

ŚWIĘTOKRZYSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

25-516 Kielce
Al. IX Wieków Kielc 3
tel: (41) 344-49-72, 342-19-32

fax: (41) 344-55-34
e-mail: wios@kielce.wios.gov.pl
www.kielce.wios.gov.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR WIOS-KIELC 386/2023

Sygnatura protokołu	IK.I.7023.313.2023	
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 824)	
Identyfikacja kontrolowanego zakładu		
Nazwa, adres	Gmina Oleśnica, oczyszczalnia ścieków w Oleśnicy, ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica, Gmina Oleśnica (miejsko-wiejska), Powiat staszowski	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Oczyszczalnia ścieków w Oleśnicy zlokalizowana w Oleśnicy przy ul. Staszowskiej (działki o nr ewid.: 50/1, 51/1, 51/2) Instalacje: 1 (174) par.3 ust.1 pkt.77) Instalacje do oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnych mieszkańców	
Adres kontrolowanej działalności	ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica, Gmina Oleśnica (miejsko-wiejska), Powiat staszowski	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Pan Leszek Juda, Burmistrz Miasta i Gminy Oleśnica	
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	291010458	
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców	nie dotyczy	
Rejestracja		
Telefon/ fax.	(41) 377 40 36	(41) 377 40 36
Adres strony internetowej: email	www.gminaolesnica.pl sekretariat@gminaolesnica.pl	
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy	
Przedstawiciel kontrolowanego	Imię i nazwisko Leszek Juda	Stanowisko Burmistrz Miasta i Gminy Oleśnica
Udzielający informacji: (imię, nazwisko, stanowisko)	Imię i nazwisko Pani Magdalena Dziedzic	Stanowisko Z-ca Kierownika Referatu Budownictwa, Gospodarki Komunalnej, Rolnictwa i Ochrony Środowiska w Urzędzie Miasta i Gminy Oleśnica

Informacja o kontroli

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Data rozpoczęcia kontroli	31-08-2023
Data zakończenia kontroli	31-10-2023
Charakter kontroli	Kompleksowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	09-10-2020
Okres objęty kontrolą	2022-2023 do dnia rozpoczęcia kontroli
Cel kontroli	12. Kontrola gospodarki odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych, w tym zagospodarowania osadów ściekowych. 30. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych. 57. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.
Cykl kontrolny	
Informacje zastrzeżone	nie

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
	Kamila Bochnacka	Inspektor	313/2023
	Ewa Kondej	Starszy Inspektor	313/2023
Wykonujący pomiary i badania	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
Osoby uczestniczące w kontroli	Ewa Kozioł - Naczelnik Wydziału Produktów Ubocznych i Bioodpadów w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska, Ilona Sadowska		

1. Ustalenia kontroli

1. Ustalenia kontroli

Przed rozpoczęciem czynności kontrolnych okazano:

- legitymację służbową nr 13037 wydaną dla Kamili Bochnackiej – Inspektora Inspekcji Ochrony Środowiska,
- legitymację służbową nr 13039 wydaną dla Ewy Kondej – Inspektora Inspekcji Ochrony Środowiska
- upoważnienie do kontroli nr 313/2023 z dnia 30.08.2023 r.

Upoważnienie do kontroli, klauzulę RODO załączono do protokołu kontroli pod pozycją nr 1.

Na podstawie art. 9c ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska, w kontroli uczestniczy Pani Ewa Kozioł - Naczelnik Wydziału Produktów Ubocznych i Bioodpadów w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska w Warszawie – nie będąca inspektorem Inspekcji Ochrony Środowiska.

Upoważnienie wydane przez Burmistrza Miasta i Gminy Oleśnica z dnia 31.08.2023 r. do udzielania informacji podczas kontroli dot. oczyszczalni ścieków dla Pani Magdaleny Dziejic - zatrudnionej na stanowisku Z-ca Kierownika Referatu Budownictwa Gospodarki Komunalnej, Rolnictwa i Ochrony Środowiska w Urzędzie Miasta i Gminy Oleśnica załączono do protokołu kontroli pod pozycją nr 2.

Wpis do książki kontroli pod pozycją: 5

Termin rozpoczęcia kontroli: 31.08.2023 r.

Kontrola planowa, obejmująca przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie ochrony środowiska.

Teren oczyszczalni ścieków zlokalizowany jest na dz. o nr ewid. 50/1, 51/1, 51/2 obręb Wojnów, gm. Oleśnica, pow. staszowski. Obszar ogrodzony, otoczony łąkami i zagajnikami, oddalony około 230 metrów

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

uciohe

N

BL

od najbliższych zabudowań. Odbiornikiem ścieków jest uchodzący do rzeki Wschodniej, ciek Struga Oleśnicka w km 4+100, przepływający w odległości około 30 metrów od reaktora oczyszczalni. Wylot zlokalizowany jest na działce nr ew. 51/2.

Uchwałą nr XXXI/163/20 Rady Miejskiej Oleśnica z dnia 29 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Oleśnica, wyznaczono aglomerację Oleśnica o równoważnej liczbie mieszkańców 2120 (RLM) z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Wojnów w gminie Oleśnica. W skład aglomeracji wchodzi miejscowości: Oleśnica, Wojnów, Sufczyce.

Oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna ścieków składa się z następujących obiektów technologicznych:

- punktu zlewnego ścieków dowożonych z sitem automatycznym,
- przepompowni ścieków surowych z sitem pionowym,
- oczyszczalni mechanicznej – sitopiaskownika z płuczką piasku,
- zbiornika retencyjnego ścieków dowożonych,
- dwóch wielofunkcyjnych reaktorów osadu czynnego CF-SBR,
- zagęszczacza grawitacyjnego osadu,
- prasy odwadniającej osad wraz z systemem higienizacji i transportu osadu,
- budynku socjalno-technicznego,
- wiaty magazynowania osadu,
- studni przepływomierza ścieków oczyszczonych.

Schemat technologiczny

Ścieki dowożone po przyjęciu na stacji zlewnej wyposażonej w sito, zostają odprowadzane do zbiornika retencyjnego wyposażonego w ruszty napowietrzające, znajdującego się pod halą budynku technologicznego. Zadaniem zbiornika jest magazynowanie, odświeżanie i uśrednianie ścieków dowożonych przed podaniem ich do układu oczyszczania. Ze zbiornika ścieki kierowane są na przepompownię ścieków surowych w okresach zmniejszonego przepływu ścieków.

Ścieki dopływające siecią kanalizacji sanitarnej kierowane są na przepompownię ścieków surowych (obiekt zamknięty), gdzie cedzone są na sieć.

Wszystkie ścieki kierowane są na przepompownię i przetwarzane są do węzła mechanicznego oczyszczania ścieków. Oczyszczone mechanicznie ścieki (pozbawione skratek, piasku, tłuszczu) tłoczone są do reaktorów osadu czynnego SBR. Proces biologicznego oczyszczania ścieków realizowany jest w warunkach tlenowo – beztlenowych we wspólnym procesie przemian związków węgla, azotu, fosforu. Po cyklu oczyszczania następuje proces sedymentacji- oddzielenia osadu od ścieków. Ścieki oczyszczone poprzez studzienkę pomiarową odprowadzane są wylotem kanalizacyjnym do Strugi Oleśnickiej.

Osad nadmierny usuwany z reaktorów kierowany jest do zbiornika zagęszczania osadu, a następnie zbiornika stabilizacji osadu- wyposażonego w dyfuzory napowietrzające. Ustabilizowany tlenowo osad jest odwadniany na prasie i higienizowany wapnem. Odwodniony osad do czasu wywiezienia z terenu oczyszczalni magazynowany jest w zadaszonym i utwardzonym miejscu, a następnie przekazywany uprawnionym podmiotom. Odcieki z hali do magazynowania osadu (wiaty) odprowadzane są na początek ciągu technologicznego oczyszczalni ścieków (dokumentacja fotograficzna w postaci protokołu oględzin w załączniku nr 3).

Ścieki oczyszczone odprowadzane są wód Strugi Oleśnickiej w km 4+100 z oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na terenie gminy Oleśnica.

1.1.Gospodarka ściekowa.

1.1.1 Stan formalno-prawny.

Oczyszczalnia ścieków funkcjonowała na podstawie pozwolenia wodnoprawnego wydanego przez Starostę Staszowskiego znak: OŚ.6341.5.2012.IIIC z dnia 27.04.2012 r. na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej w km 4+100. Decyzja została udzielona do dnia 31.03.2022 r.

W ramach przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków obejmujących zakres zmian technologicznych, po przedstawieniu operatu wodnoprawnego wykonanego przez firmę Ekowater Sp. z o.o. ul. Prota 69, 00 – 838 Warszawa, na usługę wodną dot. wprowadzania ścieków oczyszczonych do wód Strugi Oleśnickiej w

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 3 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

km 4+100 z oczyszczalni ścieków w miejscowości Oleśnica wraz z przebudową wylotu kolektora zrzutowego (maj 2019 r.), uzyskano:

- Decyzję Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Sandomierzu znak: KR.ZUZ.4.421.114.2019.KZ/7972 z dnia 25.11.2019 r. udzielająca pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na wprowadzeniu ścieków oczyszczonych do wód Strugi Oleśnickiej w km 4+100 z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy

Decyzja ważna 10 lat począwszy od dnia oddania do użytkowania oczyszczalni ścieków po jej rozbudowie.

Zgodnie z informacją uzyskaną podczas kontroli:

- 22.03.2022 r. - montaż nowego urządzenia pomiarowego

- 22.04.2022 r. – zakończono rozruch technologiczny/installacji,

- 01.11.2022 r. – decyzja ostateczna (termin, w którym zaczęła obowiązywać decyzja znak: KR.ZUZ.4.421.114.2019.KZ/7972 z dnia 25.11.2019 r.) oddanie do użytku rozbudowanej i przebudowanej oczyszczalni ścieków.

Poza ww. decyzją w toku kontroli przedstawiono:

- Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: WWO-I.4260.64.2017.MW.10 z dnia 13.06.2018 r. wydaną przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowisk w Kielcach, stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy” realizowanego przez Gminę Oleśnica działającą za pośrednictwem Pełnomocnika – Pani Aleksandry Żółtowskiej, rep. Firmę Ekowater Sp. z o. o., z siedzibą ul. Prosta 69, 00-838 Warszawa.

- Decyzję znak: PINB.IiOA.III.5131.3.1.2022 z dnia 17.10.2022 r. wydaną przez Powiatowy Inspektorat Nadzoru budowlanego w Staszowie udzielającą pozwolenia dla Gminy Oleśnica ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica, na użytkowanie rozbudowy oczyszczalni ścieków, na dz. o nr ewid. 50/1, 51/1, 51/2 w miejscowości Wojnów.

- Pismo znak: BKŚ.II.033.32.1.2022 z dnia 07.11.2022 r. skierowane do WIOŚ (data wpływu: 08.11.2022 r.) informujące o uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie rozbudowy i przebudowy oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na dz. o nr ewid. 50/1, 51/1, 51/2 w msc. Wojnów. Decyzja o pozwoleniu na użytkowanie obiektu stała się ostateczna w dniu 01.11.2022 r.

Ww. dokumenty stanowią załącznik do protokołu kontroli nr 4

W związku z powyższym w okresie od 01.04.2022 do 31.10.2022 r. w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej, Gmina Oleśnica nie posiadała uregulowań formalno-prawnych (brak pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków do środowiska). Wobec powyższego stanowi to naruszenie art. 389 w powiązaniu z art. 35 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz. U. z 2023 r., poz.1478 ze zm.)

Urząd Gminy Oleśnica w związku z zaistniałą sytuacją przedstawił wyjaśnienia w zakresie dotyczącym decyzji o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków oczyszczonych do wód Strugi Oleśnickiej. Z załączonego wyjaśnienia dołączonego do protokołu kontroli pod pozycją 5 wynika, że dotychczasowe pozwolenie wodnoprawne obowiązywało do dnia 31.03.2022 r. W związku z prowadzoną inwestycją pod nazwą „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy” Gmina Oleśnica uzyskała nowe pozwolenie wodnoprawne nr KR.ZUZ.4.421.1142019.KZ z dnia 25.11.2019 r., przy czym termin ważności wydanego pozwolenia ustalono od dnia oddania do użytkowania rozbudowanej i przebudowanej oczyszczalni ścieków. Kolejne wyjaśnienia Gminy Oleśnica wskazują, iż w marcu 2021 r. Gmina Oleśnica wybrała wykonawcę inwestycji z terminem realizacji do 10.02.2022 r. Z uwagi na pandemię COVID-19, jak również inne sytuacje po stronie wykonawcy, projektanta i inwestora, nastąpiły opóźnienia w realizacji inwestycji. W związku z powyższym termin zakończenia inwestycji uległ przesunięciu. Przeprowadzono rozruch technologiczny i uruchomiono oczyszczalnię w dniu 22.03.2022 r. a jakość oczyszczonych, odprowadzanych ścieków do Strugi Oleśnickiej spełniał parametry określone w nowym pozwoleniu wodnoprawnym.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 4 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

Urząd Gminy Oleśnica w toku kontroli przedstawił korespondencję z PGW Wody Polskie ws. informacji ustalającej wysokość opłaty podwyższonej za usługi wodne w związku z korzystaniem z usług wodnych polegających na wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi bez wymaganego pozwolenia wodnoprawnego albo pozwolenia zintegrowanego.

- pismo znak: KR.ZUO.4.471.1.9.OP.2022.AW z dnia 05.08.2022 r. od PGW Wody Polskie ZZ w Sandomierzu ustalające wysokość opłaty podwyższonej za usługi wodne Nr 9 ZZ Sandomierz, OP/II/kwartał/2022

- pismo znak: BKŚ.II.6332.1.2022 z dnia 19.08.2022 r. – reklamacja złożona przez Gminę Oleśnica ws. Naliczenia opłaty podwyższonej za usługi wodne za II kwartał 2022 r.

- pismo znak: BKŚ.II.6332.1.2022 z dnia 25.08.2022 r. sprostowanie powyższej reklamacji (dotyczące omyłki pisarskiej w nr pisma)

- decyzja znak: KR.ZUO.4.471.1.9.OP.2022.AW z dnia 5.09.2022 r. umarzająca w całości postępowanie w sprawie określenia podmiotowi Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica wysokości opłaty podwyższonej za okres II kwartału 2022 r. za wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej.

Ww. dokumenty stanowią załącznik do protokołu kontroli nr 6

Wielkości dopuszczalnej emisji określone w pozwoleniu wodnoprawnym:

- ilość ścieków

$Q_{\max s} = 0,1 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{\text{śr.d}} = 600 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_{\max r.} = 284\,700 \text{ m}^3/\text{rok}$

- dopuszczalne wartości parametrów zanieczyszczeń:

BZT5 – 25 mgO₂/l

ChZT – 125 mgO₂/l

Zawiesina – 35 mg/l

1.1.2. Stan faktyczny

ILOŚĆ ODPROWADZANYCH ŚCIEKÓW

Pomiar ilości ścieków oczyszczonych, odprowadzanych do odbiornika odbywa się na podstawie wskazań przepływomierza elektromagnetycznego zainstalowanego na kanale odprowadzającym ścieki. Wylot kanalizacyjny zlokalizowany jest na dz. o nr ewid. 51/2 obręb Wojnów. Ilość ścieków rejestrowana jest komputerowo a następnie generowana jako tabelaryczne zestawienie.

Do oczyszczalni ścieków dowożone są ścieki wozami asenizacyjnymi należącymi do Gminy Oleśnica, a także firm zewnętrznych. Usługi w tym zakresie wykonują:

1) Usługi Asenizacyjne Adrian Dziadura, ul. Dr. A. Gałązki 13/10, 28-133 Pacanów (Umowa na odbiór nieczystości ciekłych zawarta w dniu 02.06.2023 r. w Oleśnicy, pomiędzy Gminą Oleśnica a Usługi Asenizacyjne Adrian Dziadura. Umowa zawarta na czas określony od dnia 02.06.2023 do dnia 30.09.2023 r.)

Kontrolowana jednostka prowadzi rejestr w zakresie ilości przyjmowanych ścieków w tym ścieków dowożonych (system elektroniczny).

Ilość ścieków z uwzględnieniem ścieków dowożonych odprowadzana z oczyszczalni w kontrolowanym okresie:

2022 r.

- listopad – 9836 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 59,3 m³), $Q_{\text{śrd}} = 327,87 \text{ m}^3/\text{d}$

- grudzień – 18370 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 54,5 m³), $Q_{\text{śrd}} = 592,58 \text{ m}^3/\text{d}$

2023 r.

- styczeń – 27923 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 46,25 m³), $Q_{\text{śrd}} = 900,74 \text{ m}^3/\text{d}$

- luty – 22656 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 14,75 m³), $Q_{\text{śrd}} = 809,14 \text{ m}^3/\text{d}$

- marzec – 21576 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 45,25 m³), $Q_{\text{śrd}} = 696 \text{ m}^3/\text{d}$

- kwiecień – 19968 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 27,35 m³), $Q_{\text{śrd}} = 665,6 \text{ m}^3/\text{d}$

- maj – 22822 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 779,9 m³), $Q_{\text{śrd}} = 736,19 \text{ m}^3/\text{d}$

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 5 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

- czerwiec – 12779 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 252,55 m³), Q śrd = 425,97 m³/d
- lipiec – 14613 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 238,15 m³), Q śrd = 471,39 m³/d
- sierpień – 15528 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 303,6 m³), Q śrd = 500,9 m³/d
- wrzesień – 12310 m³ (w tym ilość ścieków dowożonych wynosi 312,7 m³), Q śrd = 410,33 m³/d

Kontrolowany okres nie obejmował pełnego roku obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego, jednakże w związku z danymi uzyskanymi podczas kontroli obliczono że przepływ średniodobowy dla okresu od 01.11.2022 r. do 30.09.2023 r. wyniósł 593,95 m³/d (zgodnie z decyzją: Q śrd = 600 m³/d).

Załącznik nr 7 stanowi: tabelaryczne zestawienie przepływów miesięcznych, odprowadzanych w okresie listopad 2022 – wrzesień 2023 r. oraz tabelaryczne zestawienie ścieków dowożonych za okres listopad 2022 – wrzesień 2023 r.

JAKOŚĆ ODPROWADZANYCH ŚCIEKÓW

Kontrolowana jednostka wykonuje badania jakości ścieków odpływających z oczyszczalni pod względem parametrów BZT5, ChZT, zawiesina, W czasie kontroli okazano sprawozdania z badań za kontrolowany okres. Pobór prób oraz badania ścieków wykonane zostały przez Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne „EKOTERRA” Sp. z o. o., ul. Zgodna 12, 25-378 Kielce, posiadające akredytację PCA AB 885. Próby do badań pobierane przez pracownika laboratorium.

Wyniki okazanych badań fizyko-chemicznych ścieków oczyszczonych w kontrolowanym okresie kształtują się następująco:

Data poboru próbki: 26-27.10.2022 r:

BZT5- 9 mg/l

ChZT- 27 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 23 mg/l

Data poboru próbki: 21-22.11.2022 r:

BZT5- 8 mg/l

ChZT- 26 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 19 mg/l

Data poboru próbki: 13-14.12.2023 r.:

BZT5- 7 mg/l

ChZT- 23mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 21 mg/l

Data poboru próbki: 16-17.01.2023 r.:

BZT5- 11 mg/l

ChZT- 39 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 24 mg/l

Data poboru próbki: 14-15.02.2023 r

BZT5- 10 mg/l

ChZT- 36 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 20 mg/l

Data poboru próbki: 21-22.03.2023 r.

BZT5- 9 mg/l

ChZT- 35 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 24 mg/l

Data poboru próbki: 18-19.04.2023 r

BZT5- 11 mg/l

ChZT- 38 mg/O₂/l

Zawiesina ogólna- 23 mg/l

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Data poboru próbki: 15-16.05.2023 r.
BZT5- 9 mg/l
ChZT- 34 mg/O2/l
Zawiesina ogólna- 22 mg/l

Data poboru próbki: 20-21.06.2023 r.
BZT5- 10 mg/l
ChZT- 36 mg/O2/l
Zawiesina ogólna- 22 mg/l

Data poboru próbki: 18-19.07.2023 r.
BZT5- 8 mg/l
ChZT- 32 mg/O2/l
Zawiesina ogólna- 18 mg/l

Data poboru próbki: 15-16.08.2023 r.
BZT5- 8 mg/l
ChZT- 30 mg/O2/l
Zawiesina ogólna- 21 mg/l

Kontrolowany podmiot wykonuje od października 2022 r. pomiary jakości ścieków, do czego zobowiązany jest na podstawie pkt VI.4 ww. decyzji znak: KR.ZUZ.4.421.114.2019.KZ/7972 z dnia 25.11.2019 r. Na podstawie okazanych analiz nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń określonych w pozwoleniu wodnoprawnym. Dane w sprawozdaniach wysyłanych do WIOŚ są zgodne z danymi okazanymi przez kontrolowany podmiot. W załączniku nr 8 zestawiono wyniki badań automonitoringowych jakości ścieków oczyszczonych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy.

