

Częstotliwość oraz zakres badań

Badania wody uzdatnionej			
Lp.	Wyszczególnienie	Częstotliwość	Zakres
1	Parametry grupy A	4 razy/rok	pH, przewodność elektryczna właściwa, mętność, barwa, liczba progowa zapachu, liczba progowa smaku, ogólna liczba mikroorganizmów, liczba enterokoków kałowych, liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli
2	Parametry grupy B	1 raz/rok	<p>Parametry grupy A oraz:</p> <p>Jon amonowy, żelazo, mangan,</p> <p>Stężenie azotynów, azotanów, fluorków, chlorków, siarczanów, utlenialność KMnO₄, twardość ogólna, cyjanki,</p> <p>Stężenie bezno(a)pirenu, benzeno(b)fluorantenu, benzeno(k)fluorantenu, benzeno(g,h,i)perylenu, indeno(1,2,3-cd)pirenu, Σ WWA</p> <p>Stężenie metoksuronu, symazyny, chloroturonu, atrazyny, izoproturonu, propazyny, linuronu, metalochloru, Σ pestycydów</p> <p>Stężenie boru, chromu, nikli, miedzi, arsenu, selenu, kadmu, ołowiu, antymonu, glinu, sodu, rtęci</p> <p>Stężenie 1,2-dichloroetanu, trichloroetenu, tetrachloroetenu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, trichlorometanu, bromodichlorometanu, dibromochlorometanu, tribromometanu, Σ THM, stężenie benzenu</p>

Badania wody uzdatnionej należy przeprowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 r. poz. 2294.) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Badania wód popłucznych			
Lp.	Wyszczególnienie	Częstotliwość	Zakres
1	Badania podstawowe	4 razy/rok	odczyn pH, zawiesina ogólna, żelazo ogólne
2	Badania rozszerzone	2 raz/rok	<p>odczyn pH, zawiesina ogólna, żelazo ogólne, BZT₅, ChZT_{Cr}, chlorki, siarczany, fenole lotne</p> <p>Metale ciężkie: arsen, chrom, cynk, kadm,</p>

			miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad
Badania ścieków – próbki średnio dobowe			
Lp.	Wyszczególnienie	Częstotliwość	Zakres
1	Badania ścieków surowych	4 razy/rok	ChZT _{Cr} , BZT ₅ , zawiesina ogólna,
2	Badania podstawowe ścieków oczyszczonych	2 razy/rok	ChZT _{Cr} , BZT ₅ , zawiesina ogólna
3	Badania rozszerzone ścieków oczyszczonych	2 razy/rok	ChZT _{Cr} , BZT ₅ , zawiesina ogólna, chlorki , siarczany, fenole lotne Metale ciężkie: arsen, chrom, cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad

Wykonanie testów zgodności		
Lp.	Wyszczególnienie	Częstotliwość
1	Odpad o kodzie 19 08 05 (ustabilizowane komunalne osady ściekowe)	2 razy/rok
2	Odpad o kodzie 19 08 01 (skratki)	1 raz/rok
3	Odpad o kodzie 19 08 02 (zawartość piaskowników)	1 raz/rok

Badania testów zgodności należy przeprowadzić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. 2015 r. poz. 257).