

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. ⁶⁵ .2022 na podstawie działalności PIS		102/1652 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 14.06.2022 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Orkowie		Godzina pobrania: 8 ¹⁵ Czas pracy terenowej: 15 min.	
Adres: Orkowo		Data przyjęcia: 14.06.22 Godzina przyjęcia: 11 ⁵⁰	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbek: <input checked="" type="checkbox"/> monitoring kontrolny <input type="checkbox"/> monitoring przeglądowy <input type="checkbox"/> skarga <input type="checkbox"/> nadzór sanitarny <input type="checkbox"/> inne.....			
Miejsce pobrania próbek: Orkowo przy budynku nr 11 (skrzynka do poboru wody przy przepompowni ścieków) – kran w skrzynce do poboru wody (współrzędne geograficzne)			
		dł.: E 170037.70	szer.: N 520950.90
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013			Ozn. próbki w terenie: 65
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 <i>Pseudomonas aeruginosa</i>			
<input type="checkbox"/> inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność,			
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:	13,9 °C temp. wody	P/S/K/15-07/ON-HK Kod WPIB	0,2 mg/l chlor wolny HC036637 Kod WPIB
Rodzaj dodanych środków utrwalających: utrwalone w laboratorium – 0,5 ml 10% Na ₂ S ₂ O ₃			
Liczba i rodzaj pojemników: Badania fiz.-chem.;			
1 l szkło ciemne 1 l szkło jasne 1 l tworzywo 1, 100 ml tworzywo 100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:	odbiorcy usług *	producenta wody lub administratora sieci *	
NIE wnosi zastrzeżeń	podpis	podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk	Magdalena Krawczyk	Temperatura w termotorbie 6 °C	
imię i nazwisko		podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony	Uwagi: <i>Del. roz. but 24.06.22.</i>		
Inspektor Sanitarny		Starszy Asystent	
ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475 63-100 ŚREM		mgr inż. Anna Frąckowiak Śrem, 15.06.22	