



# Obec Kozlany

OBEC KOZLANY, Kozlany č.p. 8, PSČ 683 41 Bohdalice  
IČ: 00368695, tel.: 517 358 253, e-mail: obec@kozlany.eu

Xxxxx xxxx  
xxxxxxxxxx  
xxxxxxxxxx

Naše čj.: Kozl 195/2019  
Datum: 25. 4. 2019  
Naše ID DS: n2kbsjx

## Žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím – poskytnutí informací.

Dne 23.4.2019 Obecní úřad Kozlany obdržel prostřednictvím datové zprávy Vaši žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 106/1999 Sb.“) s názvem „Kozlany u Vyškova, Kanalizace a ČOV v Obci Kozlany u Vyškova“, dále jen Žádost, která je evidovaná pod ČJ.: Kozla 195/2019.

Dle této Žádosti žádáte o zpřístupnění následujících informací:

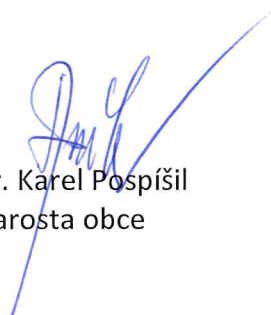
- V jaké fázi je realizace opatření MOV207084, název „Kozlany u Vyškova, Kanalizace a ČOV v Obci Kozlany u Vyškova“ na základě Plánu dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu 2015–2021, tj. zda bylo toto opatření dokončeno a kdy, případně pokud ne, kdy je stanoveno plánované dokončení a v jaké fázi je jeho realizace. Pokud bylo opatření dokončeno, žádáte o poskytnutí příslušného kolaudačního souhlasu nebo obdobného dokumentu, který prokazuje dokončení opatření.

V souladu s ustanovením § 14 odst. 5 písm. d) zákona č. 106/1999 Sb. Vám poskytujeme požadovanou informaci.

- Kanalizace a ČOV Kozlany byla budována v době od 1.6.2017 do 30.11.2018. V současné době již probíhá zkušební provoz celé stavby. Zkušební provoz „Kanalizace a ČOV Kozlany“ byl povolen Rozhodnutím – zkušební provoz ze dne 14.12.2018, vydaného Městským úřadem Vyškov, odbor životního prostředí, evidované pod ČJ: MV 80513/2018. Toto Rozhodnutí nabylo právní moci dne 19.1.2019. Kopie tohoto Rozhodnutí je součástí tohoto sdělení.

S pozdravem

**OBEC KOZLANY**  
683 41 KOZLANY č. 8, okr. Vyškov  
IČ: 00368695 DIČ: CZ00368695  
Tel.: 517 358 253

  
Mgr. Karel Pospíšil  
starosta obce

VÁŠ DOPIS ZN: 5.11.2018  
ZE DNE:  
SP. ZN: MV/70929/2018/Ha  
ČÍSLO JEDNACÍ: MV 80513/2018

Dle rozdělovníku

VYŘIZUJE: Ing. Kl. Hajková  
TEL: 517 301 546  
E-MAIL: [k.hajkova@meuvyskov.cz](mailto:k.hajkova@meuvyskov.cz)

DATUM: 14.12.2018



to rozhodnutí nabylo právní moci

19. 1. 2019

Městský úřad Vyškov

21. 1. 2019

podpis

(1)

**ROZHODNUTÍ**

## ZKUŠEBNÍ PROVOZ

### Výroková část:

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 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. 4 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"), ve správním řízení přezkoumal žádost o vydání povolení zkušebního provozu stavby vodního díla a o povolení k nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod do vod povrchových po dobu zkušebního provozu, kterou dne 5.11.2018 podal/a

**Obec Kozlany, IČO 00368695, Kozlany 8, 683 41 Kozlany**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

**I. Vydává podle § 8 odst. 1 písm. c) a § 12 odst. 2 vodního zákona**

### p o v o l e n í

k nakládání s vodami – vypouštění odpadních vod do vod povrchových  
(dále jen "nakládání s vodami – vypouštění"),

**po dobu zkušebního provozu ČOV Kozlany,**

### Údaje o místě a předmětu rozhodnutí :

Název kraje	Jihomoravský
Název obce	Kozlany
Identifikátory katastrálních území	671606
Názvy katastrálních území	Kozlany u Vyškova
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	KN 3694 v katastrálním území Kozlany u Vyškova
Název vodního toku	Rostěnický potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	4-12-02-010
Číselný identifikátor vodního toku	10197355
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh ř.km 13,5

