



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

Odbor životního prostředí

oddělení Vodoprávní úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

tel. 485 244 861, IDDS: 7c6by6u, el. podatelna: posta@magistrat.liberec.cz

Č.j.: ZPVU/4330/124186/20-Ran

Liberec, dne 26.02.2021

CJ MML 024934/21

Vyřizuje: Kateřina Řandová – kl. 4875

Počet listů 4 Počet příloh 0 Počet listů příloh 0

Obec Rynoltice

Rynoltice 199

463 53 Křížany

v zastoupení:

Vendulka Grübelová

V Nivách 2245/7

466 01 Jablonec nad Nisou

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad (dále jen "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 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") ve společném řízení podle § 115 odst. 12 vodního zákona, posoudil žádost, kterou podala

Obec Rynoltice, IČ: 263168, Rynoltice 199, 463 53 Křížany

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 94j odst. 2 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění vydává společné územní a stavební povolení stavby vodního díla:

"ČOV pro bytový dům č. p. 233, k.ú. Rynoltice"

(dále jen "stavba"), na pozemcích parc. č. 371/5, 443/12 v katastrálním území Rynoltice. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Tomáš Grübel (ČKAIT – 0500971) v říjnu 2018 (aktualizace v září 2020).

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Identifikátor kraje	CZ051
Název kraje	Liberecký
Identifikátor obce	564397
Název obce	Rynoltice
Identifikátor katastrálního území	744719
Název katastrálního území	Rynoltice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 371/5, 443/12
Číselný identifikátor vodního toku	10100181
Název vodního toku	Panenský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-03-0150-0-00-00

Říční km vodního toku	23,7
Hydrogeologický rajon	4640 - Křída Horní Ploučnice
ID a název útvaru povrchových vod	OHL_0960 – Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X: 969928, Y: 704218 (ČOV), X: 969937, Y: 704220 (RŠ1), X: 969952, Y: 704227 (napojení na stávající kanalizaci), X: 969953, Y: 704231 (výustní objekt).

Účel vodního díla: čištění odpadních vod před jejich odváděním korytem vodního toku.

Údaje o umístění stavby:

ČOV bude umístěna na pozemku parc. č. 443/12 ve vzdálenosti 34,0 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 443/6, 43,0 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 1999 a 10,0 m od budovy č. p. 233, vše k.ú. Rynoltice,

propojovací kanalizace bude umístěna na pozemku parc. č. 443/12, k.ú. Rynoltice,

revizní šachta bude umístěna na pozemku parc. č. 443/12 ve vzdálenosti 13,5 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 371/4 a 31,0 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 443/6, vše k.ú. Rynoltice.

Stavba obsahuje:

- **ČOV EKO SBR BIO H-III** (výrobce Bazénplast s. r. o.) - plastová nádrž, šířka 2,0 m, délka 4,0 m a celková výška 2,3 m,
- **propojovací kanalizace** – stávající betonová DN 200 v délce 10,0 m mezi bytovým domem a ČOV, PVC DN 160 v délce 8,0 m mezi ČOV a revizní šachtou 1 (RŠ1) a PVC DN 200 v délce 13,0 m mezi RŠ1 a místem napojení na stávající kanalizaci,
- **revizní šachta** – betonová DN 1000, směrem k terénu zúžena kónickým nástavcem DN 600, kryta litinovým poklopem,
- **výustní objekt** - stávající výustní objekt bude rekonstruován, PVC DN 200 vsazeno do kamenné zdi s obezdívkou z lomového kamene.

Stavba bude dokončena nejpozději do **31.12.2021**.

