



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w Ostrowcu Świętokrzyskim**

ul. Smolna 3  
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

tel.: 41 247 96 95  
fax.: 41 247 96 97

e-mail: sekretariat.psse.ostrowiec@sanepid.gov.pl  
ePUAP:/PSSEOSTROWIECSWIETOKRZYSKI/ <https://www.gov.pl/web/psse-ostrowiec-swietokrzyski>

Ostrowiec Świętokrzyski, dnia ...1.2...02...2024

NHS.9020.4.1.96.2023

EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK  
SPÓŁKA JAWNA  
ul. J. Kilińskiego 49L  
27- 400 Ostrowiec Świętokrzyski

**DECYZJA**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 37 ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.), art. 12 ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.), § 9 ust. 1 oraz ust. 2 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)

- po rozpatrzeniu wniosku EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski znak LAB/WŻ/170/2023 z dnia 27.12.2023 r. oraz w oparciu o analizę przedłożonej dokumentacji i „Ocenę dokumentacji nadesłanej do zatwierdzenia systemu jakości prowadzonych badań wody w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-Projekt W. Z. Żywczyk Sp. J., ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski” dokonanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starachowicach z dnia 02.02.2024 r. znak LHS.9011.2.3.2024

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim  
zatwierdza**

udokumentowany system jakości prowadzonych badań wody w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski w zakresie pobierania próbek wody do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych oraz wykonywania oznaczeń mikrobiologicznych i fizykochemicznych w zakresie parametrów i metod badawczych zgłoszonych do zatwierdzenia.

Zatwierdzenie udokumentowanego systemu jakości prowadzonych badań wody obejmuje następujące parametry: smak, zapach, barwa, mętność, pH, przewodność elektryczna właściwa, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, chlorki, siarczany, magnez, twardość ogólna, utlenialność, chlor wolny, chloraminy-chlor pozostały, chloroform, bromoform, bromodichlorometan, dibromochlorometan, 1,2-dichloroetan, trichloroetylen, tetrachloroetylen, Σ trichloroetylen i tetrachloroetylen, trichalometany- ogółem (ΣTHM), liczba

bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli, obecność i liczba enterokoków (paciorkowców kałowych), ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywcym w temp.  $22\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h inkubacji, ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywcym w temp.  $36\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 48 h inkubacji, pobieranie próbek do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

Zatwierdzenia niniejszego udziela się do dnia **13.02.2025 r.**

### **Uzasadnienie**

EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, pismem z dnia 27.12.2023 r. znak LAB/WŻ/170/2023 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Świętokrzyskim o zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody wykonywanych w Laboratorium Badań Środowiskowych w firmie EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA w Ostrowcu Świętokrzyskim, ul. J. Kilińskiego 49L w zakresie pobierania próbek wody do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych oraz wykonywania oznaczeń mikrobiologicznych i fizykochemicznych w zakresie parametrów i metod badawczych zgłoszonych do zatwierdzenia zgodnie z § 9 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Dołączona do wniosku dokumentacja, zawierała:

- a) wykaz parametrów i metod badawczych do zatwierdzenia,
- b) zestawienie charakterystyk metod fizykochemicznych oraz mikrobiologicznych stosowanych w badaniach wody,
- c) zestawienie wyników i ocena badań biegłości,
- d) Certyfikat Akredytacyjny Laboratorium Nr AB 932 wraz z zakresem akredytacji,
- e) Sprawozdania z badań biegłości,
- f) wykaz osób zatwierdzających/ autoryzujących sprawozdania z badań,
- g) zaświadczenia z zakresu pobierania próbek wody,
- h) przykład wydawanego sprawozdania z badań.

Badania 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, o czym mówi art. 12 ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim pismem z dnia 29.12.2023 r. zwrócił się do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego o wskazanie laboratorium znajdującego się w strukturze organizacyjnej innej powiatowej stacji sanitarno- epidemiologicznej celem dokonania kontroli w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski przed zatwierdzeniem systemu jakości prowadzonych badań wody.

Powyższe wynika z § 9 ust. 2 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia

2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny wskazał laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starachowicach jako mogące przeprowadzić kontrolę laboratorium przed zatwierdzeniem systemu jakości prowadzonych badań wody - pismo z dnia 02.01.2024 r. znak LHS.9011.1.2024

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim pismem znak NHS.9020.4.1.96.2023 z dnia 09.01.2024 r. przesłał do PPIS w Starachowicach dokumentację niezbędną do zatwierdzenia systemu jakości prowadzonych badań w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L w Ostrowcu Świętokrzyskim celem zapoznania, o czym poinformował wnioskodawcę pismem z 09.01.2024 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starachowicach dokonał przeglądu dokumentacji, po analizie której w dniu 02.02.2024 r. wydał „Ocenę dokumentacji nadesłanej do zatwierdzenia systemu jakości prowadzonych badań wody w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-Projekt W. Z. Żywczyk Sp. J., ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski” znak LHS.9011.2.3.2024.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim dnia 02.02.2024 r. otrzymał ww. ocenę dokumentacji znak LHS.9011.2.3.2024 z dnia 02.02.2024 r. wydaną przez PPIS w Starachowicach. W wyniku przeprowadzonego przeglądu ww. dokumentacji stwierdza się, że Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L w Ostrowcu Świętokrzyskim **spełnia wymagania** normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 w zakresie systemu jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w zakresie pobierania próbek wody do spożycia do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

Pracownicy laboratorium pobierający próby wody posiadają zaświadczenia wydane przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej tj. Wojewódzką Stację Sanitarno- Epidemiologiczną w Kielcach, potwierdzające przeszkolenie w zakresie „Pobieranie próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”:

- a) zaświadczenie nr LHS/1/2019 z dnia 20.09.2019 r.,
- b) zaświadczenie nr LHS/2/2019 z dnia 20.09.2019 r.,
- c) zaświadczenie nr LHS/3/2019 z dnia 20.09.2019 r.,
- d) zaświadczenie nr LHS/4/2019 z dnia 20.09.2019 r.

Laboratorium uzyskało certyfikat akredytacji dnia 25.08.2008 r. i podlega okresowym ocenom Polskiego Centrum Akredytacji. Akredytowane metody pobierania próbek wody do spożycia zostały zamieszczone w zakresie akredytacji Nr AB 932 wydanie 17 z dnia 17.07.2023. Spośród zgłoszonych do zatwierdzenia metod badawczych, 4 nie są objęte zakresem akredytacji i dotyczą oznaczania: smaku i zapachu wg PN-EN ISO 1622:2006, łatwo lotnych chlorowcowych pochodnych węglowodorów wg PN-EN ISO 10301:2002, bakterii grupy coli i Escherichia coli wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06, chloraminy/chloru związanego (z obliczeń) wg PB 031 wydanie 2 z dnia 01.04.2022 z zastosowaniem odczynnika DPD. Laboratorium przedstawiło dokumenty potwierdzające, że w/w metody zostały objęte systemem zarządzania.

Charakterystyki metod badań spełniają wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia

z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) odnośnie poprawności, precyzji, granicy wykrywalności, niepewności oraz granicy oznaczania ilościowego.

Laboratorium monitoruje ważność swoich wyników m. in. poprzez udział w badaniach biegłości PT/ILC. Dla każdego z badań zgłoszonych we wniosku o zatwierdzenie jakości, w tym również dla metod spoza zakresu akredytacji laboratorium wzięło udział w 5 rundach PT/ILC. Uzyskane wyniki są zadowalające.

Wyniki badań próbek wody są przedstawiane w formie sprawozdań z badań. Sprawozdania z badań zawierają wszystkie niezbędne informacje wymagane przez normę odniesienia PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 oraz są autoryzowane przez upoważniony personel zgodnie z „Wykazem osób zatwierdzających/ autoryzujących sprawozdania z badań”. Laboratorium właściwie identyfikuje w sprawozdaniach metody badawcze akredytowane przez PCA oraz metody zatwierdzone przez PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim wraz ze wskazaniem numeru i daty właściwej decyzji. W sprawozdaniach każdorazowo wskazywany jest próbkobiorca, który posiada stosowne upoważnienie do pobierania próbek wody do spożycia.

Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L w Ostrowcu Świętokrzyskim wdrożyło system zarządzania w oparciu o wymagania normy PN-EN ISO 17025:2018-02. Badania wody są prowadzone na wysokim poziomie, czego dowodem jest uzyskanie Certyfikatu Akredytacji PCA.

Zgodnie z art. 37 ust. 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej w postępowaniu przed organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej stosuje się przepisy Kodeksu postępowania administracyjnego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim pismem z dnia 29.12.2023 r. zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego. Zawiadomienie zostało odebrane w dniu 03.01.2024. W wyznaczonym terminie strona nie wniosła uwag i zastrzeżeń w sprawie wszczętego postępowania administracyjnego. Dodatkowo pismem z dnia 25.01.2024 r. PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim stosownie do art. 36 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego zawiadomił stronę o przedłużeniu terminu wydania decyzji administracyjnej.

W ramach nadzoru nad laboratoriami wykonującymi badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim każdego roku dokonuje zatwierdzenia udokumentowanego systemu prowadzonych badań wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim rozpatrując wniosek EKO-PROJEKT W. Z. ŻYWCZYK SPÓŁKA JAWNA, ul. J. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski z dnia 27.12.2023 r. znak LAB/WŻ/170/2023 oraz w oparciu o „Ocenę dokumentacji nadesłanej do zatwierdzenia systemu jakości prowadzonych badań wody w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO-Projekt W. Z. Żywczyk Sp. j., ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski” znak LHS.9011.2.3.2024 z dnia 02.02.2024 wydaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starachowicach orzekł jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Jagiellońska 68, 25- 734 Kielce za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Świętokrzyskim w terminie 14 dni od daty doręczenia (art. 127 §1 i art. 129 § 1 i 2 k.p.a.).

Przed upływem 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 i prawomocna (art. 127a k.p.a.).



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM  
lek. wet. Wioletta Adamczyk-Nowak  
MIKROBIOLOG

### Otrzymują:

1. adresat (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)
2. aa