**Údaje o množství vypouštěných vod po dobu zkušebního provozu**

Stavba	čistírna odpadních vod Kozlany
Průměrné povolené	0,66 l/s
Maximální povolené	0,97 l/s ( max. bezdeštný hodinový přítok/odtok 5,3 l/s)
Maximální měsíční povolené	2,330.tis m <sup>3</sup> /měs.
Roční povolené	20,769. tis. m <sup>3</sup> /rok
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Časové omezení platnosti povolení	<b>po dobu zkušebního provozu 12 měsíců/1 rok/</b>
Velikost zdroje znečištění v EO do 500	<b>345</b>
<b>Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod po dobu zkušebního provozu 1 rok</b>	
a) BSK5 t/r	<b>0,62 t/r</b>
b) CHSKCr t/r	<b>2,28 t/r</b>
c) NL t/r	<b>0,83 t/r</b>
d) N-NH4 t/r	<b>0,37 t/r</b>
e)Pcelk	<b>0,06 t/r</b>
a) BSK5 Hodnota 'p'	<b>30 mg/l</b>
a) BSK5 Hodnota 'm'	<b>50 mg/l</b>
b) CHSKCr Hodnota 'p'	<b>110 mg/l</b>
b) CHSKCr Hodnota 'm'	<b>170 mg/l</b>
c) NL Hodnota 'p'	<b>40 mg/l</b>
c) NL Hodnota 'm'	<b>60 mg/l</b>
d) N-NH4 Hodnota 'p' *	<b>18 mg/l</b>
d) N-NH4 Hodnota 'm'	<b>30 mg/l</b>
P <sub>celk</sub>	<b>3 (průměr)</b>
P <sub>celk</sub>	<b>5</b>
<b>Uložená měření:</b>	
Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů měření množství	1
Četnost měření množství	1x měsíčně /12 x ročně/
Způsob měření (Č 40)	kontinuální měření s registrací průtoků měření Parschallův žlab
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů sledování jakosti	1
Četnost sledování	12 ročně
Typ vzorků (Č 05)	Typ "A" /dvouhodinový směsný/
Zkušební provoz- délka ZP	1 rok

"p" – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

"m" – maximální koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

Typ vzorku "A" – dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut;

- Měření množství na odtoku :kontinuální měření s registrací průtoků

- Místo odběru vzorku na přítoku: soutoková šachta Š1

- Místo odběru na odtoku: měrný objekt Parschallův žlab

-Zkušební provoz bude probíhat **1 rok**

Účel nakládání s vodami- vypouštění OV do místního toku Rostěnický potok

čištění odpadních vod a vypouštění přečištěných vod z ČOV Kozlany do vod povrchových –  
vodní tok Rostěnický potok po dobu: **ZKUŠEBNÍ PROVOZ**

**II. Stanoví povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami ( § 9 odst.1 vodního zákona) po dobu zkušebního provozu**

1. Doba povoleného nakládání (povolení k nakládání s vodami, spočívající ve vypouštění odpadních vod do vod povrchových) po dobu zkušebního provozu:1 rok
2. Jakost vypouštěných odpadních vod po dobu zkušebního provozu bude sledována *na přítoku v šachtě Š1* (soutoková šachta), *na výstupu* v měrného objektu; četnost odběru 1x měsíčně, po dobu 1 rok, typ vzorku "A".

- Odběry a rozborů budou prováděny pouze akreditovanou laboratoří uvedené v seznamu, který zveřejňuje MŽP ČR ve svém Věstníku. Jednotlivé ukazatele budou stanovovány dle příslušných technických norem, odběry vzorků budou rozloženy v průběhu zkušebního provozu, 1x měsíčně.
- Výsledky měření jakosti a množství budou předloženy na vědomí Povodí Moravy, s.p., Brno v předstihu cca 10 dní v listinné podobě před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby.
- Výsledky měření jakosti a množství (na vstupu a na výstupu) budou předloženy příslušnému vodoprávnímu úřadu včetně vyhodnocení zkušebního provozu k žádosti o trvalé užívání, závěrečná kontrolní prohlídka stavby.

**III. Podle § 124 stavebního zákona a § 115 odst.1 vodního zákona**

### **p o v o l u j e**

zkušební provoz stavby:

**"Kanalizace a ČOV Kozlany", Kozlany**

a

**u k l á d á,**

že kolaudační souhlas na stavbu

na pozemku st. p. 193, 200, 201, parc. č. 2358/1, 2358/3, 2358/4, 2359/4, 2359/6, 2360/1, 2360/2, 3136/5, 3222/8, 3271/2, 3282, 3342/1, 3344/2, 3367, 3373/1, 3373/2, 3381/2, 3383/4, 3686, 3688/1, 3688/2, 3858, 3690, 3694, 3696, 3711, 3713, 3382/3, 4109, 4110, 4111, 4113, 4117, 4171, p. p. 4665, 3945, 4131, 4134, 4140, 4142, 42/2, 3957 v katastrálním území Kozlany u Vyškova.

