

Obec Doubravy
Doubravy 45
763 45 Březůvky

v zastoupení

Ing. Zuzana Kousalíková
Fügnerova 317
763 02 Zlín - Malenovice

spis. zn.: MMZL 018777/2019 OŽPaZ

č. j.: MMZL 039458/2019 OŽPaZ

oprávněná úřední osoba: Ing. Milena Poláková
Zlín, 18. 3. 2019

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad věcně příslušný 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, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

účastníkovi řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je

Obec Doubravy, IČO: 00283886, se sídlem Doubravy 45, 763 45 Březůvky

zastoupená

Ing. Zuzanou Kousalíkovou, Fügnerova 317, 763 02 Zlín 4

I. vydává

podle ustanovení dle § 38 odst. 12 zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon

povolení k nakládání s vodami,

spočívající ve vypouštění odpadních vod ze stávajících výustí kanalizace pro veřejnou potřebu **V1, V2, V3, V4, V5, V6** zaústěných do Kaňovického potoka, ČHP 4-13-01-110, IDVT: 10188799, ve správě společnosti Lesy České republiky, s.p. Vsetín, pracoviště Luhačovice.

pro výustí **V1** na pozemku parc. č. 1445/2 v k. ú. Doubravy, říční km 3,28, orientační určení polohy X 1174424;
Y 522174

v množství:	prům. průtok	0,021 l/s	max. průtok	10 l/s	
			max. měsíční objem	54 m³/měs.	
			max. roční objem	657 m³/rok	
v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO:
druh vypouštěných vod:
na dobu do:

35
městské odpadní vody
31. 12. 2021

pro výúst' V2 na pozemku parc. č. 1445/2 v k. ú. Doubravy, říční km 3,19, orientační určení polohy X 1174463;
Y 522082

v množství: prům. průtok **0,017 l/s**

max. průtok **10 l/s**
max. měsíční objem **43 m³/měs.**
max. roční objem **525 m³/rok**

v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO:
druh vypouštěných vod:
na dobu do:

10
městské odpadní vody
31. 12. 2021

pro výúst' V3 na pozemku parc. č. 1445/2 v k. ú. Doubravy, říční km 3,13, orientační určení polohy X 1174469;
Y 522062

v množství: prům. průtok **0,253 l/s**

max. průtok **10 l/s**
max. měsíční objem **655 m³/měs.**
max. roční objem **7 971 m³/rok**

v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO:
druh vypouštěných vod:
na dobu do:

180
městské odpadní vody
31. 12. 2021

pro výúst' V4 na pozemku parc. č. 1445/1 v k. ú. Doubravy, říční km 2,95, orientační určení polohy X 1174543;
Y 521884

v množství: prům. průtok **0,011 l/s**

max. průtok **10 l/s**
max. měsíční objem **28,8 m³/měs.**
max. roční objem **350 m³/rok**

v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO:
druh vypouštěných vod:
na dobu do:

20
městské odpadní vody
31. 12. 2021

pro výust' V5 na pozemku parc. č. 1445/1, v k. ú. Doubravy, říční km 2,88, orientační určení polohy X, 1174585; Y 521823

v množství:	prům. průtok	0,094 l/s	max. průtok	10 l/s	
			max. měsíční objem	245 m³/měs.	
			max. roční objem	2 978 m³/rok	
v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO: **35**
druh vypouštěných vod: **městské odpadní vody**
na dobu do: **31. 12. 2021**

pro výust' V6 na pozemku parc. č. 1445/1, v k. ú. Doubravy, říční km 2,85, orientační určení polohy X, 1174658; Y 521783

v množství:	prům. průtok	0,049 l/s	max. průtok	10 l/s	
			max. měsíční objem	126 m³/měs.	
			max. roční objem	1 533 m³/rok	
v kvalitě:	BSK ₅	hodnota „p“	70 mg/l	hodnota „m“	130 mg/l
	NL	hodnota „p“	45 mg/l	hodnota „m“	90 mg/l
	CHSK _{Cr}	hodnota „p“	130 mg/l	hodnota „m“	255 mg/l

počet napojených EO: **180**
druh vypouštěných vod: **městské odpadní vody**
na dobu do: **31. 12. 2021**

Popis systému odkanalizování:

V zastavěném území obce je vybudován kanalizační systém se šesti výustmi, které slouží k odvádění splaškových odpadních vod z jednotlivých nemovitostí, extravilánových vod, dešťových vod ze střech jednotlivých nemovitostí a z ploch komunikací. Splaškové odpadní vody jsou do výustí zaústěny po předčištění především v septicích a domovních ČOV. Do kanalizace nejsou zaústěny žádné průmyslové odpadní vody. Vody z řešeného kanalizačního systému jsou svedeny do vodního toku Kaňovický potok. Předmětné kanalizační výustí jsou ve správě obce Doubravy.

