

**Cennik usług świadczonych przez Laboratorium  
Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
obowiązujący od dnia 01.04.2021 r. wprowadzony Zarządzeniem nr 4/2021 Prezesa Zarządu PWiK w Suwałkach Sp. z o.o.  
z dnia 26 marca 2021 r.**

[dane w złotych]

Usługi laboratoryjne				
lp.	Zakres badania/usługi	Cena netto	Metoda badań	Rodzaj próbki /zakres działalności
1	Azot amonowy	52,90	miareczkowa	ścieki Q
		52,90	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
2	Azot azotanowy	52,90	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
3	Azot azotynowy	52,90	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
4	Azot Kjeldahla	105,70	miareczkowa	woda, ścieki Q
5	Azot ogólny ( $N_{og}=N_{Kjel}+N_{NO_3}+N_{NO_2}$ )	211,40	z obliczeń	woda, ścieki Q
6	BZT <sub>5</sub> bez rozcieńczeń	58,70	elektrochemiczna	woda, ścieki Q
7	BZT <sub>5</sub> z rozcieńczeniami	76,30	elektrochemiczna	woda, ścieki Q
8	CHZT-Cr	88,10	miareczkowa	ścieki Q
		88,10	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
9	Chlorki	23,50	miareczkowa	woda, ścieki Q
10	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym (tłuszcze)	105,70	wagowa	ścieki Q
				woda S
11	Fosfor ogólny	105,70	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
12	Formaldehyd	105,70	spektrofotometryczna	ścieki Q
13	Indeks fenolowy	117,30	spektrofotometryczna	woda, ścieki Q
14	Ortofosforany	52,80	spektrofotometryczna	ścieki Q
15	Pomiar pH	23,50	potencjometryczna	woda, ścieki Q
		41,10	potencjometryczna	osady ściekowe Q
16	Pomiar temperatury	11,70	bezpośrednia	woda, ścieki Q
				osady ściekowe N
17	Siarczany	105,70	wagowa	woda, ścieki Q
18	Potas	35,20	spektrofotometryczna	ścieki S
19	Zawiesina łatwo opadająca	23,50	objętościowy opad w leju	ścieki N
20	Pomiar tlenu	23,50	elektrochemiczna	woda, ścieki N
21	Zawiesina ogólna	76,30	wagowa	woda, ścieki Q
				osady ściekowe S
22	Sucha pozostałość	88,10	wagowa	osady ściekowe Q
23	Straty przy prażeniu, pozostałość po prażeniu	88,10	wagowa	osady ściekowe Q
24	Indeks osadu czynnego	76,30	z obliczeń	osady ściekowe S
25	Sucha pozostałość (na wagosuszarce)	41,10	wagowa	osady ściekowe S
26	LKT	88,10	miareczkowa	ścieki, osady ściekowe N
27	Zasadowość ogólna	23,50	miareczkowa	ścieki, osady ściekowe N
28	Jednorazowe pobranie próbek	35,20	-	woda, ścieki, osady ściekowe Q
29	Złożone pobieranie próbki (3 próbki w ciągu jednej godziny)	58,70	-	woda, ścieki Q
30	Złożone pobieranie próbki	58,70	-	osad ściekowy, odpad kod: 190805 Q
31	Złożone pobieranie próbki średniodobowe	146,80	-	ścieki Q
32	Złożone pobieranie próbki średniodobowe (z pomiarem pH i temperatury w odstępach max. co 2 godz. w ciągu doby)	287,70	-	ścieki Q
33	Opracowanie sprawozdania	34,20	-	-

**Zadeklarowany zakres działalności laboratoryjnej:**

-- Q – metody akredytowane, w zakresie akredytacji Nr AB 938 – zakres dostępny jest na stronie: [www.pwik.suwalki.pl](http://www.pwik.suwalki.pl) lub [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

-- S – metody nieakredytowane, spełniające wymagania normy PN EN ISO/IEC 17025:2018-02

-- N – metody nieakredytowane, niespełniające wymagania normy PN EN ISO/IEC 17025:2018-02