

**MĚSTSKÝ ÚŘAD RYCHNOV NAD KNĚŽNOU****Odbor výstavby a životního prostředí**

Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

tel.: 494 509 111, fax: 494 534 250, e-mail: e-podatelna@rychnov-city.cz

naše č.j. : OVŽP-28033/15-5141/2015-Ku

oddělení: životní prostředí

spisová zn.: 231.2 skartační zn.: A/5

počet listů dokumentu: 6 počet příloh/listů: 0

vyřizuje: ing. Kunertová / linka: 356

e-mail: dita.kunertova@rychnov-city.cz

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 17. 11. 2015

V Rychnově nad Kněžnou dne 29. října 2015

ROZHODNUTÍ

Povolení k vypouštění odp. vod z kanalizačních výústí (V1-V6) veřejné kanalizace Obce Lično do vod povrchových.

Výrok

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, žadateli

O b c i Lično
se sídlem Lično č.p. 17
517 35 Lično

IČO 002 75 069

vydává povolení

podle § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod povrchových, v kraji Královéhradeckém, obci Lično, v k.ú. Lično, z veřejných kanalizací Obce Lično, celkem od 540 EO a to z těchto výústí :

1. **volná výust V1**, do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, ř.km. 0,410, výust z pravé strany, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048467 a Y = 617411, v množství: **prům. 0,10 l/s, 70 m³/měs, 800 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,032 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	0,096 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,032 t/rok

2. **volná výust V2**, do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, ř.km. 0,400, výust z levé strany, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048487 a Y = 617400, v množství: **prům. 0,10 l/s, 50 m³/měs, 600 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,024 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	0,072 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,024 t/rok

3. **volná výust V3**, do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, ř.km. 0,230, výust z pravé strany, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048632 a Y = 617313, v množství: **prům. 0,20 l/s, 125 m³/měs, 1500 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,060 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	0,180 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,060 t/rok

4. **volná výust V4**, do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, ř.km. 0,230, výust z pravé strany, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048632 a Y = 617313, v množství: **prům. 0,10 l/s, 50 m³/měs, 600 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,024 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	0,072 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,024 t/rok

5. **volná výust V5**, do vodního toku – Olešnický potok přes stávající hlavní meliorační zařízení (HOZ), ř.km. 0,350, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048775 a Y = 617501, v množství: **prům. 0,50 l/s, 1400 m³/měs, 16 800 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,672 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	2,016 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,672 t/rok

6. **volná výust V6**, do vodního toku Olešnický potok, ř.km. 6,490, z pravého břehu, číslo hydrologického povodí 1-02-01-085, souřadnicový systém S-JTSK: souřadnice X = 1048775 a Y = 617501, v množství : **prům. 0,30 l/s, 315 m³/měs, 3 750 m³/rok**, s touto nejvyšší přípustnou mírou znečištění:

hodnota	„p“	„m“	
BSK ₅	40 mg/l	80 mg/l	0,150 t/rok
CHSK _{Cr}	120 mg/l	200 mg/l	0,450 t/rok
NL	40 mg/l	80 mg/l	0,150 t/rok

Povolení se uděluje za těchto podmínek :

1. Průběžně bude vedena evidence uživatelů kanalizace (identifikace uživatele, počet napojených obyvatel, druh a množství odpadních vod, způsob předčištění aj.).
2. Bude kontrolováno, aby do kanalizace nebyly vypouštěny odpadní vody bez řádného čištění.
3. Pro posouzení dodržení stanovených hodnot „p“ s četností min. 1 x za 3 měsíce v bezdeštném období odebírat na výustech V5 a V6 dvouhodinové směsné vzorky získané sléváním objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 min. a zajistit jejich rozboru oprávněnou laboratoří dle aktuálních norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře.
4. Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 1 výsledek rozboru směsného vzorku za posledních 12 měsíců. Max. přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
5. Pro posouzení vypouštěného znečištění výustmi V1-V4 do zatrubněné vodoteče budou odebírány s četností min. 1 x za 3 měsíce v bezdeštném období na výusti zatrubení do Olešnického potoku (V-4a) dvouhodinové směsné vzorky získané sléváním objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 min. a zajištěny jejich rozboru oprávněnou laboratoří dle aktuálních norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře
6. Měření objemu vypouštěných odpadních vod bude prováděno nepřímým způsobem (dle spotřeby vody v připojených nemovitostech).
7. Pro posouzení dodržení hodnot ročního bilančního množství znečištění je směrodatný součin ročního objemu vypouštěných odp. vod v posledním celém kalendářním roce a aritmetického průměru výsledků rozborů směsných vzorků odpadních vod odebraných v tomtéž roce.
8. Každoročně do 31.ledna bude zasíláno vodoprávnímu úřadu (MěÚ Rychnov n. Kn.) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozborů včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypouštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích. Hlášení pro potřeby vodohospodářské bilance dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, se podává prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).

Účel povoleného nakládání s vodami: vypouštění předčištěných odpadních vod z kanalizací Obce Lično

Platnost povolení k nakládání s vodami pro volné výusti **se stanovuje** podle § 9, odst. 2, zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **do 31.10.2020.**

Účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Obec Lično, 517 35 Lično 17, IČO 002 75 069.

O d ů v o d n ě n í :

Obec Lično, 517 35 Lično č.p. 17, požádala dne 7.10.2015 MěÚ Rychnov n. Kn., odbor výstavby a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, o vydání povolení k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod z veřejné kanalizace obce Lično do vod povrchových. Po provedeném místním šetření dne 25.8.2015 v rámci posouzení žádosti o prodloužení stávajícího povolení, zajištění údajů k aktualizaci kanalizačního řádu a následném vydání stanoviska Povodí Labe, státního podniku, Hradec Králové k novému vypouštění odp. vod z kanalizace pro veřejnou potřebu v obci Lično pod č.j. PVZ/15/25301/Kv/0 ze dne 11.9.2015 byl upřesněn rozsah žádosti.