II. stanovuje podmínky pro vypouštění odpadních vod:

1. Nakládání s vodami se povoluje na dobu do **31. 12. 2021**
2. Do konce roku 2021 bude vodoprávnímu úřadu předloženo stavební povolení pro definitivní řešení odkanalizování obce Doubravy.
3. Do kanalizace budou vypouštěny odpadní vody pouze v takové kvalitě, která je v souladu s kanalizačním řádem.
4. Četnost odběru vzorků se stanovuje **4x ročně**, rovnoměrně rozložených v průběhu roku.
5. Jakost vypouštěných odpadních vod bude sledována u výustí v ukazatelích CHSK_{Cr}, BSK₅, NL.
6. Kvalita vypouštěných odpadních vod bude kontrolována odběrem dvouhodinového směšného vzorku získaného sléváním 8 objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut na odtoku z výustí. Vzorek typ A dvouhodinový směšný pro hodnoty „p“ a „m“.
7. Odběry a rozборы kontrolních vzorků odpadních vod budou prováděny oprávněnou laboratoří, která je akreditována Českým institutem pro akreditaci nebo je držitelem platného osvědčení o správné činnosti laboratoře, vydaného střediskem ASLAB při ÚVU T. G. M. v Praze.
8. Hodnoty „p“ stanovených ukazatelů mohou být překročeny pouze 1x ze 4 odebraných vzorků za kalendářní rok, hodnoty „m“ nesmí být překročeny v žádném případě.

9. Kvalita vody v potoce nad a pod obcí bude sledována odběrem kontrolního bodového vzorku v ukazatelích CHSK_{Cr}, BSK₅, NL. Četnost odběru vzorků se stanovuje 4x ročně.
10. Množství vypouštěných odpadních vod bude stanoveno výpočtem dle § 30 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, s použitím směrných čísel dle přílohy č. 12.
11. Výsledky vypočteného množství, výsledky rozborů odpadních vod, výpočet ročního znečištění a porovnání hodnot kontrolovaných ukazatelů s rozhodnutím budou pravidelně 1 x ročně zasílány vodoprávnímu úřadu Magistrátu města Zlína a správci povodí – Povodí Moravy, s.p., nejpozději do 31. ledna za předchozí kalendářní rok, a to prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP).

Odůvodnění:

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství obdržel, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, dne 8. 2. 2019 žádost Obce Doubravy, Doubravy 45, 763 45 Březůvky v zastoupení Ing. Zuzana Kousalíková, Fügnerova 317, 763 02 Zlín-Malenovice, o nové povolení k nakládání s vodami, které spočívá ve vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových ze stávajících výustí kanalizace pro veřejnou potřebu obce Doubravy V1, V2 V3, V4, V5, V6 zaústěných do toku Kaňovický potok, číslo hydrologického pořadí 4-13-01-110, na pozemku parc. č. 1445/2 (V1, V2, V3) a 1445/1 (V4, V5, V6) v k. ú. Doubravy, obec Doubravy, kraj Zlínský.

Odkanalizování obce je řešeno kanalizačním systémem se šesti výustmi, které slouží k odvádění splaškových odpadních vod z jednotlivých nemovitostí, extravilánových vod, dešťových vod ze střech jednotlivých nemovitostí a z ploch komunikací. Splaškové odpadní vody jsou do výustí zaústěny po předčištění především v septicích a domovních ČOV. Do kanalizace nejsou zaústěny žádné průmyslové odpadní vody. Vody z řešeného kanalizačního systému jsou svedeny do vodního toku Kaňovický potok. Předmětné kanalizační výusti jsou ve správě Obce Doubravy.

Dle sdělení zástupců obce má obec zpracovanou projektovou dokumentaci pro územní řízení a nadále hledá možnosti financování realizace odvedení odpadních vod z obce na centrální čistírnu odpadních vod. Navrhovaný systém odkanalizování je v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje, který se realizuje na základě § 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích) ve znění pozdějších předpisů.

Žadatel v žádosti požaduje povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových dle § 38 odst. 12 vodního zákona, kdy vodoprávní úřad může na základě žádosti znečišťovatele povolit ve výjimečných případech na nezbytně nutnou dobu vypouštění odpadních vod s přípustnými hodnotami ukazatelů znečištění odpadních vod vyššími než hodnoty stanovené vládou nařízením č. 401/2015 Sb., v platném znění. Žadatel navrhoval dobu platnosti povolení do konce roku 2023. Původní povolení k vypouštění odpadních vod ze dne 5. 6. 2008 pod spisovou značkou MMZL 101899/2007 OŽPaZ prodloužené povolením ze dne 9.1.2013 pod spisovou značkou MMZL 138848/2012 a ze dne 15.2.2016 pod spis. zn. MMZL 176931/2015 mělo platnost do 31. 12. 2018. Protože žadatel požádal před koncem platnosti původního povolení o jeho prodloužení, platnost tohoto povolení nezanikla. Důvodem žádosti o nové povolení k nakládání s vodami je skutečnost, že vzhledem ke změně legislativy od doby vydání původního povolení ho již nebylo možné prodloužit.

