

Informace k odběru pitné vody 2025

Pitná voda je zpoplatněna od 1.12.2024

K 1.12.2024 byl proveden odečet u nainstalovaných vodoměrů, kde došlo k vynulování. Voda odebraná před 1.12.2024 se nehradí.

Cena pitné vody za 1m³ 62,50Kč

Do 31.3.2025 bude uzavřena smlouva o odběru pitné vody s majiteli nemovitostí, kteří mají nainstalovaný vodoměr.

Termín podpisu smlouvy bude vyvěšen na úřední desce OÚ Koryta.

Platba za odebranou vodu bude probíhat kvartálně a to za skutečně odebranou vodu (faktura,hotovost).

Oznámení o ceně vodného pro rok 2024/2025

Vážení odběratelé,

Dovolujeme si Vám oznámit, že Dobrovolný svazek obcí Dobříč, Kaceřov a Koryta projednal cenu vodného pro obyvatele pro rok 2024/2025 v následující výši:

Cena pitné vody za 1m³ je 62,50 Kč

Martin Liška
předseda DSO



Dobrovolný svazek obcí
Dobříč, Kaceřov a Koryta
330 05 Dobříč 29



Zkušební laboratoř akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s., pod číslem 1202
dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018 pro vzorkování a fyzikálně-chemické a mikrobiologické zkoušení pitných, surových podzemních, surových povrchových, užitkových, odpadních vod, vodných výluhů, kalů, sedimentů, shrábků, písku a zemin.

Protokol o zkouškách vzorku číslo:

P-1460/14/2024

Zadavatel:

DSO Dobříč, Kaceřov a Koryta
Martin Liška
Dobříč č.p. 29
330 05 Dobříč

Objednávka: mail z 25.9.2024

Místo odběru:	DSO Dobříč, Kaceřov a Koryta	Datum odběru:	11.11.2024 9:30
Upřesnění:	VDJ Dobříč	Datum příjmu:	11.11.2024
Popis vzorku:		Datum zpracování:	11.11.2024
Odběr provedl:	PL, odběr pracovník Bo (dle SOP-500/odběr, RD/6 ORČ) ++, PL, odběr pracovník V (dle SOP-500/odběr, RD/6 ORČ) ++	Datum ukončení:	15.11.2024
Příjem provedl:	10011 PL, laboratoř č. 2 (LPV)		
Typ vzorku:	prostý		
Předmět zkoušení:	voda pitná (PV) veřejné zásobování		

název zkoušky	označení zkoušky	jednotka	zjištěná hodnota	výpis a označení limitní hodnoty	nejistota měření (NJ)	specifikace metody
<u>Chemické zkoušky</u>						
barva (436 nm)	01/BV436	mg/l Pt	<5.0	20 MH		SOP-P-01/BV387,436
pach	02/pach		přijatelný	přijatelný MH		SOP-P-02/pach
chuť	79/chut		přijatelná	přijatelná MH		SOP-P-79/chut'
teplota	03/t	°C	12.0		0,5°C	SOP-03/teplota A**
konduktivita	04/KON	mS/m	34.1	125 MH	7%	SOP-P-04/KON
zákal	06/Z	FNU	<0.30	5 MH		SOP-P-06/Z
pH	07/pH		8.25	6.5 - 9.5 MH	4%	SOP-P-07/pH
chemická spotřeba kyslíku Mn	12/CHSK	mg/l	<0.6	3 MH		SOP-P-12/CHSK Mn
amonné ionty	21/NH4+	mg/l	<0.05	0.5 MH		SOP-P-21/NH4+
dusitany	22/NO2-	mg/l	0.01	0.5 NMH	22%	SOP-P-85/aniony IC
dusičnany	23/NO3-	mg/l	<0.50	50 NMH		SOP-P-85/aniony IC
chlor volný	37/Cl2 v	mg/l	0.05	0.3 MH	25%	SOP-37/Cl2 set **
mangan	74/Mn	mg/l	<0.001	0.05 MH		SOP-O-74/kovy ICP AES - 74/kovy
železo	74/Fe	mg/l	<0.01	0.20 MH		SOP-O-74/kovy ICP AES - 74/kovy
<u>Zkoušky mikrobiologické</u>						
kultivovatelné mikroorganismy 22 °C	51/KM22°C	KTJ/l ml	2	200 MH	25%	SOP-P-51/KM 22°C
kultivovatelné mikroorganismy 36 °C	62/KM36°C	KTJ/l ml	0	40 MH		SOP-P-62/KM 36°C
kolidformní bakterie	52/KB	KTJ/100 ml	0	0 MH		SOP-P-52a/KB,EC
Escherichia coli	52/EC	KTJ/100 ml	0	0 NMH		SOP-P-52a/KB,EC
enterokoky intestinální	57/E	KTJ/100 ml	0	0 NMH		SOP-P-57/E

Odchytky od předepsaného postupu, poznámky ke zkoušce

02/pach - stupeň 0
79/chut - stupeň 0
52a/KB - ČSN EN ISO 9308-2
52a/EC - ČSN EN ISO 9308-2

VODÁRNA PLZEŇ a.s.
Malostranská 143/2, 326 00 Plzeň

Výrok o shodě:

Hodnocení kvality pitné vody - výsledky zkoušek porovnávány s lim. hodnotami uvedenými ve vyhl. MZ 252/04, př. 1 a SÚJB č. 422/16, Sb. ve znění pozdějších předpisů (MH - mezní, NMH - nejvyšší mezní, DH - doporučená, SH - směrná hodnota), (Rozhodovací pravidlo 1 - není zohledněna nejistota měření).

++ Vzorování v rozsahu akreditace SV (POV, PDZ), UV, PV dle SOP-500/odběr A, OV dle SOP-500/odběr B1, KAL dle SOP-500/odběr B2.

Uvedená nejistota je rozšířena nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%.

Uvedená nejistota měření (NJ) zahrnuje nejistotu provedení zkoušky a nejistotu odběru vzorku

Bez písemného souhlasu laboratoře nesmí být protokol reprodukován jinak, než celý. Výsledky zkoušek (případně uvedený výrok o shodě) se týkají pouze zkoušeného vzorku

Zkoušky se specifikací metody SOP-O- byly provedeny v laboratoři č. 1 - Jateční 40, Plzeň


Zkoušky se specifikací metody SOP-P- byly provedeny v laboratoři č. 2 - Malostranská 143/2, Plzeň.

Laboratoř na požádání upřesní údaje o použitých standardních operačních postupech (SOP)

Výsledky zkoušek získané výpočtem z naměřených hodnot jsou doplněny textem "výpočet" u názvu zkoušky nebo u SOP ve specifikaci metody.

Způsob výpočtu je součástí příslušného SOP

Zkoušky s označením ** uvedeným ve specifikaci metody byly provedeny při odběru

VODÁRNA PLZEŇ a. s.
Malostranská 143/2
326 00 Plzeň 

Šašková

V Plzni, 15.11.2024

Mgr. Kateřina Šašková
vedoucí laboratoře pitných vod

----- Konec Protokolu o zkouškách -----