



Městský úřad Dvůr Králové nad Labem

náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

Odbor životního prostředí – vodoprávní úřad

Č. j.: MUDK-OŽP/24610-2017/vit 8851-2017

Spis. a skart. znak: 231.2

Počet příloh: 0

Počet listů příloh: 0

Vaše č. j.:

Vyřizuje: Ing. Světlana Vitvarová

Telefon: 499 318 160

E-mail: vitvarova.svetlana@mudk.cz

Datum: 11.04.2017

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad (dále jen „vodoprávní úřad“) podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako příslušný speciální stavební úřad dle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), podle ustanovení § 67 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), rozhodl na základě žádosti Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ 701890005, zastoupené na základě plné moci společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřežní ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901 ve věci povolení k nakládání s vodami podle ustanovení § 8 odst.1 písm. c) vodního zákona a povolení stavby vodního díla „VD LES KRÁLOVSTVÍ, OBNOVA NKP, SO 09 DOMOVNÍ ČOV“ **takto:**

žadateli, kterým je

Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951

500 03 Hradec Králové

IČ: 70890005

I. se v souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona **povoluje vypouštění městských odpadních vod** z nové čistírny odpadních vod (dále jen „ČOV“) v k. ú. Bílá Třemešná, do vodního toku:

Název vodního toku:

VD Les Království – vodní tok Labe

Říční kilometr:

1041,500

Číslo hydrologického pořadí povodí:

1-01-01-0670-1-00

Název a kód vodního útvaru:

Nádrž Les Království na toku Labe,

HSL_0185_J

Hydrogeologický rajon:

Hořicko-Miletínská křída

Určení polohy vypouštění:

orientační souřadnice výusti S-JTSK [X: 1014380
Y: 642471]

a) Účel povolení: (§9 odst. 1 vodního zákona)

Nakládání s vodami spočívá ve vypouštění městských odpadních vod z nové ČOV (15 EO) do vodní nádrže Les Království.

b) Rozsah povolení: (§9 odst. 1 vodního zákona)

Odpadní vody budou vypouštěny v následujícím množství:

max.: 0,19 l/s**45 m³/měsíc****288 m³/rok****průměrně: 0,02 l/s**

S těmito emisními limity ukazatelů přípustného znečištění:

Emisní ukazatel	„p“ (mg/l)	„m“ (mg/l)	balance v t/rok	Způsob rozboru
BSK ₅	30	60	0,03	ČSN EN 1899-1,2
NL	30	70	0,03	ČSN EN 872
CHSK _{Cr}	120	170	0,11	ČSN ISO 6060, ČSN ISO 15705

Hodnota „p“ – přípustná hodnota koncentrací pro rozbor směsných vzorků vypouštěných odpadních vod

Hodnota „m“ – maximálně přípustná hodnota koncentrací pro rozbor prostých vzorků vypouštěných odpadních vod

c) Platnost tohoto povolení k vypouštění odpadních vod je omezena na dobu 10 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. (§9 odst. 1 vodního zákona)

d) Pro povolení k nakládání s vodami k vypouštění odpadních vod se podle ustanovení § 9 odst. 1 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění z nové ČOV, stanovených jako „p“ s četností minimálně 1 x za 3 měsíce na odtoku z ČOV budou odebrány dvouhodinové směsné vzorky získané sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut (vzorek typu A) jejich odběry a rozborů budou zajištěny odbornou laboratoří (seznam zveřejňuje Ministerstvo životního prostředí ve své Věstníku) dle uvedených technických norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře.
2. Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 1 výsledek rozboru směsného vzorku za posledních 12 měsíců. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
3. Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odpadních vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v témže roce.
4. Každoročně budou do 31. ledna zasílány vodoprávnímu úřadu a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik) za minulý rok a jeho každé čtvrtletí tabulkový přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypouštěného znečištění v limitovaných ukazatelích. V souladu s ustanovením § 126 odst. 6 vodního zákona bude tato povinnost plněna prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP)
5. Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle ustanovení § 11 odst. 1 vodního zákona ve znění pozdějších předpisů, tuto skutečnost

příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu došlo.