#### **Ucelená část stavby kanalizace:**

- SO-001 Kanalizační stoky/ včetně doplnění a změny trasy/
- SO-002 Odbočení pro kanalizační přípojky (veřejná část)

*Splašková kanalizace:* Stoka "A-G", Stoka "B", Stoka "B-2", Stoka "B-3", Stoka "B-3-1", Stoka "B-3-1-1", Stoka "B-3-2", Stoka "B-4", Stoka "B-4-1", Stoka "B-4-2", Stoka "B-4-3", Stoka "B-4-4", Stoka "B-5", Stoka "B-6", Přípojky ze stávající kanalizace, Výtlak "V1", Čerpací stanice

#### **Ucelená část stavby ČOV:**

- SO-004 Biologická jednotka BA
- SO-005 Čerpací stanice ČOV
- SO-006 Provozní budova
- SO-007 Kalojem
- SO-008 Kanalizace ČOV
- SO-010 Skružová studna

#### **Technologické objekty ČOV**

- PS-001 Technologické zařízení ČOV
  - DPS-001.1 Strojní zařízení ČOV
  - DPS-001.2 Elektrické rozvody
  - DPS 001.3 Měření, regulace a přenosy
- ... Technologie na odstraňování fosforu (doplnění k vydanému vodoprávnímu povolení stavby ze dne 27.11.2017 pod č.j. MV68622/2017, sp.zn.MV57699/2017/Ha)

**(dále jen "stavba")**

Ize vydat jen po provedení **zkušebního provozu.**

#### **IV. Stanoví podmínky pro zkušební provoz:**

- Doba trvání zkušebního provozu stavby se stanoví na dobu 1 rok
- Stavba vodního díla ČOV a kanalizace bude provozována po dobu zkušebního provozu v souladu s provozním řádem ČOV pro zkušební provoz.

Provozní řád ČOV Kozlany vypracovala společnost BMTO GROUP a.s., Ampérova 444, 463 12 Liberec, technolog Petr Kudrna, datum: listopad 2018

3. Vyhodnocení zkušebního provozu ČOV Kozlany bude zasláno Povodí Moravy, s.p., Brno v listinné podobě v předstihu cca 10 dnů před vypsáním jednání ve věci závěrečné kontrolní
4. K žádosti o trvalé užívání stavby bude vodoprávnímu úřadu doložen dokument provozní řád ČOV Kozlany pro trvalé užívání.
5. Současně se žádosti o kolaudační souhlas bude vodoprávnímu úřadu doložen doklad vyhodnocení zkušebního provozu k jednání ve věci závěrečné kontrolní prohlídky /k vypsání jednání kolaudačního souhlasu /trvalé užívání stavby kanalizace a ČOV.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Kozlany, Kozlany 8, 683 41 Kozlany

### Odůvodnění:

Dne 5.11.2018 podal stavebník /žadatel žádost o povolení zkušebního provozu stavby, na kterou vydal Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad vodoprávní povolení dne 29.7.2010 pod spis.zn. MV/34797/2010/Ha.

K celé akci/stavbě vodního díla bylo následně vydáno vodoprávním úřadem vodoprávní povolení:

- vodoprávní povolení změny stavby před jejím dokončením ve věci "doplnění kanalizace" dne 14.7.2016 pod č.j. MV 41492/2016 sp.zn. MV 34841/2016/Ha
- vodoprávní povolení ve věci "doplnění technologie na odstraňování fosforu" dne 27.9.2017 pod č.j. MV 68622/2017 sp.zn. MV 57699/2017/Ha
- vodoprávní povolení změny stavby před jejím dokončením ve věci: "změna trasy stoky "B" dne 29.11.2017 pod č.j. MV 85559/2017 sp.zn. MV 73818/2017/Ha

Vodoprávní úřad může na základě žádosti znečišťovatele povolit ve výjimečných případech na nezbytně nutnou dobu, zejména při uvádění čistírny odpadních vod do provozu, *při zkušebním provozu*, kdy odpadní vody budou do povrchových vod vypouštěny s přípustnými hodnotami ukazatelů znečištění odpadních vod vyššími než hodnoty stanovené NV č.401/2015 Sb. o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, v platném znění. Vodoprávní úřad žádosti vyhověl.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost a zkušební provoz povolil.

Vodoprávní úřad na základě podání žádosti o povolení zkušebního provozu ze dne 6.11.2018 svolal místní šetření ve věci projednání zkušebního provozu a to oznámením ze dne 16.11.2018 vedeno pod č.j. MV 74547/2018. Prohlídku stavby svolal na den 13.12.2018 na místě samém. Z místního šetření byl pořízen protokol. Kanalizační řád veřejné kanalizace se schvaluje samostatným rozhodnutím.

Stavba vodního díla ČOV byla povolena na projektované parametry pro EO 870, zkušební provoz bude probíhat na skutečnost 345 EO.

V údajích pro množství vypouštěných předčištěných odpadních vod po dobu zkušebního provozu je uveden max. bezdeštný hodinový přítok/odtok 5,3 l/s dle průtočného výkonu instalovaného ponorného kalového čerpadla v čerpací stanici splaškových vod.

Po vybudování veřejné splaškové kanalizace v Obci Bohdalice-Pavlovice (stavba vodního díla veřejné splaškové kanalizace je vodoprávně povolena), bude na ČOV Kozlany tato síť napojena a budou následně doplněny k limitům ČOV Kozlany všechny parametr údajů.

Vodoprávnímu úřadu byly doloženy všechny potřebné doklady pro vydání zkušebního provozu - uvedeno v protokolu, včetně provozního řádu a všech nutných dokladů (viz. spisový materiál – 1 krabice 11 složek).

Provozní řád ČOV Kozlany vypracovala společnost BMTO GROUP a.s., Ampérova 444, 463 12 Liberec, technolog Petr Kudrna, datum: listopad 2018

Ke zkušebnímu provozu, k nakládání s vodami po dobu zkušebního provozu bylo vydáno stanovisko správce povodí a Rostěnického potoka dne 16.10.2018 pod zn. PM31695/2018/5203/Ko; souhlasné závazné stanovisko orgánu veřejného zdraví a závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany, Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Vyškov.

Z místního šetření a prohlídky stavby ve věci vodoprávního projednání povolení změny nakládání s vodami – vypouštění předčištěných vod z ČOV Kozlany do místního toku a zkušebnímu provozu stavby byl sepsán protokol /všechny doklady jsou uloženy ve spisové dokumentaci vodoprávního úřadu, spis/.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost a na základě projednání zkušební provoz povolil na dobu: 1 rok.

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

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřípustné.

Vyhodnocení výsledků zkušebnímu provozu stavebník připojí k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.



**RNDr. Jiří Kutálek**  
vedoucí odboru životního prostředí  
MěÚ Vyškov



#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 9 ve výši 1 000,- Kč byl zaplacen dne 13.12.2018.

**Obdrží:**

navrhovatelé (dodejky)

1. Obec Kozlany, IDDS: n2kbsjx  
sídlo: Kozlany č.p. 8, 683 41 Bohdalice

ostatní účastníci (dodejky)

2. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw  
sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

dotčené orgány státní správy

3. Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, územní pracoviště VYŠKOV, IDDS: jaaai36  
sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2
4. Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, územní odbor Vyškov, IDDS: ybiaiuv  
sídlo: Hasičská č.p. 425/2, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1
5. Městský úřad Vyškov, stavební úřad, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1
6. Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1

ostatní

7. Povodí Moravy, s.p., PROVOZ IDDS: m49t8gw  
sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

8. Dodavatelská firma:

- stavební část
- technologická část

A/A

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 108/1, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov 1 – vodoprávní úřad, spis evidence

## Příloha č.1

## Tabulka kanalizačních gravitačních stok Kozlany

STOKA	Materiál - PP DN 250 mm	Materiál - PP DN 300 mm
stoka "A-G"		474,80
stoka "B"	629,95	677,76
stoka "B-2"	123,38	
stoka "B-3"	290,85	
stoka "B-3-1"	95,37	
stoka "B-3-1-1"	44,79	
stoka "B-3-2"	26,58	
stoka "B-4"	382,89	
stoka "B-4-1"	178,35	
stoka "B-4-2"	145,04	
stoka "B-4-3"	120,81	
stoka "B-4-4"	70,08	
stoka "B-5"	95,44	
stoka "B-6"	68,42	
stoka "B" -PROPOJ	58,10	

Celkem stoka "A-A" je 3482, 61 m,

počet přípojek 159

Na stoce je provedeno 126 ks revizích šachet

**Výtlačné řady :**

Stoka	materiál – DN	délka (m)
Výtlak V1	PE HD SDR 11d 75x6,8	164,57
<b>Celkem</b>		<b>164,57</b>

Vypraveno dne