

M Ě S T O K R A L O V I C E

KANALIZAČNÍ ŘÁD

DODATEK Č. 1

vypracovaný podle ustanovení §14 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a ustanovení § 24 vyhlášky MZe č. 428/2001 Sb.

Vlastník kanalizace:

Kanalizační síť:

Vodárenská a kanalizační a.s.

Nerudova 25, 305 92 Plzeň

VODÁRENSKÁ A KANALIZAČNÍ a.s.
301 00 PLZEŇ, Nerudova 982/25

Provozovatel

VODÁRNA PLZEŇ a.s.

Malostranská 2, 326 00 Plzeň

IČ: 25205625

Kmenová stoka a ČOV

Město Kralovice

Markova 2, 331 41 Kralovice

MĚSTO KRALOVICE
PSC 331 41 okres Plzeň-sever

VODÁRNA PLZEŇ a. s.

Malostranská 143/2

326 00 Plzeň

31

Schválení vodoprávním úřadem:

podle § 14, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb.

Datum:

MĚSTSKÝ ÚŘAD KRALOVICE
① odbor životního prostředí
č.j. OŽP/ 6894/23 Sph
V Kralovicích dne: 21.3.2023
Podpis: *Tuček*

Platnost do:

Platnost prodloužena do:

Datum zpracování: březen 2023

Vyhotoveno v 5 originálech

Rozdělovník:

1x MěÚ Kralovice, odbor životního prostředí

1x Město Kralovice

1x Vodárenská a kanalizační a.s.

2x Vodárna Plzeň a.s.: (1x vodohospodář, 1x TDV Plzeň – okolí)

Elektronická kopie:

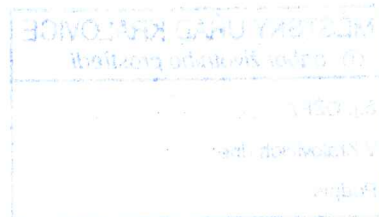
DMS (ELO/ sdílené složky/ Kanalizační řády)

Plný text schváleného kanalizačního řádu a jeho dodatků je zveřejněn na internetových stránkách VODÁRNA PLZEŇ a.s.: <http://www.vodarna.cz>

Kanalizační řád kanalizace pro Město Kralovice vypracovaný v únoru 2022 a schválený vodoprávním úřadem v Kralovicích dne 5. 4. 2022, čj.: OŽP/5561/22 Sub se tímto dodatkem č. 1 aktualizuje a doplňuje takto:

I.

V příloze „A“ - producenti kategorie „A“ se doplňuje karta „A“ producenta Elis Textil Servis s.r.o., Žatecká 864, 331 41 Kralovice s platností od 1. 4. 2022.



PRODUCENTI KATEGORIE „A“

Číslo producenta a výustě:

1Producent – odběratel: **Elis Textil Servis s.r.o., Žatecká 864, 331 41 Kralovice**

IČ: 25756966

Provozovna: **prádelna Kralovice**

Vodohospodářská aktivita:

dny provozu/rok: 365
hod.provozu/den: 16

Předčištění OV: vychlazení, sedimentace

Limity množství odpadních vod:

m ³ /rok	max. m ³ /den	l/s prům.	l/s max.
28 000	80,0	1,4	1,4

Způsob měření množství OV: vodoměrem dle spotřeby vody

Hmotnostní a emisní limity znečištění OV:

Ukazatel znečištění	t/rok sl. 3 * Q _{roční}	mg/l denní koncentrace matem. průměr	mg/l denní směsný vzorek maximum - 16 hod	mg/l 2-hod směsný vzorek maximum
1	2	3	4	5
Běžný:				
BSK ₅	16,8	600	900	1200
CHSK _{Cr}	33,6	1200	2300	2500
NL	11,2	400	400	600
RL	56	2000	4000	6000
EL	4,48	160	300	400
PAL A	0,224	8	8	10
P _{celk.}	0,28	10	10	12
pH		6 - 9	6 - 10	6 - 10
Specifický:				
C ₁₀ – C ₄₀	0,56	20	20	25

V ostatních ukazatelích jsou pro producenta závazné emisní limity platné pro kategorii „C“ jako maximum dvouhodinového časově závislého směsného vzorku (dle tabulky C).

Četnost odběru kontrolních vzorků 2 hod. a 16 hod.: **6 x za rok, z toho 1x ročně rozsah ukazatelů dle př. "C" v KŘ.**