II. se podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona **povoluje stavba vodního díla** „Kanalizace a ČOV Hřibojedy“ v rozsahu předložené projektové dokumentace pro stavební povolení, která byla zpracována společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřeží ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901, pod číslem zakázky 3254/002, v ledna 2017, ověřena autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Mgr. Pavlem Dvořákem, ČKAIT 0009334.

a) Druh a účel povolované stavby vodního díla: (§ 18c odst. 1 písm. a) vyhlášky č. 503/2006 Sb.)

Účelem povolované stavby vodního díla vymezeného ustanovením § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona – čistírny odpadních vod je účinné čištění městských odpadních vod z domu hrázného a vypouštění vyčištěných odpadních vod do vodní nádrže Les Království. ČOV je navržena jako mechanicko-biologická s aerobní stabilizací kalu a dočištění v zemním filtru. Kapacita ČOV je 15 EO.

b) Parcelní čísla pozemků: (§ 18c odst. 1 písm. b) vyhlášky č. 503/2006 Sb.)

Stavba vodního díla bude probíhat na pozemcích parcelních čísel: 1269 a 1233 v katastrálním území Bílá Třemešná.

c) Základní údaje: (§ 7 vyhlášky č. 432/2001 Sb.)

Domovní ČOV - je navržena biologická čistírna s kapacitou 15 EO, umístěná v PP válcové podzemní nádrži o průměru 2 m. Plastová nádrž bude obetonována. Na ČOV budou osazeny prefabrikované dílce sloužící pro umožnění vstupu do objektu ČOV. Nádrž se zabudovanou technologií bude umístěna na betonové desce tl. 100 mm s vloženou KARI sítí. Deska bude položena na ztuhnutém štěrkovém loži tl. 100 mm. Řídící jednotka s dmychadlem bude umístěna v plastovém kontejneru poblíž DČOV. Přípojka NN pro instalovaný příkon 70 W bude přivedena z hlavního rozvaděče v objektu, kde bude proveden samostatný jistič, do řídící jednotky.

Přečištěné odpadní vody z ČOV budou zaústěny do zemního filtru, kde bude docházet k dočištění odpadních vod.

Kanalizační přípojky – hlavní, ze zrušeného septiku PVC DN 150 SN 8 dl. 14,5 je vedena z objektu hrázného do DČOV. Z rekonstruované části objektu, bude vedena nová kanalizační přípojka PVC KG DN 150 SN 8 dl. 8,5 m, která bude zaústěna do hlavní kanalizační přípojky. Provozní objekty I budou odkanalizovány za pomoci kanalizační přípojky PVC DN 150 SN 8 dl. 3,8m., která bude zaústěna do hlavní kanalizační přípojky. Vyústění z ČOV bude provedeno potrubím z PVC KG DN 150 dl. 6,4 m.

Výtokový objekt – pod výtokovým objektem bude svah opevněn kamenným záhozem. Na výtoku bude osazena zpětná klapka., Výtokový objekt je navržen z monolitického betonu.

Terénní úpravy – kolem objektu ČOV bude realizována zpevněná plocha z pískovcové dlažby, která bude kladena do pískového lože. V ostatních místech bude povrch upraven do původního stavu.

orientační finanční propočet stavby:

300 tis.,- Kč

Název vodního toku:

VD Les Království – vodní tok Labe

Říční kilometr:

1041,500

<u>Číslo hydrologického pořadí povodí:</u>	1-01-01-0670-1-00
<u>Název a kód vodního útvaru:</u>	Nádrž Les Království na toku Labe, HSL_0185_J
<u>Hydrogeologický rajon:</u>	Hořicko-Miletínská křída
<u>Určení polohy vypouštění:</u>	orientační souřadnice výusti S-JTSK [X: 1014380 Y: 642471]

d) Termín dokončení stavby: (§ 18c odst. 2 písm. c) vyhlášky č. 503/2006 Sb.) **prosinec 2019**

e) Podmínky a povinnosti pro provedení stavby vodního díla: (§ 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 v souladu s ustanovením § 122 odst. 1 stavebního zákona)

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „VD LES KRÁLOVSTVÍ, OBNOVA NKP, SO 09 DOMOVNÍ ČOV“ zpracované společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřeží ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901, pod číslem zakázky 3254/002, v lednu 2017, ověřené autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Mgr. Pavlem Dvořákem, ČKAIT 0009334, ověřené vodoprávním úřadem ve vodoprávním řízení, která je přílohou tohoto rozhodnutí a bude žadateli zaslána po nabytí právní moci. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Před zahájením stavby vodního díla 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 kolaudace stavby vodního díla.
3. Stavba bude odborně instalována zhotovitelem v souladu s ustanovením § 160 stavebního zákona dodavatelsky, oprávněnou osobou. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie. Stavebník bude ohlašovat stavebnímu úřadu závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby neprodleně po jejich zjištění.
4. Zhotovitel stavby při provádění stavby zavede stavební deník, do něhož bude pravidelně zaznamenávat údaje týkající se provádění stavby. Zhotovitel určí osobu zabezpečující odborné vedení realizace stavby.
5. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s ověřenou projektovou dokumentací. O provedeném vytyčení vyhotoví oprávněná osoba vytyčovací protokol, který bude předložen ke kolaudačnímu souhlasu.
6. Při provádění stavby bude zajištěno dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů (zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky pro bezpečný provoz a používání

strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí). Všichni pracovníci musí být prokazatelně proškoleni o bezpečnosti práce.

7. Před zahájením prací bude zajištěno vytýčení veškerých inženýrských sítí na stavebních pozemcích a pozemcích dotčených stavbou. Vyjádření správců sítí, jejichž zařízení se v dotčeném území nachází, budou v případě pozbytí platnosti obnovena. Před záhozem každého odkrytého vedení podzemních sítí bude provedena kontrola, o které bude sepsán protokol, který je žadatel povinen předložit při kolaudačním řízení.
8. Při výkopech do 2,5 m v blízkosti dřevin bude prováděn učňí výkop. Při hloubení výkopů nesmí být porušeny kořeny o průměru větším než 2 cm, jestliže to bude nezbytně nutné, budou kořeny ostře přetnuty a místa řezu zahlazeny. Kořeny je nutné chránit před vysycháním a před účinky mrazu. V kořenové zóně stromů nesmí být pokládány žádné kryty pokrývající povrch půdy. Stanovené podmínky vycházejí z normy ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
9. Realizací nedojde k úniku ropných nebo jiných cizorodých látek do vodního toku Labe.
10. S odpady vzniklými při provádění stavby bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů. Ke kolaudačnímu řízení bude předložen doklad o likvidaci odpadů vzniklých při provádění stavby.
11. Stavbu „VD LES KRÁLOVSTVÍ, OBNOVA NKP, SO 09 DOMOVNÍ ČOV“ lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Kolaudační souhlas bude vydán na základě vyhodnocení zkušebního provozu, žádosti a příloh uvedených ve vyhlášce č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, zejména:
 - předávací protokol mezi dodavatelem a investorem stavby včetně kopie oprávnění dodavatele provádět vodohospodářské stavby
 - doklad o zkouškách vodotěsnosti nádrží čistírny, zemního filtru a kanalizačního potrubí
 - revize elektro
 - dokumentace skutečného provedení stavby (v případě drobných změn oproti projektové dokumentaci), potvrzená oprávněnou osobou (autorizace pro vodohospodářská díla)
 - prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky
 - stavební deník
 - doklad o likvidaci odpadů vzniklých při provádění stavby
12. Do doby konání závěrečné kontrolní prohlídky budou na pozemcích dotčených stavbou provedeny terénní úpravy v plném rozsahu.
13. Je třeba dodržovat odstupové vzdálenosti umísťování zdrojů znečištění ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění.
14. Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit (podle ustanovení § 11 odst. 1 vodního zákona) tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu došlo.

Toto rozhodnutí o povolení stavby pozbývá dle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do dvou let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Vodoprávní úřad obdržel dne 17.03.2017 pod čj. MUDK-OŽP/24610-2017/vit 8851-2017 žádost o stavební povolení stavby „VD LES KRÁLOVSTVÍ, OBNOVA NKP, SO 09 DOMOVNÍ ČOV“ a pod čj. MUDK-OŽP/24612-2017/vit 8851-2017 žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových žadatele: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové (IČ 70890005) zastoupený společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřežní ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení. Vodoprávní úřad usnesením poznamenaným do spisu čj.: MUDK-OŽP/30088-2017/vit 8851-2017 ze dne 05.04.2017 podle ustanovení § 115 odst. 11 vodního zákona a ustanovení § 140 odst. 1 písm. c) správního řádu spojil správní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady dle vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady, bylo předloženo:

1. Plná moc k zastupování pro společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřežní ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901
2. Územní rozhodnutí č. 3/17/0 MěÚ Dvůr Králové nad Labem, Odbor VÚP čj. MUDK-VÚP/11926-2017/mrk35242-2017 ze dne 07.02.2017, které nabylo právní moci dne 28.02.2017.
3. Souhlas MěÚ Dvůr Králové nad Labem, Odbor VÚP čj. MUDK-VÚP/23213-2017/mrk 7866-2017 ze dne 14.03.2017
4. Vyjádření ke stavebnímu řízení Krajský úřad Královéhradeckého kraje zn.: KUKHK-4043/ZP/2016 ze dne 03.01.2015
5. Vyjádření ke stavebnímu řízení Krajský úřad Královéhradeckého kraje zn.: KUKHK-41478/RG/2016-7 ze dne 31.01.2017
6. Souhrnné stanovisko obce Bílá Třemešná čj.: 466/16 ze dne 16.12.2016
7. Souhrnné stanovisko obce Bílá Třemešná čj.: 282/16 ze dne 17.08.2016
8. Stanovisko Povodí Labe, státní podnik zn. PVZ/16/41202/Vn/0 ze dne 09.12.2016
9. Závazné stanovisko ČR – hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje čj.: HSHK-7514-2/2016 ze dne 18.12.2016
10. Závazné stanovisko Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje čj. KSHSK 24108/2016/2016/HOK.TU/Po ze dne 15.08.2016
11. Závazné stanovisko Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury sp. Zn. 55090/2016-8201-OÚZ-PCE ze dne 17.08.2016
12. Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury společnosti T-Mobile Czech Republic a. s. zn: E217885/16 ze dne 04.08.2016
13. Vyjádření Vodafone Czech Republic a. s. zn: 160804-190213390 ze dne 04.08.2016
14. Vyjádření o existenci vedení veřejné komunikační sítě společnosti UPC Česká republika, s. r. o. zn.: E015038/16 ze dne 04.08.2016

15. Vyjádření k existenci technické infrastruktury SITEL, spol. s r. o. zn. 1111603854 ze dne 04.08.2016
16. Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a. s. zn.: UPTS/OS/152437/2016 ze dne 08.08.2016
17. Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce zn. 0100611519 ze dne 04.08.2016
18. Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ ICT Services, a. s. zn. 0200483158 ze dne 04.08.2016
19. Stanovisko RWE zn. 5001355351 ze dne 04.08.2016
20. Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací Český Telekomunikační infrastruktura a.s. čj. 676796/16 ze dne 04.08.2016
21. Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřeží ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901, pod číslem zakázky 3254/002, v ledna 2017, ověřena autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Mgr. Pavlem Dvořákem, ČKAIT 0009334.

Vodoprávní úřad neoznamoval zahájení řízení, tj. nepoužil ustanovení § 36 a § 47 správního řádu a využil ustanovení § 115 odst. 10 vodního zákona a vydal toto rozhodnutí jako první úkon v řízení vzhledem k tomu, že byly předloženy veškeré požadované doklady a jedná se o jednoduchou věc.

Podmínky vypouštění odpadních vod jsou vydány v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 vodního zákona. Náležitosti povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových jsou stanoveny Nařízením vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NV 401/2015 Sb.“) a rovněž vymezeny vyhláškou 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.

Vodoprávní úřad stanovil podmínky pro provedení stavby na základě ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona, do podmínek zahrnul podmínky správců inženýrských sítí, dotčených orgánů státní správy a správce toku.

Okruh účastníků řízení o povolení k nakládání s vodami, k vypouštění odpadních vod do vod povrchových vyplývá z ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, tj. Povodí Labe, státní podnik, v souladu s ustanovením § 115 odst. 4 vodního zákona obec Bílá Třemešná z důvodu možného ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí, v souladu s ustanovením § 115 odst. 5 vodního zákona jako správce toku Povodí Labe, státní podnik,

Okruh účastníků řízení o povolení stavby je vymezen ustanovením § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu. Stavebníkem je Povodí Labe, státní podnik (vymezen § 109 písm. a) a b) stavebního zákona.

Vodoprávní úřad přezkoumal podanou žádost o stavební povolení a předložené doklady z hlediska zda lze stavbu podle nich provést, ověřil, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, projektová dokumentace je úplná a přehledná, byla zpracována oprávněnou osobou a jsou řešeny základní technické požadavky pro vodní díla.

Dokumentace stavby byla vypracována společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřeží ul. č. 4, 150 00 Praha 5, IČ 47116901, pod číslem zakázky 3254/002, v lednu 2017,

ověřena autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, Ing. Mgr. Pavlem Dvořákem, ČKAIT 0009334.

Účinky budoucího užívání stavby:

Stavba bude užívána k čištění městských odpadních vod (směs splaškových, průmyslových a dešťových vod) přiváděných jednotnou nově vybudovanou kanalizací. Přečištěné odpadní vody budou následně vypouštěny do vodní nádrže Les Království.

Vodoprávní úřad jako speciální stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení. Vodoprávní úřad stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů, stanoviska a požadavky účastníků řízení a dotčených orgánů zahrnul do podmínek rozhodnutí.

Podle sazebníku správních poplatků zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 18 odst. 1 písm. g) byl vyměřen správní poplatek ve výši 300,- Kč. Poplatek byl zaplacen vodoprávnímu úřadu dne 10.04.2017 bezhotovostním převodem.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení dospěl k závěru, že povolené vypouštění odpadních vod do vod podzemních je možné, stanovil množství vypouštěných odpadních vod, stanovil nejvýše přípustné hodnoty jejich znečištění s dosažením nejlepších dostupných technologií v oblasti zneškodňování odpadních vod a stanovil podmínky povolení k vypouštění odpadních vod. Při povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových přihlédl k potřebě dosažení a zachování dobrého stavu povrchových vod. Z hlediska plánování v oblasti vod je vypouštění odpadních vod do vod povrchových v povoleném množství a jakosti možné, a je v souladu s platnou legislativou, tj. hodnotami danými NV 401/2015 Sb.

Vodoprávní úřad vyhověl žádosti v plném rozsahu, při posuzování vycházel z doložených dokladů nezbytných pro rozhodnutí, a neopominul skutečnost, že stavba se nachází na území CHOPAV (chráněná oblast přirozené akumulace vod) dle nařízení vlády ČSR č. 85/1981 Sb. ze dne 24.6.1981 - východočeská křída (chráněná oblast přirozené akumulace vod), v PHO II. b vnějším (stanovené rozhodnutím Odboru vodního a lesního hospodářství ONV v Trutnově dne 1.10.1985 pod č.j.: Vod 235/2215/88-Km a rozhodnutím Referátu životního prostředí a zemědělství Okresního úřadu v Náchodě dne 23.2.1993 pod č.j.: Vod/5293/92-7).

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí lze v souladu s ustanovením § 81 správního řádu podat odvolání ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje a to do 15ti dnů ode dne doručení rozhodnutí prostřednictvím Městského úřadu Dvůr Králové nad Labem, odboru životního prostředí.

„Otisk úředního razítka“

Ing. Světlana Vitvarová
samostatná odborná referentka
odboru životního prostředí

Přílohy pro stavebníka (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

1. Ověřená projektová dokumentace
2. Štítek "Stavba povolena"

Obdrží:

Účastníci vodoprávního řízení (stavebního a o povolení k nakládání s vodami) v souladu s ustanovením § 109 písm. a) stavebního zákona a ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu (doručenka):

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové (IČ 70890005)
zastoupený společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřežní ul. č. 4, 150 00
Praha 5, IČ 47116901

Účastníci řízení o povolení k nakládání s vodami dle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu a ustanovení § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona:

Obec Bílá Třemešná, 544 72 Bílá Třemešná 315
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové (IČ 70890005)

Dotčené orgány:

-
- Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, koordinátor (VÚP, OPK), náměstí T. G. Masaryka čp. 38, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor ZP a zemědělství, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

a.a

Vypraveno dne 11.04.2017

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **402019_001060**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **9** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 459547742 byla systémem přenesena dne 12.04.2017 v 13:41:33. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 19.04.2017 v 15:34:19. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu **1F 15 AB**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas **18.04.2017 06:41:37**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D CA 55**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Město Dvůr Králové nad Labem

Adresa: náměstí T. G. Masaryka 38, 54401 Dvůr Králové nad Labem, CZ

ID datové schránky: mu5b26c

Typ uživatele: Pověřená osoba

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě nebyl podepsán.

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Česká Lípa 1**

Česká pošta, s.p. dne 19.04.2017

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Marcela Ryšavá

Otisk úředního razítka:



95948183-104744-170419153404

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.