



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 231/17/SOK

Zleceniodawca P.U.H. "MEL-KAN" KAZIMIERZ JAKUBIAK RYŻKI 76C 21-400 ŁUKÓW		Próbka (wg deklaracji Zleceniodawcy) WODA Data poboru: 03.01.2017 Godzina poboru: 10:20 Miejsce i punkt poboru: Wodociąg zbiorowy Turze Rogi, studnia nr 1 Temp. próbki: 9,5 st.C Stan próbki: bez zastrzeżeń	
Data przyjęcia próbki:	2017-01-03	Zlecenie z dnia 2017-01-02 Próbki pobrane przez pracownika J.S. Hamilton Poland S.A.	
Data zakończenia badań:	2017-02-27		
Data utworzenia sprawozdania:	2017-02-27		

Rodzaj badania	Metoda	Jednostka	Wynik	Kryteria	Parametr zgodny/niezgodny
# * Dawka orientacyjna ¹⁾	BCR/ZLGIG/1-002	mSv/rok	0,01	≤0,10	zgodny
# * Rad 226-Ra i 228-Ra ¹⁾	BCR/ZLGIG/1-002				
Rad 226-Ra		Bq/l	<0,01	≤0,5	zgodny
Rad 228-Ra		Bq/l	<0,02	≤0,2	zgodny
# * Radon 222-Rn ¹⁾	BCR/ZLGIG/1-022	Bq/l	3,3	≤100	zgodny
# * Tryt ¹⁾	BCR/ZLGIG/1-017	Bq/l	<3,5	≤100	zgodny

¹⁾ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015, poz. 1989).

Badania: Radon, Tryt, Dawka orientacyjna, Rad 226-Ra i 228-Ra wykonano u podwykonawcy o numerze akredytacji AB 069

Autoryzował: Grzegorz Bajbak, Zastępca Kierownika Pracowni Analiz Środowiska

Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Małaszewicze 21-540, Kolejarzy 6

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika k=2 i poziomu ufności 95%.

Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland S.A. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland S.A. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland S.A. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

* Badanie akredytowane # Wykonane u podwykonawcy

Strona 1 / 1

Formularz PO-14/08e wyd. z dn. 06.06.2014

J.S. HAMILTON POLAND S.A.

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00

