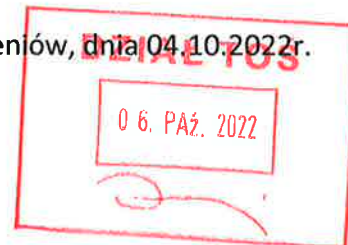




Goleniów, dnia 04.10.2022r.



## DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeks postępowania administracyjnego – (Dz. U. z 2022r., poz. 2000), art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r., poz. 195 ze zm.), art. 12 ust. 4, art. 12a ust. 1-3, ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę oraz zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r., poz. 2028 ze zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Goleniowie

## Zatwierdza

na okres jednego roku (do 04.10.2023r.) Laboratorium Badania Wody i Ścieków prowadzone przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. ul. I Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów prowadzone przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. ul. I Brygady, 72-100 Goleniów do wykonywania badań fizykochemicznych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Wydane zatwierdzenie obejmuje poniższe metody badawcze:

Wydane zatwierdzenie obejmuje poniższe metody badawcze:

- oznaczanie żelaza wg procedury badawczej PB-04 wyd. 4 z dnia 14.10.2014r. na podstawie metody Hach Lange 8008;
- oznaczanie manganu wg procedury PB-10 wyd. 1 z dnia 06.08.2016 na podstawie testu Hach Lange LCW 032;
- oznaczanie amonowego jonu wg PN-ISO 7150-I:2002;
- oznaczanie azotynów wg PN-EN 26777:1999;
- oznaczanie azotanów wg procedury PB-09 wyd.1 z dnia 06.08.2016 na podstawie testu Hach Lange LCK 339;
- oznaczanie barwy wg PN-EN ISO 7887:2012 p.7/Apl: 2016-06;
- oznaczanie pH wg PN-EN ISO 10523:2012;
- oznaczanie mętności wg PN-EN ISO 7027-1:2016-09;
- oznaczanie przewodności PN-EN 27888:1999;
- oznaczanie zapachu wg procedury badawczej PB-02 wyd. I z dnia 05.08.2010 w oparciu o PN-EN 1622:2006;
- oznaczanie sumarycznej zawartości wapnia i magnezu (twardość ogólna) wg PN-ISO 6059:1999;
- oznaczanie chlorków wg PN-ISO 9297:1994;
- oznaczanie siarczanów wg PB-08 wyd. 6 z dnia 31.08.2016r. na podstawie testu Hach Lange LCK 153, LCK 353 ;
- oznaczanie chloru wolnego wg PB-11 wyd. I z dnia 20.11.2021;
- pobieranie próbek do badań chemicznych i fizycznych wg PN-ISO 5667-5;2017-10.

## Uzasadnienie

Dnia 03.10.2022r. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o., ul. I Brygady Legionów 8-10, Goleniów złożyli wniosek (znak: WZ/LAB/714/5202/2022/MS z dnia 03.10.2022r.) o zatwierdzenie badań fizyko-chemicznych wody wykonywanych przez Laboratorium Badania Wody i Ścieków Wodociągów Zachodniopomorskich.

Zgodnie z art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę oraz zbiorowym odprowadzaniu ścieków badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi mogą wykonywać laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

W myśl art. 12a cytowanej ustawy udokumentowany system jakości prowadzonych badań wody, o którym mowa w art. 12 ust. 4, powinien być zgodny z wymaganiami zawartymi w aktualnym wydaniu normy PN-EN ISO/IEC-17025. Zatwierdzenie, o którym mowa w art. 12 ust. 4, jest dokonywane każdego roku przez właściwego państwowego powiatowego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego na podstawie:

- 1) zaświadczenia potwierdzającego przeszkolenie przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej osób pobierających próbki wody do badań albo certyfikatu laboratorium w zakresie pobierania próbek wody;
- 2) wykazu badań prowadzonych przez laboratorium, charakterystyki metod badawczych oraz dokumentacji potwierdzającej poprawność badań, o których mowa w ust. 3;
- 3) zestawienia wyników i oceny badań biegłości wykonanych nie później niż dwa lata od dnia wystąpienia o zatwierdzenie.

Określa się dwustopniowy system zapewnienia jakości prowadzonych badań, obejmujący kontrolę jakości wyników badań:

- 1) wewnętrzną;
- 2) zewnętrzną, realizowaną przez udział w badaniach biegłości.

Przedmiotem oceny w owym przypadku była następująca dokumentacja:

1. Wykaz badań prowadzonych przez laboratorium oraz charakterystyki metod badawczych;
2. Program sterowania jakością badań w laboratorium;
3. Certyfikat akredytacji z zakresem;
4. Zakres Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 1559;
5. Wyniki badań biegłości w zakresie analizy wody do spożycia

Do każdej metody badawczej, zgłoszonej do zatwierdzenia zostały wykonane walidacje/potwierdzenia.

Prowadzone jest wewnętrzne sterowanie jakością badań dla każdej metody badawczej.

Laboratorium posiada Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego.

Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Goleniowie postanowił jak w sentencji niniejszej decyzji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, które wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Goleniowie w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji stronie.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 Kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna (nie służy od niej odwołanie w administracyjnym toku instancji lub wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy – art. 16 § 1 Kpa) i prawomocna (nie można jej zaskarżyć do sądu - art. 16 § 3 Kpa).

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania ( art. 130 § 4 Kpa).

Nie pobrano opłaty skarbowej na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. g) ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021r. poz. 1923 ze zm.).



Z u p o w a ż n i e n i a  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Goleniowie  
Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego  
mgr Grażyna Górską-Falarczyk

Otrzymują:

1. Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o.,  
ul. I Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów
2. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna  
ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin (drogą elektroniczną)
3. a/a