Žadatel k žádosti doložil všechny povinné doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, kterými jsou:

1. kopie původního povolení k nakládání s vodami ze dne 5. 6. 2008 pod spisovou značkou MMZL 101899/2007 OŽPaZ a kopie prodlouženého povolení ze dne 9.1.2013 pod spisovou značkou MMZL 138848/2012 a ze dne 15.2.2016 pod spis. zn. MMZL 176931/2015
2. stanovisko správce povodí společnosti Povodí Moravy, s. p., Brno, ze dne 2. 10. 2018, číslo jednací PM-24106/2018/5203/KriB,
3. vyjádření správce vodního toku společnosti Lesy ČR, s. p., Vsetín, ze dne 18. 10.2018 pod číslem jednacím LCR957/006545/2018
4. stanovisko oddělení ochrany přírody a zemědělství Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína, ze dne 28. 1. 2019, pod číslem jednacím MMZL 012976/2019,
5. vyjádření Moravského rybářského svazu z. s., ze dne 1. 10. 2018,
6. rozborů vzorků vypouštěné odpadní vody z výustí a vodního toku za období 2016-2018

7. údaje z Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Brno

8. plná moc k zastupování

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost včetně podkladů ve smyslu vodního zákona a všech souvisejících předpisů. Součástí žádosti bylo souhlasné stanovisko správce povodí společnosti Povodí Moravy, s. p., Brno, souhlasné stanovisko správce vodního toku společnosti Lesy ČR, s. p., souhlasné stanovisko orgánu ochrany přírody Odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Zlína a vyjádření Moravského rybářského svazu, o. s. Ve stanovisku správce povodí byla uvedena podmínka nutnosti časově omezit povolení na dobu maximálně pěti let a doporučení do této doby vyřešit komplexní odkanalizování obce na centrální ČOV. Navrhovaný systém odkanalizování je v souladu s Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje, který se realizuje na základě § 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích) ve znění pozdějších předpisů.

Předloženému návrhu ze strany žadatele o platnosti tohoto povolení do konce roku 2023 vodoprávní úřad nevyhověl. Stanovený termín do konce roku 2021 je v souladu s Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu pro II. plánovací období v letech 2016 – 2021, ve kterém je uvedeno, že dobrého stavu vod by mělo být dosaženo do roku 2021. Vodoprávní úřad volil dobu nezbytně dlouhou k prokázání snahy řešit řádné odkanalizování. Podmínce správce povodí tak bylo vyhověno.

Na základě provedeného vodoprávního řízení dospěl vodoprávní úřad k závěru, že předmětným nakládáním s vodami spočívajícím ve vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových ze stávajících výustí V1, V2, V3, V4, V5, V6, zaústěných do toku Kaňovický potok, kanalizace pro veřejnou potřebu obce Doubravy, fungující jako sběrný systém ze zařízení k individuálnímu čištění, na omezenou dobu do 31. 12. 2021 nejsou při dodržení podmínek povolení ohroženy zájmy společnosti ani zájmů chráněných vodním zákonem, ani nejsou ohrožena či nepřiměřeně omezena práva účastníků řízení, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Uvedeným záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod, tím spíše, že se jedná o dlouholetý stávající stav, který nevykazuje změny zhoršování.

V daném případě bylo možno rozhodnout pouze na základě předložených dokladů, proto vodoprávní úřad rozhodl ve věci bez dalšího projednávání bezodkladně, v souladu s ustanovením § 115 odst. 10 vodního zákona.

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, se jako příslušný vodoprávní úřad zabýval stanovením okruhu účastníků řízení a okruh účastníků stanovil takto:

1. Dle § 27 odst. 1 správního řádu je účastníkem řízení žadatel:

Obec Doubravy, Doubravy 45, 763 45 Březůvky, v zastoupení Ing. Zuzana Kousalíková, Fügnerova 317, 763 02 Zlín-Malenovice

2. dle § 115 odst. 5 vodního zákona je účastníkem řízení správce toku:

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, Lesy České republiky, s. p., Správa toků-oblast povodí Moravy, U Skláren 781, Vsetín 755 01

3. dle § 27 odst. 2 správního řádu je ostatním – vedlejším účastníkem řízení o povolení nakládání s vodami:

Moravský rybářský svaz, z. s., Soběšická 1325/83, 614 00 Brno

Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Upozornění: v případě přechodu nebo převodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy k přechodu nebo převodu došlo.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 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 či řízení, jež mu předcházelo. Odvolání lze podat ve lhůtě do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu), a to ke Krajskému úřadu Zlínského kraje podáním učiněným u Magistrátu města Zlína, Odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává s potřebným počtem

stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správním orgánem a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

- otisk úředního razítka -

Ing. Milena Poláková

odborný referent oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník (do vlastních rukou):

1. Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec Doubravy, Doubravy 45, 763 45 Březůvky, v zastoupení Ing. Zuzana Kousalíková, Fügnerova 317, 763 02 Zlín-Malenovice

2. Účastníci řízení dle § 115 odst. 5 vodního zákona:

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, Lesy České republiky, s. p., Správa toků-oblast povodí Moravy, U Skláren 781, Vsetín 755 01

3. Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu:

Moravský rybářský svaz, z. s., Soběšická 1325/83, 614 00 Brno
Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

4. Dotčené orgány:

Magistrát města Zlína, Odbor životního prostředí a zemědělství, orgán ochrany přírody

Vypraveno dne: