



Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s.
Provoz laboratoří
Bylany 85, 284 01 Kutná Hora
Zkušební laboratoř č. 1289 akreditovaná ČIA
podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018
www.labtrojice.cz



Protokol o zkoušce číslo: 2465/1/2023

Číslo vzorku: 4592/1/2023

Objednatel: Obec Velký Osek
Revoluční 36
Velký Osek
281 51

Obec: Velký Osek

Místo odběru: Velký Osek, sportovní a fotbalový areál

Datum odběru: 12.10.2023

Odebráno dle: SOP C.11.1.1

Datum přijetí: 12.10.2023

Matrice: pitná voda

Zahájení analýz: 12.10.2023

Typ vzorku: prostý

Ukončení analýz: 17.10.2023

Odebral: Hrbková Kristýna

Zkoušky provedla: Laboratoř pitné vody - Úpravna vody u sv. Trojice, Bylany 85, 284 01 Kutná Hora

Datum vystavení protokolu: 19.10.2023

Protokol o zkoušce číslo: 2465/1/2023

Číslo vzorku: 4592/1/2023

Obec: Velký Osek

Místo odběru: Velký Osek, sportovní a fotbalový areál

Stanovení	Jednotka	Hodnota	Metoda stanovení	Pozn.	Limit	Vyhodnocení
# Chlor volný	mg/l	0,05	SOP 31		max.0,30 MH	+
Chlorečnany	µg/l	155	subdodávka ²		max.200 NMH	+
NMH nejvyšší mezná hodnota	Vyhodnocení: + vyhovuje limitním hodnotám př.č.1 vyhlášky č.252/2004 Sb. v pl. znění					
MH mezná hodnota	- nevyhovuje limitním hodnotám př. č.1 vyhlášky č.252/2004 Sb. v pl. znění					
DH doporučená hodnota						
# zkouška byla provedena na místě odběru						

Subdodávka:

2 Envirex spol. s r.o. Chotěboř, laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1332, zkouška v rozsahu akreditace

Vyhodnocení byla provedena porovnáním naměřené hodnoty s limitními hodnotami uvedenými v příloze č.1 k Vyhlášce MZd 252/2004 Sb. v platném znění bez uvážení nejistot.

Odběr vzorku byl proveden vzorkovací skupinou laboratoře v rozsahu akreditace

Tento protokol lze šířit pouze v plném, nezměněném znění, jinak jen se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky provedených zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků, uvedených v tomto protokolu.

Seznam metod s uvedením nejistoty měření je dostupný na webových stránkách laboratoře: www.labtrojice.cz a je rovněž na požádání k dispozici.

Plán a záznam o odběru vzorku je na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Schválil:

Vedoucí laboratoře
Ing. Eva Kostrubaničová

----- KONEC PROTOKOLU -----

