

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Cieszynie

ul. Liburnia 2a, 43-400 Cieszyn

tel. /33/4797010; fax. /33/4797173; e-mail: psse.cieszyn@sanepid.gov.pl

ONS-HKiŚ.9022.2.2.5.2022

Cieszyn, dnia .2022.-09-.01.

ALS Poland Sp. z o.o.
ul. P. Stalmacha 23
43-430 Skoczów

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) oraz:

- art. 12 ust. 4, art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.),
- zał. 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.07.2022 r. o zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, złożonego przez ALS Poland Sp. z o.o., ul. P. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów

z a t w i e r d z a

system jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wykonywanych przez laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. w zakresie oznaczeń następujących parametrów:

- **azotany**
- **azotyny**
- **benzen**
- **benzo(a)piren**
- **Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych**
- **jon amonu**
- **chlorki**
- **stężenie jonów wodoru (pH)**

- **przewodność elektryczna**
- **siarczany**
- **chlor wolny**

Niniejsza decyzja obowiązuje od **01.09.2022 r. do 31.08.2023 r.**

U Z A S A D N I E N I E

Laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., ul. P. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów złożyło do PPIS w Cieszynie wniosek z dnia 06.07.2022 r. (data wpływu 07.07.2022 r.) o zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów fizyko-chemicznych oraz radiologicznych. Strona do wniosku załączyła następujące dokumenty:

- zestawienie metodyk i granic oznaczalności dla parametrów z załącznika nr 1, B, C (tabela 2), D (tabela 1,2) oraz załącznika 4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.,
- niepewność, poprawność, precyzja oraz granica wykrywalności dla parametrów z załącznika nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.,
- zestawienie testów porównawczych dla poszczególnych parametrów,
- zestawienie granic wykrywalności dla parametrów radiologicznych,
- zakres akredytacji AB 1711,
- raporty z udziału w badaniach biegłości laboratoriów oraz
- zaświadczenie o przeszkoleniu próbkobiorców.

Zgodnie z 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 2020 r., poz. 2028 z późn. zm.) „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”.

Na podstawie art.12a ust. 2 ww. ustawy 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.

Przedłożona przez laboratorium dokumentacja, w dniu 15.07.2022 r., została przekazana do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w celu zaopiniowania w zakresie badań parametrów radiologicznych wody. Ponadto, PPIS w Cieszynie zwrócił się z prośbą do ŚPWIS o przeprowadzenie przez pracowników Działu Laboratoryjnego WSSE w Katowicach kontroli pomieszczeń laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. pod kątem prowadzenia badań radiologicznych wody.

PPIS w Cieszynie w dniu 15.07.2022 r. przekazał do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej ww. dokumentację w celu zaopiniowania w zakresie badań parametrów fizyko-chemicznych wody. PPIS w Cieszynie zwrócił się z prośbą również do PPIS w Bielsku-Białej o przeprowadzenie przez pracowników Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Bielsku-Białej kontroli pomieszczeń laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. pod kątem prowadzenia badań fizyko-chemicznych wody.

W dniu 22.07.2022 r. ŚPWIS zwrócił się pisemnie do PPIS w Cieszynie z informacją, iż w celu dokonania oceny sytemu jakości prowadzonych badań przez laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., niezbędnym jest uzupełnienie dokumentacji o wykaz izotopów jakie ww. laboratorium ma zamiar oznaczać, podanie stosowanych przez laboratorium metodyk dla oznaczania poszczególnych izotopów, podanie granic wykrywalności i górnych zakresów roboczych dla poszczególnych izotopów oraz informacje o badaniach biegłości w zakresie oznaczania poszczególnych izotopów.

PPIS w Cieszynie w dniu 22.07.2022 r. zwrócił się do strony z pismem o uzupełnienie dokumentacji w wymaganym przez ŚPWIS zakresie. Strona w dniu 27.07.2022 r. (pismo z dnia 26.07.2022 r.) przekazała do PPIS w Cieszynie niezbędne dokumenty, które PPIS w Cieszynie przekazał do ŚPWIS w dniu 29.07.2022 r.

W dniu 11.08.2022 r. PPIS w Bielsku-Białej przekazał do PPIS w Cieszynie pismo znak: OL/701.35.2022. (L.dz. 6522.2022) dotyczące wyników przeprowadzonej przez pracowników Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Bielsku-Białej oceny dokumentacji oraz wyników kontroli-wizytacji laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., ul. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów przeprowadzonej w dniu 10.08.2022 r.

PPIS w Bielsku-Białej poinformował, iż w wyniku przeprowadzonych czynności stwierdzono, że ww. laboratorium przedstawiło certyfikat i zakres akredytacji obejmujący

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.

