 pod spis. zn. OŽP 12090/14 – SPIS 513/2014/Sv,
- Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 601 75 Brno – stanovisko správce povodí ze dne 23.6.2016 pod spis. zn. PM036402/2016-203/Pe,
- Lesy české republiky, s. p., Správa toků – oblast povodí Dyje – vyjádření ze dne 22.7.2016 pod spis. zn. LČR 952/003165/2016,
- plná moc k zastupování pro KOINVEST, s.r.o., Demlova 1011, 674 01 Třebíč,
- plán kontrolních prohlídek,
- Archeologický ústav akademie věd České republiky, Brno – vyjádření ze dne 19.7.2016 pod spis. zn. ARUB/328/16,
- Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Třebíč – vyjádření ze dne 22.6.2016 pod spis. zn. TR/54415/2016-Va,
- Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 268/16, Praha – vyjádření ze dne 19.5.2016 pod psi. zn. 61511/16,
- E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Jihlava, F.A. Gerstnera 2151/16, České Budějovice – vyjádření ze dne 14.6.2016 pod spis. zn. D8626 – 16120103,
- RWE Distribuční, a.s, Plynárenská 499/1, Brno – vyjádření ze dne 15.6.2016 pod spis. zn. 500132814,
- MERO ČR, a.s., Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou - vyjádření ze dne 19.5.2016 pod spis. zn. 2016/05/9294,
- Ministerstvo obrany sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovitostí infrastruktury – závazné stanovisko ze dne 6.1.2017 pod spis. zn. 853-74/2016-8201.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Současně je upozornil, že na později podané námitky nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel.

Projektovou dokumentaci stavby „Oprava a odbahnění Račerovického rybníka“ vypracovala firma KOINVEST, s.r.o., Demlova 1014, 674 01 Třebíč, Ing. Pavel Fiala, vedoucí projektu Ing. Blahoslav Kopeček, AI ČKAIT 1001924, (identifikační číslo 255 89 679) dne 05/2016.

Projektová dokumentace stavby řeší:

stávající rybník má akumulační, retenční a krajínotvorný účinek. V současnosti je však nádrž značně zabahněna, čímž je velmi narušena její vodohospodářská funkce – je značně snížená akumulace. Opěrná zeď pravého břehu spolu s opevněním hráze a levého břehu jsou narušeny, výpustné zařízení je ve špatném stavu a tím je ohrožena bezpečnost díla. Celkově nejsou základní parametry, nádrže v souladu s normami. K obnově základních vodohospodářských funkcí a ke zlepšení technického stavu rybníka je zapotřebí provést jeho odbahnění, nové výpustní zařízení a opravit opevnění a opěrnou zeď. Provedenými opatřeními bude rybník uveden do bezpečnostního stavu a dále se zvýší zásoby užitkové vody pro obec a vytvoří se zásoby vody pro případ hašení požárů.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod spis. zn. OV/9292/2016/Ma dne 15.7.2016.

Majetkoprávní vztahy:

Stavba vodního díla bude provedena na pozemcích uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí. Tyto pozemky jsou buď ve vlastnictví žadatele, nebo subjektů, se kterými má žadatel uzavřenou dohodu umožňující provedení stavby. Dotčeny budou též zájmy vlastníků pozemků sousedících s pozemky, na kterých je stavba vodního díla povolena. Všichni vlastníci těchto pozemků byli obesláni oznámením o zahájení vodoprávního řízení. Zásadní námitky či připomínky neuplatnili. Dále byli seznámeni s podklady pro rozhodnutí. Námitky neuplatnili.

