

MĚSTSKÝ ÚŘAD ROSICE
Odbor životního prostředí

V Rosicích 17.04.2018



ROZHODNUTÍ

Městský úřad v Rosicích, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní orgán ve smyslu § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), 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 (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "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 (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném správním řízení ve smyslu § 140 odst. 1 správního řádu, § 115 odst. 12 vodního zákona a § 94j stavebního zákona, posoudil žádost o povolení k nakládání s vodami a o vydání společného povolení k vodnímu dílu, kterou dne 26.01.2018 podalo

Město Rosice, IČO 00282481, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice, prostřednictvím svého zmocněnce, kterým je [redacted] (dále jen „oprávněný“ nebo „stavebník“),

a na základě tohoto posouzení

I.

podle § 12 odst. 2 vodního zákona,

m ě n í p o v o l e n í

k nakládání s povrchovými vodami ve vodním díle „Vodní nádrž Cukrovar“ (dále jen "nakládání s vodami"), které vydal Městský úřad v Rosicích, odbor životního prostředí dne 14.06.2017 pod [redacted]

na místě:

Název a kód kraje

Název a kód obce

Název a kód katastrálního území

Parcelní čísla dle KN (odběrný objekt)

Parcelní čísla dle KN (přivaděč)

Parcelní čísla dle KN (vodní plocha)

Parcelní čísla dle KN (hráz vodního díla)

Parcelní čísla dle KN (odvádění, vyústění)

Orientační určení polohy¹ - odběrný objekt:

Orientační určení polohy - vtok do nádrže:

Orientační určení polohy - střed nádrže:

¹ Souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK

Orientační určení polohy - vyústění do toku:
 Číslo hydrologického pořadí povodí:
 Název vodního toku:
 Ř. km.:
 Název vodního toku:
 Ř. km.:
 Identifikátor vodního útvaru:
 Název vodního útvaru:

a) - ke vzdouvání povrchových vod dle § 8 odst. 1 písm a) bod 2. vodního zákona a § 9 odst. 7) vodního zákona, zůstává beze změn

| | |
|---|--|
| účel užití vzdouvané vody ² : | jiné nakládání (přivádění povrchových vod) |
| související vodní dílo: | jiné vzdouvací zařízení (odběrný objekt) |
| účel užití související vodní díla: | jiný (umožnění přivádění povrchových vod) |
| původ vody - zdroj vody: | vodní tok |
| minimální zůstatkový průtok ve vodním toku pod vzdouvacím objektem: | 21,8 l/s |
| vodní značka: | NE |
| maximální hladina vzdušné vody: | 317,18 m.n.m. Bpv |
| délka vzduť při max. hladině: | 20 m |

b) - k jinému nakládání (přivádění povrchových vod) dle § 8 odst. 1 písm a) bod 5. vodního zákona, zůstává beze změn

| | |
|---|--|
| související vodní dílo: | stavba umožňující převod povrchové vody (přivaděč) |
| typ odběrného objektu: | gravitační z vodního toku |
| umístění odběrného objektu vůči břehu: | pravý břeh |
| druh přivaděče: | netlakové potrubí |
| maximální povolený přiváděný průtok: | 9 l/s |
| délka: | 1272 m |
| výškový rozdíl začátku a konce přivaděče: | 3,18 m |

c) - k akumulaci povrchových vod dle § 8 odst. 1 písm a) bod 2. vodního zákona a § 9 odst. 7) vodního zákona,

účel užití akumulované vody:
 související vodní dílo:
 účel užití související vodní díla:
 původ vody - zdroj vody:
 typ vodní nádrže:
 objem stálého nadržení:
 kóta hladiny stálého nadržení:
 kóta dna nádrže (nejnižší úroveň):
 hloubka akumulačního prostoru:
 zatopená plocha při hladině:
 délka:
 hráz:
 kóta koruny hráze:

d) - k jinému nakládání (odvádění povrchových vod) dle § 8 odst. 1 písm a) bod 5. vodního zákona,

| | |
|------------------------------|---|
| související vodní dílo: | stavba umožňující odvádění povrchové vody (odpad) |
| umístění objektu vůči břehu: | levý břeh |
| druh odpadu: | požerák, netlakové potrubí |
| délka: | 9,5 m |

