



Zákazník: **Obec P edslav**

Adresa:

33901 P edslav 124

Protokol . 2026/00132

Místo odb ru: P edslav, vodojem

Odb r provedl: Miloš Altmann viz hromadná pr vodka 7/2026

P íjem provedl: Márová Anna DiS

Typ odb ru: bodový

Klasifikace vzorku: voda - pitná, hromadné

Datum odb ru: 09.02.2026

Datum p íjmu: 09.02.2026

Datum provedení: 09.02.2026 - 13.02.2026

Místo provedení zkoušek:

Laboratoř ŠVK, Koldinova 530, Klatovy

Název rozboru	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota Vyhl. . 252/2004 Sb.	Nejistota m ení *	Zpracováno dle metody
uran	µg/l	11,6	15 (NMH)	0,0 %	subdodávka AZL

Legenda:

NMH-Nejv.mezna hodn

* Uvád ná rozší ená nejistota je založena na standardní nejistot násobené oeficientem rozší ení $k = 2$, což pro normální rozd lení poskytuje hladinu spolehlivosti p íbližn 95%.

Protokol m že být reprodukován pouze jako celek, jeho ást lze reprodukovat pouze se souhlasem laborato e.

U hodnoty výsledku menší než mez stanovitelnosti se nejistota stanovení neuvádí.

Nejistoty uvád né na protokolu nezahrnují nejistotu odb ru vzorku.

Akreditovaný odb r pitné vody proveden dle SOP1/V , akreditovaný odb r odpadní vody proveden dle SOP 2/V.

Zkoušky uvedené pod árou jsou zajišt ny u externího dodavatele v rozsahu jeho akreditace - ve zkušební laborato i akreditované IA . 1163 - Als Czech Republic s.r.o., Na Harf 336/9, Praha 9.

V Klatovech, 13.02.2026

Schvaluje:

Ing. Lacová Hana
vedoucí laborato e