Žádáno bylo o vydání povolení k vypouštění odp. vod z těchto výustí a do těchto vodních toků: volná výust V1 do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, volná výust V2 do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, volná výust V3 do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, volná výust V4 do vodního toku – pravostranný přítok Olešnického potoku, volná výust V5 do vodního toku – Olešnický potok přes stávající hlavní meliorační zařízení (HOZ), volná výust V6 do vodního toku Olešnický potok.

K vyplněnému formuláři žádosti o povolení k nakládání s vodami dle § 8 odst. 1., písm c) vodního zákona č. 254/2001 Sb. dle vyhl. č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, byl doložen aktuální zpracovaný Kanalizační řád obce Lično, z června 2015 s popisem a situacemi kanalizací v obci Lično, výše uvedené stanovisko správce vodního toku - Povodí Labe, státního podniku, Hradec Králové č.j. PVZ/15/25301/Kv/0 ze dne 11.9.2015, výsledky dosud prováděných rozborů vypouštěných odp. vod.

V průběhu řízení přezkoumal vodoprávní úřad předloženou žádost, upřesnil okruh účastníků řízení a podle § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, podle § 115 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení Oznámení o zahájení řízení č.j.: OVŽP-28403/15-5141/2015-Ku ze dne 12.10.2015, s upozorněním, že námítky k podané žádosti mohou být sděleny ve stanoveném termínu do 26.10.2015 s tím, že na později podané připomínky nebude podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, brán zřetel.

MěÚ Rychnov nad Kněžnou, odbor VŽP navrhnul v oznámení o zahájení řízení podané žádosti vyhovět, povolení k vypouštění odpadních vod z uvedených výustí, v požadovaném množství a s uvedeným přípustným znečištěním povolit na časově omezenou dobu 5 let a současně byl uveden návrh podmínek rozhodnutí. Tyto podmínky vydávaného povolení vycházejí ze základních požadavků podmínek uvedených ve stanovisku Povodí Labe, státní podnik, Hradec

Králové ze dne 11.9.2015. Zatrubněný pravostranný přítok Olešnického potoku je napojen výustí V-4a do Olešnického potoku a zde bude zajištěno sledování jakosti povrchových vod. Při stanovení rozsahu povolení bylo přihlédnuto i k výsledkům rozborů odpadních vod z posuzovaných výustí, provedených v uplynulých letech, z kterých je patrné, že bylo požádáno o reálné hodnoty přípustné míry znečištění a povolované emisní limity by měly být při dostatečném způsobu předčišťování odp. vod u jednotlivých nemovitostí dodrženy i v dalších letech.

Platnost povolení k vypouštění odpadních vod z volných kanalizačních výustí byla stanovena z důvodu nevyhovujícího stavu povrchových vod v dotčeném vodním útvaru a dle požadavku správce povodí a správce vodního toku na 5 let.

Před skončením doby platnosti vydávaného povolení by měly být vyhodnoceny připravovaná opatření a žadatel může požádat o změnu povolení k vypouštění odpadních vod (v případě navržených opatření ke zlepšení jakosti vypouštěných odpadních vod) dle ustanovení § 12 odst. 2) vodního zákona č. 254/2001 Sb. nebo požádat o změnu doby platnosti vydaného povolení (prodloužení povolení k vypouštění odp. vod) - ustanovení § 12 odst. 4) vodního zákona č. 254/2001 Sb., v úplném znění pozdějších předpisů, kdy požádá-li oprávněný o změnu doby platnosti povolení k nakládání s vodami, povolení nezanikne, dokud není o žádosti pravomocně rozhodnuto a žádost byla podána před uplynutím doby platnosti tohoto povolení k nakládání s vodami.

Oprávněný (provozovatel) veřejné kanalizace je povinen podle ustanovení § 38 odst. (4) „vodního zákona“ výsledky laboratorních rozborů kvality vody na odtoku z kanalizačních výustí předávat vodoprávnímu úřadu a pověřenému odbornému subjektu, dle § 126 odst. (6), prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP) nebo do datové schránky ministerstva určené k plnění ohlašovací povinnosti, tím je zajištěna zpětná a účinná kontrola plnění vodoprávního rozhodnutí.

Související Kanalizační řád Obce Lično je schvalován v samostatném řízení dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno výše uvedené povolení k nakládání s vodami je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., „vodní zákon“, tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě do 2 měsíců ode dne, kdy došlo k převodu nebo přechodu.

Na základě výsledků proběhlého správního řízení, kdy nebyly uplatněny žádné připomínky a námítky, je možno vydat rozhodnutí o výše uvedeném rozsahu a za stanovených podmínek.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje v Hradci Králové, podáním učiněným u MěÚ Rychnov nad Kněžnou, odboru výstavby a životního prostředí. Odvolání se podává v počtu 3 kusů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Kunertová
Ing. Dita Kunertová
referent odboru výstavby a životního prostředí
Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou

Vypraveno dne: 29. 10. 2015

Rozdělovník:

Účastníci řízení ve věci povolení k vypouštění odp. vod do vod povrchových :

Účastník řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm a) správního řádu č. 500/2004 Sb. :
1. Obec Lično, 517 35 Lično 17

Účastníci řízení dle ustanovení § 27 odst. 2,3 správního řádu č. 500/2004 Sb. :

2. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
3. Státní pozemkový úřad, oddělení správy vodohospodářských děl, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Na vědomí :

4. Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Orlice, Orlická 1101, 564 01 Žamberk