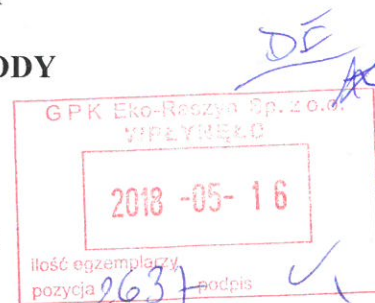


LABORATORIUM BADANIA JAKOŚCI WODY I ŚCIEKÓW

Falenty, 05-090 Raszyn, tel. 22 715 66 11

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY

Numer kodowy próbki: 24/05/2018/FC
 Data sporządzenia sprawozdania 10.05.2018 r.
 Data pobrania/dostarczenia próbki: 10.05.2018 r.
 Miejsce pobrania próbki: Rybie, ul. Spokojna 23, Świetlica Środowiskowa
 Pochodzenie próbki: woda przeznaczona do spożycia
 Punkt pobrania próbki: kran czerpalny w świetlicy
 Zleceniodawca: GPK EKO-RASZYN
 Próbka pobrana przez: Bożena Ogonowska
 Data wykonania oznaczeń: 10.05.2018 r.
 Stan próbki: bez zastrzeżeń



Wyniki badań

Lp.	Oznaczenie ¹⁾	Jm	Nr normy/ Metodyka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna wartość ²⁾
Wskaźniki fizyczne					
1.	Mętność	NTU	PN-EN ISO 7027	0,5	1,0
2.	Barwa	mg/l	Test fotometryczny Pt-Co, Hach Lange	akceptowalna	akceptowalna
3.	pH	-	PN-90C 04540/01	8,73	6,5 - 9,5
4.	Przewodność elektryczna właściwa	µS/cm	PN-EN 27888	659,0	2500,0
Wskaźniki chemiczne					
5.	Amonowy jon	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 304	< 0,1	0,5
6.	Azotyny	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 341	< 0,05	0,1 ³⁾
7.	Azotany	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 339	3,26	50,0 ³⁾
8.	Żelazo ogólne	µg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 521	30,0	200,0
9.	Mangan	µg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCW 032	< 20,0	50,0
10.	Twardość	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 327	333	60,0 – 500,0

¹⁾ Parametry zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszkowie, decyzja, l.dz.NK4100.601.2017.2018.MK z dnia 30 stycznia 2018 roku.

²⁾ R. M.Z. z dn. 11 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (DZ.U. 2017, poz 2294)

³⁾ akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

⁴⁾ Należy spełnić warunek: [azotany]/50+[azotyny]/3 ≤ 1

Badania fizykochemiczne wykonała: Marta Kowalska

Osoba autoryzująca: Bożena Ogonowska

Osoba zatwierdzająca: Sylwia Chmielewska

7-CA KIEROWNIKA
Oczyszczalni Ścieków w Falentach
S. Chmielewska
mgr inż. Sylwia Chmielewska

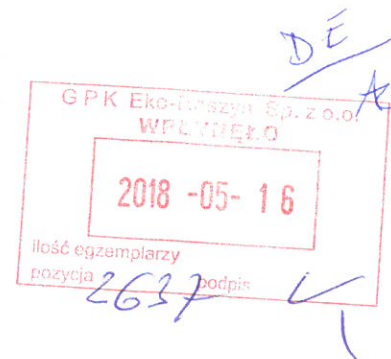
Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próby. Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt. i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

LABORATORIUM BADANIA JAKOŚCI WODY I ŚCIEKÓW

Falenty, 05-090 Raszyn, tel. 22 715 66 11

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY

Numer kodowy próbki: 23/05/2018/FC
 Data sporządzenia sprawozdania: 10.05.2018
 Data pobrania/dostarczenia próbki: 10.05.2018
 Miejsce pobrania próbki: SUW Stadionowa
 Pochodzenie próbki: woda przeznaczona do spożycia
 Punkt pobrania próbki: kran czerpalny na stacji uzdatnienia wody
 Zleceniodawca: GPK EKO-RASZYN
 Próbka pobrana przez: *Bożena Ogonowska*
 Data wykonania oznaczeń: 10.05.2018
 Stan próbki: bez zastrzeżeń



Wyniki badań

Lp.	Badany parametr ¹⁾	Jm	Nr normy/ Metodyka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna wartość ²⁾
Wskaźniki fizyczne					
1.	Mętność	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	0,4	zalecany zakres do wartości 1,0 ³⁾
2.	Barwa	mg/l	Test fotometryczny Pt-Co, Hach Lange	akceptowalna	akceptowalna ³⁾
3.	pH	-	PN-EN ISO 10523:2012	8,80	6,5 - 9,5
4.	Przewodność elektryczna właściwa	µS/cm	PN-EN 27888	655	2500,0
Wskaźniki chemiczne					
5.	Amonowy jon	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 304	< 0,1	0,5
6.	Azotyny	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 341	< 0,05	0,1 ⁴⁾
7.	Azotany	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 339	2,03	50,0 ⁴⁾
8.	Żelazo ogólne	µg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 521	22,0	200,0
9.	Mangan	µg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCW 032	< 20,0	50,0
10.	Twardość	mg/l	Test fotometryczny Hach Lange LCK 327	379	60,0 – 500,0

¹⁾ Parametry zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszkowie, decyzja, l.dz.NK4100.601.2017.2018.MK z dnia 30 stycznia 2018 roku.

²⁾ R. M.Z. z dn. 11 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (DZ.U. 2017.poz 2294)

³⁾ akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

⁴⁾ Należy spełnić warunek: [azotany]/50+[azotyny]/3 ≤ 1

Badania fizykochemiczne wykonała: Marta Kowalska

Osoba autoryzująca: Bożena Ogonowska

Osoba zatwierdzająca: Sylwia Chmielewska

Z-CIA KIEROWNIKA
 Oczyszczalni Ścieków w Falentach
Schmielewska
 mgr inż. Sylwia Chmielewska

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próby. Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt. i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne EKO-RASZYN Sp. z o.o. zostało wpisane do Krajowego Rejestru Sądowego pod nr. KRS 0000296152
 Dokumentacja Spółki przechowywana jest w Sądzie Rejonowym dla miasta stołecznego Warszawy, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego