

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 23.2024 <small>na podstawie działalności PIS</small>		Wn/132 <small>numer rejestru próbki / sprawozdania</small>	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 20.02.2024r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie		Godzina pobrania: 10 ⁴⁵ Czas pracy terenowej: 15 min	
Adres: Śrem ul. Parkowa 8		Data przyjęcia: 20.02.2024 Godzina przyjęcia: 12 ²⁰	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbek: <input type="checkbox"/> monitoring kontrolny parametrów grupy A <input checked="" type="checkbox"/> monitoring przeglądowy parametrów grupy B <input type="checkbox"/> skarga <input type="checkbox"/> nadzór sanitarny <input type="checkbox"/> inne			
Miejsce pobrania próbki: Przedszkole nr 7 Śrem ul. Chłapowskiego 12a – kran kuchenka parter <small>(współrzędne geograficzne)</small>			
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PN-ISO 5667-5:2017-10, PN-EN ISO 19458:2007		Ozn. próbki w terenie: 23	
Zakres badań w laboratorium:*			
PSSE Leszno <input checked="" type="checkbox"/> fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan, <input checked="" type="checkbox"/> bakteriologiczny: gr. coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba w 22°C, Clostridium perfringens Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność, cyjanki			
WSSE Poznań <input type="checkbox"/> chemiczny: THM-y, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroeten i tetrachloroeten, benzen, pestycydy, WWA, As, Sb, B, Cr, Al, Cd, Cu, Ni, Pb, Se, Hg, Ag, Na TOC			
Pomiary wykonane na miejscu:	12,7 °C <small>temp. wody</small>	P/S/K/15-10/ON-HK <small>Kod WPiB</small>	0,05 mg/l <small>chlor wolny</small>
Rodzaj dodanych środków utrwalających: utrwalone tiosiarczanem sodu			
Liczba i rodzaj pojemników: Badania fiz.-chem.;			
1 l szkło ciemne 1 l szkło jasne 1 tworzywo 2, 100 ml tworzywo 3 100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo 1, 200 ml tworzywo 1			
Próbki pobrane w imieniu "Przedszkole Nr 7 w Śremie" przedstawicieli: Chłapowskiego 12a 63-100 Śrem tel. 61 283 61 52 NIP 7853610156 Regon 631579595		producenta wody lub administratora sieci * mgr Urszula Rojek <small>podpis</small>	
Próbobiorca: Anna Frackowiak Monika Łopińska <small>imię i nazwisko</small>		Temperatura w termotorbie 5 °C <small>podpis</small>	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		Uwagi: data wazn bad 06 2023r	

* niepotrzebne skreślić

Protokół wypełniono w 2
jedenbrzmiejących egzemplarzach