Dále budou dotčeny zájmy veřejné, zastoupené MěÚ Třebíč - odborem životního prostředí, a odborem výstavby.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 24 a § 26 vodního zákona posoudil, že uvedený záměr je možný. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

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

Vodoprávní úřad se zabýval otázkou účastníků vodoprávního řízení podle ustanovení § 115 vodního zákona a ustanovení § 109 stavebního zákona ve smyslu ustanovení § 27 správního řádu. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah a účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejího provádění, dopadu na zájmy chráněné vodním a stavebním zákonem a jejích prováděcích předpisů, a dospěl k závěru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich a vlastnická či jiná věcná práva k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich. Dále dospěl k závěru, že jiná věcná práva k dalším pozemkům či stavbám nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Účastníci řízení § 27 odst. 2 správního řádu - další dotčené osoby:

Pavel Masný, Marie Masná, Milan Pálenský, Zdeněk Čermák, František Nestrojil, Marie Nestrojilová, Miroslav Cejpek, Martin Krejčí, Ladislav Carda, Jitka Cardová, Město Třebíč, zastoupené odborem správy majetku a investic města, Státní pozemkový úřad, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč, Lesy České republiky, s.p., Správa toků-oblast povodí Dyje, Brno, Milada Čermáková, Lukáš Krejčí, Markéta Balvínová, Jiří Svoboda

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, souhlasy, posouzení, a jiná opatření dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto vodoprávního rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, 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 Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství, se sídlem v Jihlavě, Žižkova č.p. 1882/57, podáním učiněným u Městského úřadu Třebíč, odboru životního prostředí.

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.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Ing. Jana Kristková
vedoucí oddělení vodního hospodářství



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Přílohy pro žadatele:

1. Ověřená projektová dokumentace - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
2. Štítek „Stavba povolena” - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

Obdrží:

Účastníci vodoprávního řízení do vlastních rukou (datová schránka)

§ 27 odst. 1 správního řádu

KOINVEST, s.r.o., IDDS: 43sf6kj

Účastníci vodoprávního řízení do vlastních rukou (dodejky)

§ 27 odst. 2 správního řádu

Pavel Masný, Račerovice č.p. 1, 674 01 Třebíč 1

Marie Masná, Račerovice č.p. 42, 674 01 Třebíč 1

Milan Pálenský, Stržanov č.p. 98, 591 02 Žďár nad Sázavou 2

Zdeněk Čermák, Račerovice č.p. 54, 674 01 Třebíč 1

František Nestrojil, Račerovice č.p. 2, 674 01 Třebíč 1

Marie Nestrojilová, Račerovice č.p. 2, 674 01 Třebíč 1

Miroslav Cejpek, Račerovice č.p. 5, 674 01 Třebíč 1

Martin Krejčí, Račerovice č.p. 19, 674 01 Třebíč 1

Ladislav Carda, Račerovice č.p. 22, 674 01 Třebíč 1

Jitka Cardová, Račerovice č.p. 22, 674 01 Třebíč 1

Milada Čermáková, M. Majerové č.p. 722/29, Nové Dvory, 674 01 Třebíč 1

Lukáš Krejčí, Krahulov č.p. 13, 675 21 Okříšky

Markéta Balvínová, Štursova č.p. 1662/18, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou

1

Jiří Svoboda, Nerudova č.p. 491/28, Horka-Domky, 674 01 Třebíč 1
Město Třebíč, zastoupené odborem správy majetku a investic města, Karlovo nám. č.p. 104/55, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1

§ 27 odst. 2 správního řádu (datová schránka)

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Třebíč, IDDS: siygxrm

Lesy České republiky, s.p., Správa toků-oblast povodí Dyje, Brno, IDDS: e8jcfsn

Dotčené orgány (doporučeně)

Městský úřad Třebíč, odbor výstavby, Karlovo nám. č.p. 104/55, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, ochrana přírody a krajiny, Masarykovo nám. č.p. 116/6, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, odpadové hospodářství, Masarykovo nám. č.p. 116/6, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, ZPF, Masarykovo nám. č.p. 116/6, Vnitřní Město, 674 01 Třebíč 1

Dotčené orgány (datová schránka)

Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, IDDS: hjyaavk

Na vědomí (datová schránka)

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Jihlava, IDDS: fdbdvmf

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnys6

MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx