

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA OBSZARU ZAOPATRZENIA LUDNOŚCI W WODĘ W GMINIE SZYDŁOWIEC ZA ROK 2021

Producent wody - zakład Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o. w Szydłowcu jest właścicielem 5 wodociągów z ujęć podziemnych, zaopatrujących w wodę mieszkańców gminy Szydłowiec. W ramach bieżącego nadzoru w 2021 roku przeprowadzono kontrole sanitarne wszystkich urządzeń wodociągowych. W 2021 r. z wody produkowanej przez wodociągi w gminie Szydłowiec korzystało 18460 mieszkańców.

Wszystkie wodociągi dostarczały wodę odpowiadającą wymaganiom normatywów higienicznych. Właściciel wodociągów prowadził kontrolę wewnętrzną w zakresie monitoringu przeglądowego i kontrolnego. Na bieżąco przekazywano sprawozdania z badań prób wody, na podstawie których wydawano oceny jakości wody.

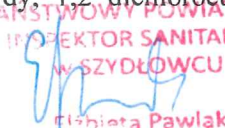
NAZWA WODOCIĄGU	WŁAŚCICIEL WODOCIĄGU	LICZBA ZAOPATRYWANEJ LUDNOŚCI	PRODUKCJA WODY [m ³ /d]	Stacja Uzdatniania Wody	Ocena jakości wody za 2021 r.			
					przydatna	nieprzydatna	warunkowa	Działania naprawcze
Szydłowiec	Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.	13000	2154	nie dezynfekcja lampą UV	tak	-	-	-
Zdziechów		1661	222	tak odmanganianie, odżelazianie dezynfekcja wg. zaleceń	tak	-	-	-
Majdów		1912	116	tak odmanganianie, odżelazianie, korekta odczynu pH, dezynfekcja wg. zaleceń	tak	-	-	-
Sadek		1672	380	tak dezynfekcja wg. zaleceń	tak	-	-	-
Hucisko		215	14	tak odmanganianie, odżelazianie korekta odczynu pH, dezynfekcja wg. zaleceń	tak	-	-	-

Stwierdzone przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody w 2021 roku w wodociągach zbiorowego zaopatrzenia

Lp.	Nazwa wodociągu	Gmina	Stwierdzone przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne
1.	Sadek	Szydłowiec	- obecność bakterii grupy Coli jtk/100 ml wody	pismo informujące o pogorszeniu jakości wody; po ponownym poborze wody nie stwierdzono przekroczenia parametru
2.	Majdów	Szydłowiec	- mangan µg/l	pismo informujące o przekroczeniu zawartości manganu w wodzie; po ponownym poborze wody nie stwierdzono przekroczenia

W roku 2021 przekroczenia parametrów stwierdzono w wodociągach publicznych: Sadek (bakterii grupy Coli jtk/100 ml wody) oraz Majdów (mangan). Przeprowadzone działania naprawcze doprowadziły jakość wody do odpowiednich wymagań sanitarnych.

W wodociągach zbiorowego zaopatrzenia badane parametry chemiczne o znaczeniu zdrowotnym tj.: arsen, azotyny, azotany, kadm, ołów, chrom, fluorki, benzen, suma THM, nikiel, miedź, sól, antymon, glin, selen, benzo(a)piren, siarczany, cyjanki, pestycydy, 1,2 dichloroetan, arsen, suma trichloroetanu i tetrachloroetanu były w granicach dopuszczalnych stężeń.


 PAŃSTWOWY POWIATOWY
 INSPEKTOR SANITARNY
 W SZYDŁOWCU
 Elżbieta Pawlak