Doba, na kterou se povolení k nakládání s vodami vydává: zůstává beze změn

² Údaje v rozhodnutí jsou stanoveny dle Číselníku kódování údajů předmětu správních aktů uvedeného v příloze č. 4 k vyhl. č. 414/2013 Sb., o rozsahu a způsobu vedení evidence rozhodnutí, opatření obecné povahy, závazných stanovisek, souhlasů a ohlášení, k nimž byl dán souhlas podle vodního zákona, a částí rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci (o vodoprávní evidenci)

Podmínky a povinnosti pro nakládání s vodami:

1. Povolení k nakládání s povrchovými vodami je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.
2. Vlastník vodního díla provede úpravu odběrného objektu v souladu s ohlášením udržovacích prací, ke kterému bylo vydáno souhlasné sdělení zdejšího vodoprávního úřadu dne 14.03.2017 pod [redacted] Úprava bude dokončena nejpozději do 31.10.2019.

II.

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu vodního díla

"Revitalizace vodní nádrže cukrovar"

(dále jen "stavba"),

na místě:

Název a kód kraje

Název a kód obce

Název a kód katastrálního území

Pozemky pro realizaci stavby (parc. č. dle KN)

Orientační určení polohy stavby³

Číslo hydrologického pořadí povodí

Identifikátor vodního útvaru:

Název vodního útvaru:

v tomto rozsahu:

- Účel stavby: akumulace povrchových vod, jiné nakládání (přivádění a odvádění povrchových vod), jiné účely (krajinotvorná funkce, zadržování vody v krajině, zabezpečení ekologických požadavků, zdroj požární vody, chov ryb a ostatní)
- Druh stavby: vodní nádrž (§ 55 odst. 1 písm. a) vodního zákona), jiné stavby potřebné k nakládání s vodami (§ 55 odst. 1 písm. l) vodního zákona)
- Popis stavby: Jedná se o revitalizaci stávající vodní nádrže. Nádrž bude odbahněna - bude odtěženo cca 2000m³ sedimentu, budou vybudovány nové funkční objekty (vtokový objekt se ŽB vtokovým čelem a výpustný objekt s ŽB požerákovou výpustí a opevněným výtokem) a opraveno těleso hráze odtěžením tělesa hráze, přehutněním svrchních vrstev, opevněním lomovým kamenem a vykáčením všech dřevin na tělese hráze.

V zájmovém území stavby se nachází tato stávající technická a dopravní infrastruktura:

- STL plynárenské zařízení [redacted]

Majetkové poměry: : Stavba bude realizována pozemcích ve vlastnictví žadatele a ve [redacted]

II a)

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona stanovuje podmínky pro umístění stavby:

1. Záměr umístění stavby Revitalizace vodní nádrže Cukrovar bude v souladu s projektovou dokumentací z 10/2017 (výkres: Celkový situační výkres - č. C.2. a ULožrní sedimentu - č. D.7), kterou zpracovala společnost [redacted]

³ Souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK

II. b)

podle § 94p odst. 1 stavebního zákona, v souladu s § 15 odst. 1 a 3 vodního zákona, stanovuje podmínky pro provedení a užívání stavby:

A. Podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracovala společnost [REDAKCE]
2. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím dle § 18 písm. h) a § 19 písm. d) zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění. Doklad o oprávnění stavbyvedoucího bude součástí (přílohou) stavebního deníku, který bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce stavby (tj. doklad o autorizaci stavbyvedoucího).
3. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
4. Před započítím stavebních prací bude vodoprávnímu úřadu písemně oznámen termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět vč. jeho oprávnění provádět vodohospodářské stavby.
5. Stavebník je povinen oblašovat vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit, ohlásit vodoprávnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby. Plán kontrolních prohlídek bude vodoprávnímu úřadu doložen před zahájením výstavby.
6. Stavbyvedoucí zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou (oprávněný geodet).
7. Před zahájením stavebních prací budou vytyčena všechna podzemní vedení a zařízení na staveništi osobami k tomu oprávněnými, přičemž v případě, že nebude možné trasu kabelů bezpečně určit, provede investor zemních prací na vlastní náklady výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů jednotlivých správců inženýrských sítí. Bez vytyčení všech podzemních zařízení nesmí být zemní práce zahájeny. O provedených vytyčeních budou oprávněnými osobami sepsány protokoly. Pracovníci provádějící stavební práce budou prokazatelně seznámeni s polohou všech podzemních vedení, s rozsahem jejich ochranných pásem a s níže uvedenými podmínkami správců jednotlivých inženýrských sítí. Během stavebních prací přitom budou dále dodrženy tyto povinnosti, které vyplývají z konkrétních podmínek jednotlivých vlastníků, správců popř. provozovatelů inženýrských sítí (GasNet, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s.), uvedených v jejich písemných vyjádřeních, konkrétně:

Podmínky vztahující se k existenci plynárenského zařízení ve vlastnictví nebo správě [REDAKCE]

- a) Vytyčení plynárenského zařízení provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- b) Při stavebních pracích bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04
- c) Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a podmínkami stanovenými v této části rozhodnutí.
- d) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení zhotovitel učiní taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

- e) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- f) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- g) Stavebník neprodleně oznámí správci plynárenského zařízení každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
- h) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude oprávněným pracovníkem provozovatele plynárenského zařízení sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením.
- i) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypano a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- j) Zhotovitel stavby zajistí, aby neprodleně po skončení stavební činnosti byly řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- k) Zhotovitel stavby zajistí, aby poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení byly stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- l) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
- m) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení.
- n) Zhotovitel stavby zajistí, aby při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů byl zabezpečen případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

8. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených orgánů a to zejména:

MěÚ Rosice, odbor životního prostředí: vyjádření ze dne 10.10.2017 [redacted]

- a) Vytěžený sediment bude uložen na blízkém pozemku [redacted] v k.ú. Rosice u Brna za účelem rekultivace půdy.

MěÚ Rosice, odbor životního prostředí: závazné stanovisko ze dne 15.11.2017 [redacted]

- b) Investor požádá o zoologický průzkum, neboť lze předpokládat, že se v nádrži vyskytují zvláště chráněné druhy živočichů.
- c) Prokáže-li toto hodnocení, že realizace záměru bude negativním zásahem do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů, požádá investor o výjimku z jejich ochranných podmínek dle zákona o ochraně přírody.
- d) Káceny budou pouze dřeviny uvedené v předložené projektové dokumentaci a na základě pravomocného rozhodnutí o povolení kácení.
- e) Břehový porost bude nahrazen novou výsadbou dřevin na pozemku, který bude určen při správním řízení o kácení dřevin rostoucích mimo les.
- f) Stromy, které zůstanou zachovány, budou důsledně chráněny - při realizaci stavby je nutné dodržovat ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, příp. v souladu s arboristickým standardem SPPK A02 002 Ochrana dřevin při stavební činnosti.

9. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky a požadavky majitelů stavebních pozemků a dalších osob plynoucí z jejich vyjádření a to zejména:

Moravský rybářský svaz, z.s.: vyjádření ze dne 10.10.2017

- a) Veškeré pracovní stroje a pracoviště bude zajištěno proti úniku závadných látek do vodního prostředí
- b) Vzhledem ke skutečnosti, že na nádrži je vyhlášen rybářský revír bude nutno před zahájením stavby v nádrži slovit rybí obsádku. Před zahájením prací bude MRS z.s. informován min. 40 dní předem prostřednictvím hospodáře MRS, z.s. pobočného spolku Rosice.
- c) Koordinace akce s MRS, z.s. bude probíhat rovněž prostřednictvím hospodáře MRS, z.s. pobočného spolku Rosice

- d) Při provádění stavebních prací budou dodržovány zásady obecné ochrany vodních toků. Stavební mechanizmy musí být v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následné kontaminaci povrchových a podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona.
- e) Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů vodního toku, znečištění vodního toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál a stavební odpad nebudou volně skladovány na březích ani v blízkosti vodního toku.
- f) Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytečná zemina a sypké materiály budou skladovány tak, aby nemohlo dojít k jejich splavování a erozivnímu smyvu.

- g) Voda z retenčního prostoru nádrže před odbahněním a realizací opravných prací bude odpouštěna takovým způsobem, aby nedocházelo k odplavování sedimentu z prostoru zátopy do vodního toku. V případě zjištění zanášení koryta vodního toku Habřina provede vlastník nádrže na svoje náklady odstranění vzniklých nánosů ve vodním toku.
- h) Při realizaci prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku.
- i) Během výstavby musí být vyloučena možnost úniků ropných látek z použitých mechanismů a cementových látek do vodního toku.
- j) Správce vodního toku bude vyzván ke kontrole plnění uvedených podmínek

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

- a) Stavební práce budou prováděny tak, aby byly stavební pozemky dotčeny pouze v nezbytně nutném míře, a aby nedošlo ke škodám na sousedních nemovitostech, stavebních pozemcích či na technické a dopravní infrastruktuře v dotčeném území stavby. Případné škody budou vlastníkům pozemků, popř. majitelům či správcům infrastruktury uhrazeny bez dalšího upozornění vodoprávního úřadu dle příslušných platných právních předpisů (zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).
- b) Stavebník je povinen v předstihu 30 dnů písemně ohlásit zahájení stavby a umožnit v jejím prostoru provedení záchranného archeologického výzkumu sjednaného v podmínkách zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších právních předpisů. Výsledkem dohody uzavřené mezi stavebníkem a institucí oprávněnou provádět záchranné archeologické výzkumy bude závěrečná zpráva, která bude doložena k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu k předmetné stavbě.
- c) Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Při provádění stavebních prací budou dodržovány zásady obecné ochrany vodních zdrojů. Zemina a sypké

materiály musí být ukládány tak, aby nedocházelo k jejich splavování. Stavební mechanizmy musí být v takovém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům ropných látek a následné kontaminaci povrchových a podzemních vod.

- d) Stavební práce nebudou prováděny v době nočního klidu od 22. hodiny do 6. hodiny.
 - e) Při realizaci stavby musí zůstat zachován průjezd pro požární vozidla.
 - f) Při realizaci stavby nesmí být dotčeny sítě sloužící pro potřebu ochrany obyvatelstva.
 - g) Povrchy komunikací, zpevněných a zelených ploch budou po dokončení stavby (nebo jejich částí) uvedeny do předchozího stavu po dohodě s jejich vlastníky.
 - h) Mezideponie bude umístěna na řádně povolených skládkách a skladování stavebního materiálu bude předem dohodnuto a povoleno vlastníky pozemků.
 - i) Po ukončení stavebních prací budou odstraněna veškerá pomocná zařízení stavby vč. mezideponií.
 - j) Z bezpečnostních důvodů je třeba, aby veškeré otevřené výkopy byly ohrazeny a v nočních hodinách osvětleny.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

B. Podmínky pro užívání stavby:

- 12. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu (viz § 122 stavebního zákona).
- 13. Nejpozději k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník doloží mimo jiné i **provozní a manipulační řád** vodního díla. (Návrh manipulačního řádu bude předem projednán se správcem povodí a přímým správcem vodního toku Habřina a bude předložen společně se žádostí o schválení).
- 14. Vlastník vodního díla bude udržovat dílo v řádném stavu včetně opevnění koryta vodního toku

III.

podle § 61 odst. 5) vodního zákona

nezařazuje

stavbu vodního díla povolenou výrokem č. III tohoto rozhodnutí z hlediska technickobezpečnostního dohledu do žádné kategorie vodních děl podléhajících dohledu. Vodní dílo nemá charakter určeného vodního díla ve smyslu § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb. o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

(žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu)

- Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice
-
-

Odůvodnění

Dne 26.01.2018 podal stavebník prostřednictvím svého zmocněnce, kterým je [redacted], žádost o vydání společného povolení na výše uvedenou stavbu vodního díla a o změnu povolení k nakládání s povrchovými vodami prostřednictvím této stavby spočívající ve změně některých parametrů a podmínek pro nakládání s vodami. Dnem podání žádosti bylo zahájeno předmětné společné vodoprávní řízení (Tyto žádosti spolu věcně souvisely, tudíž byla splněna podmínka ve smyslu § 140 odst. 1 správního řádu, v dané věci se v souladu s ustanovením § 115 odst. 12 vodního zákona vede jedno společné řízení.).

Žádosti byly doloženy všemi povinnými doklady podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona, § 94l odst. 2 stavebního zákona a § 2 a § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo

K záměru stavby se vyjádřil správce povodí, tj. [redacted] ze dne 08.11.2017, v kterém sděluje, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje, Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Dále správce povodí předpokládá, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Z hlediska dalších zájmů chráněných vodním zákonem s uvedeným záměrem rovněž souhlasí a upozorňuje žadatele na některé povinnosti, z nichž některé byly vodoprávním úřadem zohledněny i ve výroku rozhodnutí.

Posouzení vodoprávního úřadu

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady rozhodnutí, včetně projektové dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně posoudil rozsah dotčení práv a právem chráněných zájmů všech účastníků řízení, včetně negativního ovlivnění životního prostředí, zejména vodních poměrů. Uvedený vodohospodářský záměr posoudil z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona a na ně navazujících právních předpisů či jiných strategických plánovacích dokumentů, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jeho umístění je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, a že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními právními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící společnému povolení.

K povolení k nakládání s vodami se uvádí:

Změna původního povolení spočívá v úpravě některých technických parametrů vodní nádrže, ke kterým dojde po její revitalizaci. Dále změna povolení spočívá v prodloužení lhůty pro úpravu odběrného objektu do 31.12.2019, tak aby mohla být realizována současně s revitalizací vodní nádrže. V ostatních částech zůstává původní povolení beze změn, pro přehlednost byly i toto části ve výroku uvedeny odlišným typem písma (kurzívou). Beze změny zůstává i výroků původního povolení o stanovení MZP.

K společnému povolení se dále uvádí:

Vodoprávní úřad ověřil, že projektová dokumentace navrhovaného stavebního záměru je úplná, přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou, že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, a že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněnými dotčenými orgány. Předložená projektová dokumentace je zpracována v rozsahu přílohy č. 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, obsahuje veškeré informace požadované právními předpisy souvisejícími se zhotovením projektové dokumentace pro tento typ stavby, a to zejména vyhl. č. 501/2006 Sb., 503/2006 Sb., 590/2002 Sb. a ČSN 75 5115. Výrokovou částí II. tohoto rozhodnutí proto schválil záměr na stavbu výše specifikovaného vodního díla, v dílčích výrokových částech pak stanovil podmínky pro umístění této stavby, pro její provedení a také podmínky k jejímu následnému užívání, kterými bude zajištěno, že stavba bude provedena v souladu se stavebními předpisy, s českými státními normami na úseku vodního hospodářství, s podmínkami dotčených orgánů.

Podmínka č. 1 byla stanovena proto, aby stavba byla provedena v takovém rozsahu a podobě, jak bylo projednáno ve vodoprávním řízení. Splněním podmínek č. 2 - 6 bude zajištěno, aby stavba byla prováděna v souladu s všeobecnými platnými právními předpisy, zejména pak se stavebním zákonem. V podmínce č. 7 a 8 vodoprávní úřad stanovil povinnosti a podmínky k provedení stavby vyplývající z jednotlivých podmínek, či požadavků správců a provozovatelů dotčené technické infrastruktury a dalších osob, které vodoprávní úřad shledal jako opodstatněné. Ve vodoprávním řízení bylo prověřeno, zda navržená projektová dokumentace je v souladu s podmínkami těchto subjektů a zda splnění některých z jejich podmínek nezakládá změnu stavby oproti projektové dokumentaci, kterou stavebník sám nenavrhl. K tomu vodoprávní úřad dodává, že do výroku rozhodnutí byly začleněny pouze podmínky, které se týkají inženýrských sítí vyskytujících se v blízkosti stavby. Do výroku rozhodnutí dále nebyly zahrnuty všeobecné zákonné povinnosti, které je stavebník při výstavbě povinen dodržovat a respektovat

vždy a to bez ohledu na to, zda jsou či nejsou součástí výroku stavebního povolení. Jejich ukládání do výroku rozhodnutí by bylo tedy nadbytečné.

Protože se jedná o typ stavby, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit (§ 119 odst. 1 písm. b) stavebního zákona), stanovil vodoprávní úřad, že předmětná stavba lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník se tímto upozorňuje, že souhlas se vydává na jeho žádost, přičemž vzor žádosti o vydání kolaudačního souhlasu k užívání vodního díla je uveden v příloze č. 14 vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou stavebníkem doloženy doklady, které jsou uvedeny v žádosti o vydání kolaudačního souhlasu a rovněž doklady, které vyplývají z jednotlivých podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí.

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

Účastníci řízení, kteří mohou být rozhodnutím správního orgánu přímo dotčeni na svých právech a povinnostech (dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu):

Účastníky řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu určil vodoprávní úřad v souladu s § 94k stavebního zákona (pro výrok II.) a § 115 odst. 16 vodního zákona (pro výrok I.); těmito účastníky jsou vlastníci a uživatelé sousedních pozemků a staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, správci a provozovatelé dotčených inženýrských sítí, obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Námítky účastníků řízení nebyly v řízení uplatněny.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.
- Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Společné povolení pozbyvá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbyvá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.
- Práva a povinnosti vyplývající z povolení k nakládání s vodami, které bylo vydáno pro účel spojený s vlastnictvím k pozemkům a nebo stavbám, přecházejí na jejich nabyvatele, pokud tyto pozemky a nebo stavby budou i nadále sloužit účelu uvedenému v povolení. To platí i pro jejich uživatele po dobu užívání těchto pozemků nebo staveb v rozsahu, který odpovídá rozsahu práv uživatele k nim, vyplývajících ze vzájemného vztahu mezi vlastníkem a tímto uživatelem. Nabyvatelé těchto pozemků a nebo staveb, případně jejich uživatelé, jsou povinni oznámit vodoprávnímu úřadu, že došlo k převodu nebo přechodu pozemku nebo stavby, s nimiž je povolení k nakládání s vodami spojeno, a to do 2 měsíců ode dne jejich převodu nebo přechodu, případně vzniku práv k jejich užívání (viz § 11 vodního zákona).
- Dobu platnosti povolení k nakládání s vodami lze na žádost oprávněného prodloužit. Požádá-li oprávněný o změnu doby platnosti povolení k nakládání s vodami, povolení nezanikne, dokud o žádosti není pravomocně rozhodnuto; žádost je nutné podat před uplynutím doby platnosti povolení k nakládání s vodami (viz § 12 odst. 2 a 4 vodního zákona).

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním učiněným u Městského úřadu Rosice, odboru životního prostředí, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice.

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.

Příloha pro stavebníka (po nabytí právní moci rozhodnutí)

- 1x ověřená projektová dokumentace stavby

Rozdělovník

Účastníci řízení

ve věci povolení k nakládání s podzemními vodami (dle § 115 odst. 16 vodního zákona):

Žadatel (účastník dle § 27 odst. 1 správního řádu)

- Město Rosice, IDDS: 6abbzec
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

doručí se zmocněnci: [redacted]

Další osoby (účastníci dle § 27 odst. 3 správního řádu a § 115 odst. 4,5 vodního zákona)

- Město Rosice, IDDS: 6abbzec
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

ve věci společného územního a stavebního řízení (dle § 94k stavebního zákona):

Stavebník (účastník dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 94k písm. a) stavebního zákona)

- Město Rosice, IDDS: 6abbzec
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

doručí se zmocněnci: [redacted]

Obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn (účastník dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 94k písm. b) stavebního zákona)

- Město Rosice, IDDS: 6abbzec
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

Vlastníci pozemků, na kterých má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, nebo ti, kdo mají jiné věcné právo k těmto pozemkům (např. vlastníci technické a dopravní infrastruktury) (účastníci dle § 27 odst. 1 správního řádu a § 94k písm. d) stavebního zákona)

Vlastníci pozemků:

[Redacted]

Osoby s věcným právem k pozemkům:

[Redacted]

Osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno (účastníci dle § 27 odst. 2 správního řádu a § 94k písm. e) stavebního zákona)

[Redacted]

- Město Rosice, IDDS: 6abbzec
sídlo: Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

Další dotčené osoby, které mohou být rozhodnutím přímo dotčeny na svých právech či povinnostech (účastníci dle § 27 odst. 2 správního řádu):

[Redacted]

Dotčené orgány

Městský úřad Rosice, Odbor životního prostředí, Palackého nám. č.p. 13, 665 01 Rosice u Brna

Ostatní

[Redacted]