Przedłożona przez laboratorium dokumentacja, w dniu 15.07.2022 r., została przekazana do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w celu zaopiniowania w zakresie badań parametrów radiologicznych wody. Ponadto, PPIS w Cieszynie zwrócił się z prośbą do ŚPWIS o przeprowadzenie przez pracowników Działu Laboratoryjnego WSSE w Katowicach kontroli pomieszczeń laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. pod kątem prowadzenia badań radiologicznych wody.

PPIS w Cieszynie w dniu 15.07.2022 r. przekazał do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej ww. dokumentację w celu zaopiniowania w zakresie badań parametrów fizyko-chemicznych wody. PPIS w Cieszynie zwrócił się z prośbą również do PPIS w Bielsku-Białej o przeprowadzenie przez pracowników Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Bielsku-Białej kontroli pomieszczeń laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. pod kątem prowadzenia badań fizyko-chemicznych wody.

W dniu 22.07.2022 r. ŚPWIS zwrócił się pisemnie do PPIS w Cieszynie z informacją, iż w celu dokonania oceny systemu jakości prowadzonych badań przez laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., niezbędnym jest uzupełnienie dokumentacji o wykaz izotopów jakie ww. laboratorium ma zamiar oznaczać, podanie stosowanych przez laboratorium metodyk dla oznaczania poszczególnych izotopów, podanie granic wykrywalności i górnych zakresów roboczych dla poszczególnych izotopów oraz informacje o badaniach biegłości w zakresie oznaczania poszczególnych izotopów.

PPIS w Cieszynie w dniu 22.07.2022 r. zwrócił się do strony z pismem o uzupełnienie dokumentacji w wymaganym przez ŚPWIS zakresie. Strona w dniu 27.07.2022 r. (pismo z dnia 26.07.2022 r.) przekazała do PPIS w Cieszynie niezbędne dokumenty, które PPIS w Cieszynie przekazał do ŚPWIS w dniu 29.07.2022 r.

W dniu 11.08.2022 r. PPIS w Bielsku-Białej przekazał do PPIS w Cieszynie pismo znak: OL/701.35.2022. (L.dz. 6522.2022) dotyczące wyników przeprowadzonej przez pracowników Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Bielsku-Białej oceny dokumentacji oraz wyników kontroli-wizytacji laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., ul. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów przeprowadzonej w dniu 10.08.2022 r.

PPIS w Bielsku-Białej poinformował, iż w wyniku przeprowadzonych czynności stwierdzono, że ww. laboratorium przedstawiło certyfikat i zakres akredytacji obejmujący

wnioskowane do zatwierdzenia parametry oraz przedstawiło charakterystyki metod badawczych zgodne z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W zakresie badań biegłości udostępniono dokumenty potwierdzające udział w tych badaniach zgodne z wymaganiami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.). W trakcie kontroli przeprowadzonej w laboratorium ALS Poland Sp. z o.o. przeprowadzono audit pionowy oraz potwierdzono adekwatność zasobów. Kontrola nie obejmowała etapu pobierania próbek do badań.

W trakcie kontroli-wizytacji laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., stwierdzono, iż laboratorium prowadzi badania wody zgodnie z systemem zarządzania opartym o normę PN-EN ISO/IEC 17025, ponadto stwierdzono, iż laboratorium uzyskało akredytację PCA.

W dniu 18.08.2022 r. ALS Poland Sp. z o.o. poinformowało PPIS w Cieszynie o podjętej decyzji dotyczącej relokacji analizatora scyntylicyjnego LSC do siedziby ALS Czech Republic w związku z czym zwróciła się do PPIS w Cieszynie z prośbą o usunięcie z wnioskowanego do zatwierdzenia zakresu, części związanej z badaniami radiologicznymi wody tj. radonu, radu 226, radu 228, trytu oraz dawki orientacyjnej.

Mając na uwadze powyższe, PPIS w Cieszynie w dniu 19.08.2022 r. przekazał do ŚPWIS pismo z informacją, iż odstępuje się od prośby dotyczącej przeprowadzenia kontroli pomieszczeń laboratorium ALS Poland Sp. z o.o., ul. P. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów w zakresie prowadzonych badań radiologicznych wody.

Biorąc pod uwagę powyższe, na podstawie art. 12 ust. 4, art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.), orzeczono jak w osnowie decyzji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji strona może w formie pisemnej zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji. W sytuacji, gdy po zapoznaniu się z treścią decyzji

we wskazanym wyżej terminie strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Cieszynie, pisemnego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Cofnięcie zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania jest niedopuszczalne.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W CIESZYNIĘ

PIOTR PRZEWÓDZING

Otrzymują:

1. ALS Poland Sp. z o.o., ul. P. Stalmacha 23, 43-430 Skoczów
2. a/a

Do wiadomości:

1. Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny