

Obecní úřad

Klokotná

251 64

Žádám v údaje o povolené
jakoosti vypouštěných vod,
jak na přítoku tak i na odtoku
konvenové čistčky.

Zkušební provoz - 12x - od roku 2022

Trvalý provoz 4x ročně.

Klokotná

24/11 2025

[Redacted signature area]

Obecní úřad
Klokotná
251 64

Doplnění žádosti
z 25. 11. 2025
odpadní vody
podle paragrafu 106/1999
povinně zveřejňované informace.

Klokotná
28/11 2025

Profmanová



28. 11. 2025
příloha

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŘÍČANY

Odbor životního prostředí - vodoprávní úřad

Komenského nám. 1619, 25101 Říčany, tel. 323 618 211, fax. 323 618 264

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

22.1.2020

NAŠE ZN.: OŽP-43012/2020-Do
Čj. 128598/2020-MURI/OVÚ/00394

VYŘIZUJE: Ing. Šárka Doudová

TEL.: 323 618 251

FAX: 323 618 264

E-MAIL: sarka.doudova@ricany.cz

DATUM: 11.6.2020

Toto rozhodnutí nabývá právní moci

dne 11.6.2020

Městský úřad v Říčanech

dne 11.6.2020

ROZHODNUTÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Výroková část:

Městský úřad v Říčanech, odbor životního prostředí - vodoprávní úřad, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2c), § 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"), a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a), b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád) ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 22.1.2020 podala

Obec Klokočná, IČO 00472034, Klokočná č.p. 61, 251 64 Mnichovice,
kterou zastupuje

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČO 47116901, Nábřeží č. p. 90/4, 150 00 Praha 5
(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona

vydává povolení

k nakládání s vodami – k vypouštění odpadních vod do vod povrchových (dále jen "nakládání s vodami")
na místě:

Název kraje	Středočeský
Název obce	Klokočná
Identifikátor katastrálního území	666467
Název katastrálního území	Klokočná
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	214/2 v katastrálním území Klokočná
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-09-03-1240-0-00
Číselný identifikátor vodního toku	10282733
Název vodního toku	bezejmenný přítok Struhařovského potoka
Umístění jevu vůči běhu (Č 09)	levý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1060420.24, 723931.31
Název kraje	Středočeský
Název obce	Klokočná
Vodní útvar povrchových vod	DVL 0650 Mnichovka od pramene po ústí do toku Sáza

v tomto rozsahu:

Druh vypouštěných vod (Č 07)	městské odpadní
Druh recipientu (Č 08)	vodní tok
Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	ČOV Klokočná (300 EO)
Průměrné povolené	0,342 l/s
Maximální povolené	3,698 l/s
Maximální měsíční povolené	0,900 tis. m ³ /měs.
Roční povolené	10,797 tis. m ³ /rok
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Počet dnů v roce, ve kterých se vypouští	365
Časové omezení platnosti povolení	10 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí
Velikost zdroje znečištění v EO	300
Údaje o povolené jakosti vypouštěných vod	
a) BSK ₅ t/r	0,160 t/r
b) CHSKCr t/r	0,585 t/r
c) NL t/r	0,203 t/r
d) N-NH ₄ t/r	0,043 t/r
a) BSK ₅ Hodnota 'p'	30 mg/l
a) BSK ₅ Hodnota 'm'	50 mg/l
b) CHSKCr Hodnota 'p'	110 mg/l
b) CHSKCr Hodnota 'm'	170 mg/l
c) NL Hodnota 'p'	40 mg/l
c) NL Hodnota 'm'	60 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'průměr'	8 mg/l
d) N-NH ₄ Hodnota 'm'	15 mg/l
g) Pcelk Hodnota 'p'	sledovat mg/l
Uložená měření	
Je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů měření množství	1 - odtok
Způsob měření množství vody (Č 40)	Indukční průtokoměr v čerpací šachtě
Je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod	ANO
Počet kontrolních profilů sledování jakosti	1
Četnost sledování	4 ročně
Typ vzorků (Č 05)	A - dvouhodinový směsný
Související vodní dílo	ČOV Klokočná

Povinnosti a podmínky pro nakládání s vodami podle § 9 odst. 1 vodního zákona:

- Během zkušebního provozu budou odebrány vzorky ve sledovaných ukazatelích 1 x měsíčně, 12 x ročně.
- Během trvalého provozu budou odebrány vzorky ve sledovaných ukazatelích 4 x ročně.
- Měření množství přečištěné odpadní vody bude na odtoku indukčním průtokoměrem v čerpací šachtě.
- Odběr vzorků bude prováděn na odtoku z ČOV, ve zkušebním provozu i na nátoku na ČOV
- Odběr i rozborů vzorků přečištěné odpadní vody bude provádět akreditovaná laboratoř.
- Výsledky měření objemů odpadních vod a rozborů odpadních vod budou v souladu s § 38 odst. 4 vodního zákona a § 126 odst.6 vodního zákona přes informační systém plnění ohlašovacích povinností (ISPOP) předkládány 1 x ročně do 31. ledna každého uplynulého roku.
- Doba povoleného nakládání s vodami: 10 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.