



Záměr: Z/2024/71950
Řízení: R/2024/60743
Č.j.: **R/2024/60743/3**
PID: SR00X00CCNKV
Úřad:

Dne: 12.12.2024

Městský úřad Blansko - DOSS

Adresát:
Rozdělovník

nám. Svobody 32/3
67801 Blansko

ecmb355

Vyřizuje: **Bc. Klára Meluzínová**
Tel: 516775335

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „ZJES“)

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska podle ustanovení § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZJES“) a ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti, kterou podala dne 15.11.2024 a doplnila dne 20.11.2024, 21.11.2024 společnost TVORBA KRAJINY s.r.o., IČO 29311268, Rolencova 96/47, Holásky, 620 00 Brno, která zastupuje na základě plné moci Město Rájec-Jestřebí, IČO 00280836, Blanenská 84, 679 02 Rájec-Jestřebí (dále též „žadatel“), pro záměr „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ (dále též „záměr“) na pozemcích parc. č. 1496/1, 1497, 1498, 1499, 1418, 1422 v k.ú. Jestřebí, dle projektové dokumentace zpracované TVORBA KRAJINY s.r.o., vypracoval: Ing. Bedřich Jareš, zodp. projektant: Ing. Jiří Janíček, ČSA 11156/256, kontroloval: Ing. Rafael Krůtil, ČKAIT 1003400, autorizovaný inženýr v oboru Vodohospodářské stavby, datum zpracování: 08/2024, číslo zakázky: 152/2024, stupeň: POVOLENÍ

STAVBY, vydává v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO

I.

Záměr „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ na pozemcích parc. č. 1496/1, 1497, 1498, 1499, 1418, 1422 v k.ú. Jestřebí **je** z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný**.

II.

Jednotné environmentální stanovisko se dále vydává namísto rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les. Věcně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 76 odst. 2 písm. a), ustanovení § 77 odst. 4, ustanovení § 8 odst. 1 a podle ustanovení § 9 zákona č. 114/1992 Sb., zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“) a jako místně příslušný orgán ochrany pro výše uvedený záměr, stanovuje podmínky takto:

1. Dřeviny, pro které není vydáno povolení ke kácení jako součást tohoto stanoviska, budou zachovány a chráněny podle ustanovení § 7 zákona o ochraně přírody a krajiny. Při realizaci záměru je třeba dodržet ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

2. V prostoru realizace protierozní nádrže, sjezdu k protierozní nádrži a navržené přehrážky budou káceny následující dřeviny o obvodu ve výšce 1,3 m nad zemí - vícekmenný myrobalán o obvodu 45, 36,21 a 29 cm, vícekmenný myrobalán o obvodu 49,50,21 a 38 cm, myrobalán 5ks. o obvodu 48, 25,30,47 a 49 cm, 2 ks třešeň o obvodu 75 a 78 cm, 1 ks švestka ve špatném zdravotním stavu (značně proschlá) o obvodu 108 cm, lípa malolistá vícekmenný 45, 40, 38, 49 a 20 cm a 2 ks vrb bílých ve špatném zdravotním stavu (značně proschlé) o obvodu 112 a 90 cm, rostoucí na pozemku parc.č. 1497 v k.ú. Jestřebí. Kácení výše uvedených dřevin bude provedeno po nabytí právní moci povolení stavebního úřadu podle stavebního zákona, a to bezprostředně před zahájením stavebních prací na akci „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ (viz příloha – Katastrální situační

výkres C.3 – kácení dřevin). Pokud bude nezbytné kácet ve vegetačním období (1.4. – 30.9.), budou z důvodů zákonné ochrany volně žijících ptáků dodržena ustanovení § 5a, § 5b zákona (případný ornitologický posudek bude vyhotoven nanejvýš dva dny před samotným kácením dřevin).

3. Městskému úřadu Blansko, odboru životního prostředí, bude předem písemně oznámen termín zahájení kácení.

4. Orgán ochrany přírody ukládá žadateli provedení náhradní výsadby, která proběhne nejpozději do jednoho roku po kolaudaci stavby:

3 ks Javor mléč (*Acer platanoides*), 3 ks Javor babyka (*Acer campestre*), 1 ks Habr obecný (*Carpinus betulus*), 2 ks Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), a 3 ks Třešeň ptačí (*Prunus avium 'Plena'*) na pozemku parc.č. 1497 v k.ú. Jestřebí. Povinná péče o výsadbu se stanovuje na dobu 5 let včetně náhrady v případě úhynu dřevin.

5. Výsadba dřevin bude provedena v souladu s ČSN 839021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba a ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy.

III.

Jednotné environmentální stanovisko se dále vydává namísto závazného stanoviska o povolení zásahu do významných krajinných prvků (dále jen „VKP“). Orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. b) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vydává žadateli podle § 4 odst. 2 zákona souhlas se zásahem do VKP – do vodního toku a údolní nivy bezejmenného vodního toku (PP Býkovky) - ID10201629 (dále jen „vodní tok“), rybníka a lesa, pro realizaci záměru „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ na pozemcích parc. č. 1496/1, 1497, 1498, 1499, 1418, 1422 v k.ú. Jestřebí, za následujících podmínek:

1. Při stavebních pracích na území VKP musí být postupováno tak, aby nedošlo k poškození prvku VKP (např. ukládáním odpadů, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby apod.).

2. V rámci stavby nesmí dojít k provádění terénních úprav mimo místo stavby, ukládání výkopového materiálu ve VKP, k odvodňování podmáčených pozemků, k ukládání odpadů a materiálu mimo určená místa, ke znečištění vodního toku stavebním odpadem, materiálem a látkami nebezpečnými vodám, k poškození břehových porostů rostoucích kolem vodního toku a ke změně nivelety okolních pozemků - mimo místo stavby.
3. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby, budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
4. Zásahy na území VKP, provedené v souvislosti se stavbou, budou omezeny na minimum, pozemky dotčené stavbou budou řádně zrekultivovány nejpozději do kolaudace stavby.
5. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejšími orgány ochrany přírody předem projednána.

IV.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) stanoví tyto podmínky:

- do 15 dnů od dokončení prací bude Městskému úřadu Blansko, odboru životního prostředí, odpadové hospodářství předloženo: průběžná evidence odpadů, doklady o způsobu odstranění odpadů, evidence a způsob využití vedlejších produktů a stavebních výrobků, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití.

V.

Příslušný orgán souhlasí s uvedeným záměrem „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ na pozemcích, na nichž se nachází koryta vodních toků a na pozemcích s takovými pozemky sousedícími (vodní tok Bezejmenný tok - PP Býkovky IDVT 10201629, ř.km 0,935 – 1,080), ve smyslu § 17 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), za následujících podmínek:

1. Během stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek.

2. Stroje používané při výstavbě musí být ve velmi dobrém technickém stavu, který je třeba trvale sledovat a pravidelně kontrolovat. Technický stav musí být pravidelně kontrolován. Stroje, u kterých je možný únik pohonných hmot a olejů musí být vybaveny dostatečně velkými nepropustnými vanami k zachycení uniklých produktů a minimálně dvěma pytli sorbentů.
3. Případný únik závadných látek na terén v prostoru zařízení musí být neprodleně sanován. V blízkosti vodního toku nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál.
4. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
5. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o využití nebo odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
6. Vlastníci movitého majetku ve vodním toku nebo v záplavovém území jsou povinni dbát o jeho umístění i užívání způsobem, který nebude bránit odtoku velkých vod, případně znemožní odplavení tohoto majetku. Na rozestavěných stavbách plní úkoly vlastníka stavby stavebník (vodní zákon § 85 odst. 2 a 3).
7. Před provedením stavby zhotovitel vypracuje a nechá schválit „Povodňový a havarijný plán“, jež bude stanovovat podmínky realizace stavby.
8. Budou dodrženy podmínky, upozornění a doporučení uvedená v souhlasném vyjádření správce povodí a správce vodního toku – Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, ze dne 21.10.2024 čj. PM-43861/2024/5203/Mi:

a) Pro vodní nádrž bude zpracován (aktualizován) manipulační řád, který bude Povodí Moravy, s.p. předložen k vyjádření.

b) Na vodní nádrži bude nakládáno v souladu s platným povolením k příslušnému nakládání s povrchovými vodami. Ve vodním toku pod nádrží bude zachován minimální zůstatkový průtok (MZP) Q330.

c) Správci toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Blansko (Poříčí 7, 678 01 Blansko, úsekový technik Ing. Petr Antonín, tel: 516 414 961, mob: 606 044 922, e-mail: antonin@pmo.cz) bude v dostatečném časovém předstihu (minimálně týden předem) oznámeno zahájení prací.

d) Během realizace stavby nesmí dojít ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál, výkopová zemina ani stavební odpad nebudou volně skladovány v korytě, na břehu ani v blízkosti vodního toku.

e) Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, upraveny a veškerý přebytečný materiál a odpad beze zbytku odstraněn.

f) Správce toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Nejpozději při kolaudaci stavby mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření s navázáním na výškový systém Bpv a polohopisnou síť JTSK.

g) 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 hospodařit Povodí Moravy, s.p.). Veškeré objekty zůstanou trvale ve vlastnictví investora, z čehož plyne povinnost zabezpečovat jejich údržbu v souladu s vodním zákonem.

h) Povodí Moravy, s.p. doporučuje:

- příčný práh stabilizovat kamenným záhozem.

i) Povodí Moravy, s.p. upozorňuje:

- Stavbou nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod.
- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

- Provozovatel vodního díla je povinen udržovat dílo v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a vodohospodářských a jiných chráněných zájmů (vodní zákon § 59 odst. 1), písm. b).

9. Po dokončení stavebních prací bude dotčené území co nejrychleji uvedeno do původního stavu.

Odůvodnění

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí jako věcně příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska podle ustanovení § 15 písm. a) ZJES a ustanovení § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, obdržel žádost, kterou podala dne 15.11.2024 a doplnila dne 20.11.2024 a 21.11.2024 společnost TVORBA KRAJINY s.r.o., IČO 29311268, Rolencova 96/47, Holásky, 620 00 Brno, která zastupuje na základě plné moci Město Rájec-Jestřebí, IČO 00280836, Blanenská 84, 679 02 Rájec-Jestřebí (dále též „žadatel“), pro záměr „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ (dále též „záměr“) na pozemcích parc. č. 1496/1, 1497, 1498, 1499, 1418, 1422 v k.ú. Jestřebí. Podkladem pro vydání stanoviska byla předložená projektová dokumentace. Dokumentace byla kompletně doplněna dne 21.11.2024.

K předmětné žádosti předložil žadatel projektovou dokumentaci, kterou zpracoval TVORBA KRAJINY s.r.o., vypracoval: Ing. Bedřich Jareš, zodp. projektant: Ing. Jiří Janíček, ČSA 11156/256, kontroloval: Ing. Rafael Krůtil, ČKAIT 1003400, autorizovaný inženýr v oboru Vodohospodářské stavby, datum zpracování: 08/2024, číslo zakázky: 152/2024, stupeň: POVOLENÍ STAVBY. Dokumentace řeší revitalizaci stávající vodní nádrže a návrh nové malé protierozní nádrže na přítoku do nádrže v inundaci vodního toku PP Býkovky.

Popis záměru:

Předmětem dokumentace je revitalizace stávající vodní nádrže na bezejmenném vodním toku a návrh nové malé protierozní nádrže na přítoku do nádrže, v úseku ř.km cca 0,935-1,080 (SO01 Vodní nádrž 1; SO02 Protierozní nádrž). Obě nádrže jsou průtočné s možností úplného vypuštění nádrže 1. Po odstranění křovin a náletových dřevin bude provedeno odtěžení sedimentu. Stávající svahy nádrže zůstanou zachovány, provede se svahování a osetí travní směsí nad hladinou stálého nadržení až po břehovou hranu. Opevnění svahů v zátopě bude provedeno šterkodrtí v úrovni hladiny Mz. Maximální hloubka v nádrži je 2,65m při hladině Mz. Stávající boční přítok zůstane zachován, sediment bude odvezen na skládku. V ř.km 0,950 toku je navržen nový výpustný objekt, na stejném místě jako původní objekt, který bude vybourán. Na vtoku do stávajícího potrubí, které bude ponecháno, se vybuduje manipulační šachta požerákového typu. Hráz protierozní nádrže bude přímá, zděná z lomového kamene, délky 11,6m, výšky max. 1,5m. Vzdušný svah bude opevněn záhozem z lomového kamene. V ose hráze je navržen přeliv délky 2,0m, šířky 1,0m, opevnění za přelivnou hranou bude záhozem z lomového kamene ukončená na odtoku stabilizačním prahem. Na pravém břehu nádrže je navržen travale zpevněný sjezd s navázáním na stávající šterkovou cestu.

Zájmové území s navrhovanými vodními nádržemi se nachází při západním okraji zástavby obce Jestřebí na bezejmenném toku (PP Býkovky) - ID10201629. Zájmovým územím protéká ve směru západ - východ, následně protéká dvěma níže situovanými nádržemi a od soutoku s PP přítokem až po zaústění do Býkovky je v celém úseku zatrubněný. Býkovka je pravostranný přítok Svitavy. Přímým správcem toku PP Býkovky je Povodí Moravy s.p., správcem toku Býkovka jsou Lesy ČR, s.p., ST Oblast povodí Dyje Brno. Správcem povodí je Povodí Moravy, s.p.. Nad zájmovým územím je koryto vodního toku neupravené, zazemněné a značně zarostlé náletovými dřevinami. Zprava je do nádrže zaústěna studánka. Odpad od výpustného objektu až po zátopu spodního rybníka je zatrubněný z betonových trub DN 400. Vlastní zátopa nádrže je značně zazemněná, výška sedimentu se pohybuje v rozmezí 0,3 -1,0 m, svahy nádrže jsou nezpevněny.

Údaje o povrchových vodách vyskytujících se v zájmové lokalitě:

- název a kód vodního útvaru povrchových vod: ID VÚ: DYJ_0580 Býkovka od pramene po ústí do toku Svitava
- název vodního toku: bezejmenný VT, IDVT 10201629
- číslo hydrologického pořadí povodí: 4-15-02-0660-0-00
- číslo hydrogeologického rajónu: 6570
- číslo a název vodního útvaru podzemních vod: 65700 – Krystalinikum brněnské jednotky

Předmětným záměrem budou dotčeny následující složky životního prostředí podle:

- **zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů;**
- **zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“);**
- **zákona 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.**

K podmínkám č. 1 až 5 uvedeným v odst. II. výrokové části:

Z důvodu kolize se stavebním záměrem, zjištěným zhoršeným zdravotním stavem dřevin, růstovými podmínkami a bezpečností je povoleno kácení výše uvedených dřevin. Při posouzení uvedených důvodů k odstranění zapojených porostů dřevin se orgán ochrany přírody a krajiny zabýval funkčním a estetickým významem zapojených porostů navržených ke kácení. Orgán ochrany přírody upřednostnil záměr žadatele a povoluje pokácení dřevin v rámci stavby za splnění všech podmínek. Orgán ochrany přírody a krajiny je přesvědčen, že realizace navržené náhradní výsadby, kterou ukládá žadateli realizovat v rozsahu 12 ks vzrostlých listnatých stromů o velikosti min. 12-14

cm s balem a s korunou zapěstovanou v podchodné výšce min. 2,2 m je přiměřenou náhradou za odstraněné dřeviny a přispěje ke zlepšení estetiky i druhové pestrosti dané lokality. Výsadba dřevin bude provedena v souladu s ČSN 839021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba a ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy. Provedení náhradní výsadby proběhne podle uvedených specifikací nejpozději do jednoho roku po kolaudaci stavby. Povinná péče o výsadbu se stanovuje na dobu 5 let včetně náhrady v případě úhynu dřevin. Při dodržení všech k žádosti přiložených podkladů je orgán ochrany přírody přesvědčen, že budou dopady na zájmy ochrany přírody minimalizovány, a proto vydal souhlas za předpokladu splnění výše uvedených podmínek.

K podmínkám č. 1 až 4 uvedeným v odst. III. výrokové části:

Podmínkami, uvedenými ve výrokové části odst. III. tohoto stanoviska, je požadováno dodržení předložené projektové dokumentace stavby a zájmů chráněných zákonem. Orgán ochrany přírody a krajiny k podmínkám v odst. III. k realizaci záměru uvádí:

Projektová dokumentace stavby „REVITALIZACE VODNÍHO DÍLA V LOKALITĚ ZA LESNÍ ULICÍ v k.ú. Jestřebí“ je členěna na následující stavební objekty: SO01 Vodní nádrž 1 a SO02 Protierozní nádrž. Účelem revitalizace vodního díla je odstranění sedimentu ze zátopy stávající vodní nádrže, vybourání stávajícího a zřízení nového výpustného objektu a realizace nové protierozní nádrže za účelem zachycení splavenin nad stávající nádrží. Z hlediska ochrany přírody se stavba nachází na území VKP, které se využívají pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Při stavebních činnostech na území VKP je nutné postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopu, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky (např. neukládat stavební materiál do VKP). Důraz je třeba klást na ochranu volně žijících živočichů vázaných na

vodní prostředí. Předmětem ochrany dané lokality je zachování vodního toku v jeho původním stavu včetně doprovodného břehového porostu a revitalizace nefunkčního rybníka včetně realizace nové protierozní nádrže.

Vodním tokem prochází regionální biokoridor ÚSES (v šířce 40 m) spojující lokální biocentrum (dále jen „LBC“) „Potočiny“ s LBC „Široký“. RBK ÚSES slouží jako migrační trasa spojující jednotlivá biocentra, zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, které příznivě působí na okolní méně stabilní části krajiny. Ochrana územního systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Vlivy stavby na společenstvo hmyzu budou lokálního charakteru, který nebude mít negativní vliv na jejich populaci. Vlivy na avifaunu budou lokálního charakteru, přičemž nebude stavební činnost znamenat přímé zásahy do biotopu jedinců (hnízdění, potravní biotop a úkryty). Tyto vlivy lze zmírnit až eliminovat načasováním zahájení stavby mimo hlavní hnízdění období ptáků a mimo vegetační období. Zásahy do zeleně by měla proběhnout v období od 15.10. do 31.03., včetně odstraňování svrchní vrstvy půdy s vegetačním krytem. Dle § 5a odst. 1 písm. a), b) a d) zákona je v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří volně žijí na evropském území členských států Evropských společenství, zakázáno jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem, úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec a dále úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během jejich rozmnožování a odchovu mláďat. Ztráta biotopů pro hmyz, ptáky a živočichy vázané na vodní prostředí bude po skončení stavby znovu vytvořena přirozenou aktuální sukcesí.

V rámci záměru nedojde ke změně využití území oproti současnosti, nedojde ke zmenšení nik živočichů a rostlin v daném ekosystému. V místě záměru se nenacházejí zvláště chráněná území ani lokality soustavy Natura 2000, nenacházejí se zde ani památné stromy. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil záměr z hlediska zájmů chráněných zákonem v rámci kompetencí svěřených mu na základě zákona (§ 77 zákona). Podmínky uvedené v tomto závazném stanovisku pod č. 2) až 4) zdejší orgán ochrany uložil z důvodu obecné ochrany živočichů, z důvodu zachování ekologicko-stabilizační funkce vodního toku včetně přilehlé údolní nivy a rybníka, zachování přirozené funkčnosti VKP, ochrany dřevin rostoucích v břehovém

porostu a biodiverzity v daném prostoru. Realizací obou vodních nádrží dojde ke zvýšení retenční schopnosti krajiny a ke zvýšení objemu vody zadržené v krajině. Po dokončení nádrží se stálou zvodní bude dosaženo revitalizačního účinku a dojde k rozšíření vodních a mokřadních ploch umožňujících rozvoj rostlinných a živočišných společenstev vázaných na toto prostředí

Orgán ochrany přírody dospěl k závěru, že předmětný zásah ve VKP je možný, neboť nevede k jeho likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce. K minimalizaci negativních zásahů do VKP byly stanoveny závazné podmínky.

K podmínce uvedené v odst. IV. výrokové části:

Správní orgán posoudil podle § 146 odst. 4 zákona o odpadech předloženou žádost a příložené doklady uvedené níže z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů a vydává k výše uvedenému záměru závazné stanovisko:

Vzhledem k tomu, že v rámci předloženého záměru dojde k výraznému nakládání s výkopovými zeminami – odtěžení sedimentů, vybourání stávajícího výpustného objektu a vybudování nového, dospěl správní orgán k tomu, že podstatná část záměru (vztaženo k produkci odpadů) se týká terénních úprav, a proto přistoupil k vydání závazného stanoviska (dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech).

S odpady, které budou vznikat při realizaci záměru, musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a předpisy souvisejícími. Průběžná evidence všech vznikajících odpadů z realizace záměru bude vedena dle ust. § 94 zákona o odpadech.

Upozorňujeme, že veškeré odpady z realizace záměru, včetně výkopové zeminy, která nebude využita v místě stavby, budou předány osobě oprávněné dle ust. § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech; oprávněnost k převzetí odpadu provozovatelem zařízení nebo obchodníkem si původce odpadu předem ověří ve veřejné části informačního systému Ministerstva životního prostředí na adrese <https://visoh2.mzp.cz> („Registry“).

Upozorňujeme na ustanovení § 15 odst. 2 písmeno c) zákona o odpadech, kde v případě stavebního a demoličního odpadu, které sám původce nezpracuje (zpracovat odpad může pouze oprávněná osoba), je třeba mít předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem.

Podle ustanovení § 5 odst. 2 je v případě, že odpad vzniká při činnosti více osob nebo při činnosti prováděné na základě smlouvy pro vlastníka věci, ze které se stane odpad, původcem odpadu osoba, která fyzicky provádí činnost, při které odpad vzniká. Původcem odpadu je jiná osoba podle věty první, pokud tak vyplývá z písemné smlouvy uzavřené mezi těmito osobami.

