

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. <b>97</b> .2021 na podstawie działalności PIS		101/1042. numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 05.10.2021 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Nochowiu		Godzina pobrania: 8 <sup>45</sup>	
Adres: Nochowo ul. Lipowa		Czas pracy terenowej: 15 min.	
		Data przyjęcia: 5.10.21	
		Godzina przyjęcia: 11 <sup>45</sup>	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbki: <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 próbki: RSP Mórka ul. Parkowa 4 – kran zaplecze sanitarne przy biurze			
		dł.: E 165729.93	szer.: N 520043.70
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: <b>97</b>	
Zakres badań w laboratorium; *			
PSSE Leszno <input checked="" type="checkbox"/> fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, <del>azotyny, azotany, żelazo, mangan.</del> <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:	17,3 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON-HK Kod WPiB	0 mg/l chlor wolny HC995838 Kod WPiB
Rodzaj dodanych środków utrwalających: utrwalone tiosiarczanem sodu			
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 1, 250 ml tworzywo .....			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela: odbiorcy usług * w Mórce Mórka, ul. Parkowa 4, 63-100 Śrem NIE wnosi zasiłków: 5-00-02-437, Regon 000478897 tel. 61-2819143; fax: 61-2840236		producenta wody lub administratora sieci * podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Temperatura w termotorbie 6 °C podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		..... podpis przyjmującego próbkę w laboratorium	
Uwagi: POTWODZAWAZA. bec. 02 2023 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM w Śremie starszy Asystent mgr inż. Anna Frąckowiak			

\* niepotrzebne skreślić

ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475  
63-100 ŚREMProtokół wypełniono w 2  
jednoznacznych egzemplarzach