II. Stanoví podmínky a povinnosti pro umístění a povolení stavby:

1. Stavba bude vytýčena oprávněnou osobou.
2. **Stavebník oznámí Vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby: vytýčení stavby, dokončení stavby – předání stavby investorovi.**
3. Před zahájením stavebních prací bude Vodoprávnímu úřadu písemně sdělen zhotovitel staveb a termín zahájení stavebních prací.
4. K ohlášení dokončení stavby budou doloženy doklady o provedených zkouškách vodotěsnosti čistírenských zařízení a kanalizačního potrubí, doklad o vytýčení stavby, prohlášení o vlastnostech použitých materiálů, protokol o předání a převzetí stavby, provozní řád čistírenského zařízení a stavební deník k nahlédnutí, stanovisko správce toku k provedení rekonstrukce výustního objektu.
5. Budou dodrženy podmínky uvedené v následujících vyjádřeních a stanoviscích:
 - CETIN a. s. dne 02.10.2018, č. j.: 736927/18.

III. Dle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona,

p o v o l u j e

nakládání s vodami - vypouštění přečištěných odpadních vod do vod povrchových (dále jen "nakládání s vodami"), z ČOV pro stávající bytový dům č.p. 233, na místě:

Identifikátor kraje	CZ051
Název kraje	Liberecký
Identifikátor obce	564397
Název obce	Rynoltice
Identifikátor katastrálního území	744719
Název katastrálního území	Rynoltice
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 371/5
Číselný identifikátor vodního toku	10100181
Název vodního toku	Panenský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-03-0150-0-00-00
Říční km vodního toku	23,7
Hydrogeologický rajon	4640 - Křída Horní Ploučnice
ID a název útvaru povrchových vod	OHL_0960 – Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X: 969928, Y: 704218 (ČOV), X: 969953, Y: 704231 (výustní objekt).

Účel povoleného nakládání s vodami: odvádění předčištěných odpadních vod korytem vodního toku.

V tomto rozsahu:

Údaje o povoleném množství vypouštěných vod

Průměrné povolené	0,01 l/s
Maximální povolené	2,00 l/s
Maximální měsíční povolené	0,075 tis. m ³ /měs.
Roční povolené	0,912 tis. m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Časové omezení platnosti povolení	do 30.06.2030
Velikost zdroje znečištění v EO	30

Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod

a) BSK ₅ t/r	0,030 t/r
b) CHSK _{Cr} t/r	0,099 t/r
c) NL t/r	0,033 t/r
a) BSK ₅ Hodnota 'p'	20 mg/l
a) BSK ₅ Hodnota 'm'	80 mg/l
b) CHSK _{Cr} Hodnota 'p'	80 mg/l
b) CHSK _{Cr} Hodnota 'm'	220 mg/l
c) NL Hodnota 'p'	20 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	80 mg/l

typ rozboru:

a) BSK ₅	ČSN 1899-1
b) CHSK _{Cr}	ČSN ISO 157 05
c) NL	ČSN EN 872

Poznámka:

BSK₅ - biochemická spotřeba kyslíku

NL - nerozpuštěné látky

CHSK_{Cr} - chemická spotřeba kyslíku (oxidovatelnost)

p - přípustná hodnota koncentrací pro rozборы vzorků vypouštěných odpadních vod, pro **N-NH₄⁺** se jedná o průměrné hodnoty

m - maximálně přípustná hodnota koncentrací pro rozборы vzorků vypouštěných odpadních vod, jsou nepřekročitelné.

Uložená měření

Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod	ANO
Četnost měření množství	1 x ročně
Způsob měření množství vody (Č 40)	nepřímo (odečtem na vodoměru)
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod	ANO
Četnost sledování	4 x ročně
Typ vzorků (Č 05)	prostý

IV. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami:

1. Vzorek je stanoven typu A – prostý (ČOV je vybavena akumulacním prostorem pro vyčištěnou odpadní vodu, umožňující hydraulickou dobu zdržení alespoň 2 hodiny).
2. Množství vypouštěných odpadních vod bude nepřímo měřeno (odečtem na vodoměru).
3. Jakost vypouštěných odpadních vod bude sledována na odtoku z ČOV. Kontrolní vzorky budou odebírány v četnosti 1 x za 3 měsíce (4 x za rok).
4. Výsledky rozborů a měření objemu vod budou předkládány Vodoprávnímu úřadu vždy k datu 31. ledna následujícího roku.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Rynoltice, IČ: 263168, Rynoltice 199, 463 53 Křižany.

Odůvodnění:

Dne 24.06.2020 podal žadatel, kterého zastupuje Vendulka Grübelová, nar. 31.07.1965, V Nivách 2245/7, 466 01 Jablonec Nad Nisou, žádost o povolení k nakládání s vodami a o vydání společného územního a stavebního povolení ke stavbě "ČOV pro bytový dům č. p. 233, k.ú. Rynoltice". Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní, stavební a vodoprávní řízení. Dle § 115 odst. 12 vodního zákona se jedná o společné řízení.

K žádosti bylo doloženo:

- 3 x projektová dokumentace stavby, kterou vypracoval Ing. Tomáš Grübel (ČKAIT – 0500971) v říjnu 2018,
- souhrnné vyjádření, které vydal Magistrát města Liberec, odbor životní prostředí dne 12.08.2019 pod č.j.: MML/ZP/Piv/077458/19-SZ 077458/19/2,
- stanovisko správce povodí Povodí Ohře, státní podnik ze dne 24.10.2020, zn.: POH/45394/2018-2/037200,
- stanovisko správce toku Povodí Ohře, státní podnik ze dne 29.10.2018, zn.: POH/45901/2018-2/301100,
- smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení služebnosti ze dne 17.12.2018, k p.p.č. 371/5 v k.ú. Rynoltice,
- stanovisko Agentury ochrany přírody České republiky ze dne 15.03.2019, č.j.: SR/0336/LI/2019-4 – stavba mimo chráněné území,
- souhlas se stavbou, který vydala Obec Rynoltice dne 18.10.2019, č. usnesení rady 11/2019,
- vyjádření správců inženýrských sítí (CETIN a. s., ČEZ Distribuce, a. s., Telco Pro Services, a. s., ČEZ ITC Services, a. s., Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., GridServices, s. r. o., České radiokomunikace a. s.),
- vyjádření ke stavebnímu řízení, které vydal CETIN a. s. dne 02.10.2018, č. j.: 736927/18,
- informativní výpis z katastru nemovitostí,
- plán kontrolních prohlídek stavby,
- plná moc k zastupování.

Dne 02.10.2020 bylo žadatelem doplněno:

- aktualizace projektové dokumentace stavby, kterou vypracoval Ing. Tomáš Grübel (ČKAIT – 0500971) – oprava výkresu D.5a, D.5b, D.5bb v září 2020.

Dne 07.12.2020 bylo žadatelem doplněno:

- aktualizace projektové dokumentace stavby, kterou vypracoval Ing. Tomáš Grübel (ČKAIT – 0500971) – oprava textové části dokumentace v září 2020.

Byly tedy doloženy všechny povinné doklady.

Vodoprávní úřad oznámil dne 09.12.2020 pod č.j.: ZPVU/4330/124186/20-Ran CJ MML 194212/20 zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vodoprávní úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. Účastníci byli upozorněni, že mohou uplatnit námitky do patnácti dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Námitky nebyly vzneseny.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily umístění stavby.

Okruh účastníků společného územního a stavebního řízení byl stanoven dle § 94k stavebního zákona, okruh účastníků řízení k vypouštění odpadních vod byl stanoven dle § 115 vodního zákona. Dle posouzení Vodoprávního úřadu se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení (§ 144 odst. 1 správního řádu), což odůvodňuje doručování formou veřejné vyhlášky (§ 144 odst. 2 správního řádu).

Oznámení o zahájení řízení bylo vyhotoveno s tiskopisnou chybou na straně 3, odstavec o navržené jakosti vypouštěných vod, kde byly hodnoty navrženého přípustného znečištění uvedeny v souladu s vyhláškou, nikoliv s podanou žádostí. V písemném vyhotovení rozhodnutí jsou hodnoty uvedeny správně v souladu s podanou žádostí a se stanoviskem správce toku Povodí Ohře, s.p. Nesprávnost bylo možno opravit, aniž by tím byla způsobena újma komukoliv z účastníků řízení anebo došlo ke změnám zásadních skutečností v zahájeném řízení.

Platnost povolení k vypouštění odpadních vod je dle ustanovení § 9 odst. 2 vodního zákona omezena, nesmí být delší než 10 let, byla proto v souladu s tímto ustanovením a s podanou žádostí omezena do 30.06.2030.

Navrhovaný způsob měření množství odváděné odpadní vody je stanoven dle žádosti – odečtem na vodoměru.

Vodoprávní úřad upustil od provedení zkušebního provozu. K navrženému typu čistírenského zařízení byl doložen platný certifikát výrobku CE.

Vodoprávní úřad v souladu s 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, uložil četnost provádění odběrů kontrolních vzorků jakosti vypouštěných vod 4 × za rok a měření celkového množství vypouštěných odpadních vod 1 × za rok.

Termín dokončení stavby stanovil Vodoprávní úřad v souladu s podanou žádostí do 31.12.2021.

Upozornění na již existující povinnosti vyplývající z platných právních předpisů, uvedené v jednotlivých vyjádřeních a stanoviscích, Vodoprávní úřad již v podmínkách rozhodnutí duplicitně neuváděl.

Občanské sdružení Český rybářský svaz, z. s. se do správního řízení nepřihlásil, proto mu Vodoprávní úřad dále již písemnosti nedoručuje.

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 správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít

za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Povodí Ohře, státní podnik, vlastníci pozemků st. číslo 431, 432, 433, 434, parc. č. 371/4, 371/7, 443/5, 443/6, 1999, 1985/2, vše k.ú. Rynoltice, CETIN a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků a s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- účastníci neuplatnili návrhy, námitky, ani se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a § 83 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Libereckého kraje podáním učiněným u Magistrátu města Liberec.

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. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 vodního zákona, tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k převodu nebo přechodu došlo.

Odběry a rozbory ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání (dále jen "oprávněná laboratoř"), která je uvedena na seznamu zveřejněném ve Věstníku MŽP ČR a to metodami dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje osvědčení oprávněné laboratoře.

Po vybudování systematické splaškové kanalizace a jejím napojení na centrální ČOV obce, musí být odpadní vody napojeny na veřejnou kanalizaci přímo a předmětná ČOV bude zrušena na základě rozhodnutí vodoprávního úřadu.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Společné povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. Jaroslav Rašín, v. r.
vedoucí odboru životního prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Kateřina Krokerová

Rozdělovník str. 7)

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

O vyvěšení této veřejné vyhlášky na místě k tomu určeném a o vrácení jednoho výtisku vyhlášky s potvrzením dne vyvěšení a sejmutí žádáme Magistrát města Liberce a Obecní úřad Rynoltice.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. g) ve výši 300 Kč byl zaplacen.

Příloha (bude předána stavebníkovi po nabytí právní moci rozhodnutí):

1. ověřená projektová dokumentace stavby,
2. štítek "Stavba povolena".

Obdrží:

K vyvěšení na úřední desku:

1. Magistrát města Liberec, Odbor kanceláře tajemníka – 1 x na úřední desku
2. Obecní úřad Rynoltice – 1 x na úřední desku

Účastníci vodoprávního řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu) do vlastních rukou:

3. Vendulka Grübelová, V Nivách č.p. 2245/7, 466 01 Jablonec nad Nisou 1
4. Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Další účastníci (§ 27 odst. 2 správního řádu a § 110 odst. 7 stavebního zákona) veřejnou vyhláškou:

5. Vlastníci pozemků st. číslo 431, 432, 433, 434, parc. č. 371/4, 371/7, 443/5, 443/6, 1999, 1985/2, vše k.ú. Rynoltice.
6. Správci sítí: CETIN a. s.

dotčené orgány:

7. Magistrát města Liberec - odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 01 Liberec 1

ostatní:

8. Městský úřad Hrádek nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí, IDDS: 4tkbw8g

1 x pro spis (J-6216)