Odpady z provedení záměru:

Realizací záměru vzniknou podle předložené projektové dokumentace následující množství jednotlivých druhů odpadů, u kterých stavebník v souladu s § 3 odst. 2 zákona o odpadech zajistí následující způsob využití, popř. odstranění:

Beton - vybouraný beton o objemu 6,64 m³

katalogové číslo: 170101 Beton

kategorie odpadu: O

V objemu 6,64 m³ (15,272 t). Odpad bude odvezen do sběrného střediska obce Rájec-Jestřebí, na vzdálenost do 2 km.

Způsob využití dle přílohy č. 5 k zákonu č. 541/2020 Sb..R5d Výroba stavebních recyklátů, které přestávají být odpadem.

Vytěžená zemina (nános v zátopě) o objemu 400,68 m³

katalogové číslo: 17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03

kategorie odpadu: O

způsob zneškodnění:

Odpad bude odvezen do sběrného střediska obce Rájec-Jestřebí na vzdálenost do 2 km.

Jelikož lze pro ukládku na povrchu terénu využívat pouze vytěžené zeminy, jejíž obsahy škodlivin v sušině a výsledky ekotoxikologických testů nesmějí překročit limitní hodnoty ukazatelů stanovených v příloze č.10 vyhlášky č. 387/2016 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, bude u ukládaného sedimentu proveden výše uvedený rozbor.

Vytěžená zemina (výkopek z protierozní nádrže) o objemu 106,70 m³

katalogové číslo: 17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03

kategorie odpadu: O

způsob zneškodnění:

Veškerá vytěžená zemina bude odvezena do sběrného střediska obce Rájec-Jestřebí, na vzdálenost do 2 km. Nakládání s odpady vznikajícími na místě stavby a v prostorech stavebních dvorů se bude řídit příslušnými ustanoveními zákona o odpadech č. 541/2020 Sb., vyhláškou č. 93/2016 (katalog odpadů) a vyhláškou 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Upozorňujeme, že dle ust. § 2 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech, není odpadem nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Podmínka byla stanovena na základě ust. § 93a zákona o odpadech – kdy je stavebník povinen po provedení změny dokončené stavby, terénní úpravy nebo odstranění stavby, které podléhají povolení podle stavebního zákona, neprodleně zaslat obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, v jehož správním obvodu byly změna dokončené stavby, terénní úprava nebo odstranění stavby provedeny, doklady prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využitě vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu se zákonem o odpadech a že veškeré

získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu se zákonem o odpadech a hierarchií odpadového hospodářství.

Dále upozorňujeme, že „dokladem“ není čestné prohlášení zhotovitele záměru, ale např. osvědčení vystavené oprávněnou osobou / provozovatelem koncového zařízení, jež uvádí konkrétní množství přijatého druhu odpadu (např. vážní lístek).

Způsob využití nebo odstranění odpadů, uvedený v projektové dokumentaci záměru, je v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech, zohledňuje hierarchii způsobu nakládání s odpady podle § 3 odst. 2 zákona o odpadech a je v souladu s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje. Z těchto důvodů je vydáno souhlasné závazné stanovisko.

K podmínkám uvedených v odst. V. výrokové části:

Podmínkami tohoto stanoviska je požadováno dodržení základních povinností vodního zákona a dodržení podmínek daných správcem vodního toku a správcem povodí. Jsou stanoveny podmínky pro provádění stavebních prací v korytě vodního toku a v ochranném pásmu vodního toku; na břehové hrany a v blízkosti vodního toku nesmí být ukládán stavební ani jiný materiál (odpady, zemina z výkopů); bude zabezpečeno, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku; nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě; ve vodním toku pod nádrží bude zachován minimální zůstatkový průtok (MZP) Q330.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

- **závazné stanovisko podle ustanovení § 4 odst. 2 a § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny;**
- **závazné stanovisko k terénním úpravám podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech;**

- závazné stanovisko podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti i z hlediska ochrany ostatních složek životního prostředí v jeho kompetenci, tj. z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a konstatuje, že požadovaný záměr nevyvolává potřebu vydání závazných stanovisek z hlediska těchto složek životního prostředí.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Podepsáno dle data v el. podpisu.

.....

Rozdělovník:

Město Rájec - Jestřebí, Blanenská 84, Rájec, 67902 Rájec-Jestřebí
TVORBA KRAJINY s.r.o., Rolencova 96/47, Holásky, 62000 Brno