Ustalone warunki wykonywania uprawnień wynikających z udzielonego pozwolenia wodnoprawnego:

1. Ilość i jakość ścieków odprowadzanych do rzeki Struga Oleśnicka nie powinna przekraczać wartości określonych w pkt II decyzji – realizowane.
2. Uprawniony będzie prowadził pomiary ilości wprowadzanych ścieków za pomocą przepływomierza zamontowanego na kolektorze odpływowym za urządzeniami oczyszczającymi – zrealizowano.
3. Uprawniony będzie prowadził rejestr ilości wprowadzanych ścieków w „książce eksploatacji oczyszczalni” – zrealizowano.
4. Uprawniony będzie prowadził kontrolę jakości wprowadzanych ścieków w zakresie najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń określonych w cz. II poprzez badanie średnich dobowych próbek ścieków z częstotliwością co najmniej 12 próbek w ciągu roku pobieranych w regularnych odstępach czasu, a jeżeli zostanie wskazane, że ścieki spełniają wymagane warunki – 4 próbki w następnym roku; w przypadku, gdzie 1 z 4 prób nie spełni wymaganych warunków, w następnym roku pobiera się ponownie 12 próbek – zrealizowano
5. Miejscem poboru próbek ścieków odprowadzanych z oczyszczalni będzie pkt kontrolno – pomiarowy – studzienka pobiercza na kolektorze odpływowym – zrealizowano.
6. Prowadzenie br. konserwacji rzeki na odcinku 200 mb, w dół rzeki poniżej pkt zrzutu ścieków w celu utrzymania pełniej drożności Strugi Oleśnickiej – realizowano
7. Utrzymywanie wylotu wymienionego w pkt III obowiązującej decyzji oraz ubezpieczenie dna i skarpy cieków w jego obrębie w należyтым stanie technicznym, przeprowadzać okresowe przeglądy tych urządzeń - wylot zabezpieczony, punkt realizowany.

1.2. Gospodarka odpadami.

1.2.1. Stan formalno-prawny

Z uwagi na ilość wytwarzanych odpadów oczyszczalnia ścieków zwolniona jest z obowiązku posiadania pozwolenia na wytwarzanie odpadów.

Gmina Oleśnica posiada wpis do BDO w następujących działach:

- a) Dział XII Wytwórca odpadów obowiązany do prowadzenia ewidencji odpadów niepodlegających obowiązkowi uzyskania pozwolenia na wytwarzanie odpadów albo pozwolenia zintegrowanego.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 7 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

Nadany numer rejestrowy – 000160299

Numer miejsca prowadzenia działalności dla oczyszczalni ścieków: 0003/000160299.

1.2.2. Stan faktyczny

W wyniku eksploatacji oczyszczalni ścieków wytwarzane są następujące rodzaje odpadów:

- skratki (19 08 01)
- zawartość piaskownika (19 08 02)
- ustabilizowane komunalne osady ściekowe (19 08 05)

Kontrolowany podmiot prowadzi ewidencję odpadów w systemie BDO

W trakcie kontroli przeanalizowano ewidencję odpadów od listopada 2022 r. do września 2023 r.

- skratki (19 08 01)

2022 r. (listopad – grudzień): ilość wytworzona - 0,4500 Mg, ilość przekazana – 0,4600 Mg, stan magazynowy na dzień 31.12.2022 r. – 0,0600 Mg

2023 r. (styczeń – wrzesień): ilość wytworzona – 1,6300 Mg, ilość przekazana – 1,6800 Mg

- zawartość piaskowników (kod 19 08 02)

2022 r. (listopad – grudzień): brak karty ewidencji odpadów, brak kart przekazania odpadów.

Zgodnie z oświadczeniem (zał. nr 9) w 2022 r. na oczyszczalni ścieków w Oleśnicy nie był wytwarzany odpad o kodzie 19 08 02.

2023 r. (styczeń – wrzesień): ilość wytworzona – 1,3000 Mg, ilość przekazana – 0 Mg

Odpady w postaci skartek przekazywane były na podstawie zgłoszenia Przedsiębiorstwu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Staszowie Sp. Gm. 28-200 Staszów, ul. Wojska Polskiego 3.

Transportujący odpad – PGKiM w Staszowie Sp. Gm.

Okazano:

Decyzję Marszałka Województwa Świętokrzyskiego znak: ŚO-II.7222.25.2020 z dnia 29.01. 2021 r. zmieniającą decyzję Wojewody Świętokrzyskiego znak: Śr.III.6618-14/07 z dnia 22 listopada 2007 r., zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Świętokrzyskiego znak: OWŚ.VII.7651-9/2008 z dnia 29 maja 2008 r., znak: OWŚ.VII.7651-13/2009 r. z dnia 15 grudnia 2009 r., znak:OWŚ.VII.7222.4.2013 z dnia 29 lipca 2013 r., znak OWŚ-VII.7222.32.2014 z dnia 3 grudnia 2014 r. oraz znak: OWŚ-VII.7222.4.2017 z dnia 29 marca 2017 r. udzielającą Przedsiębiorstwu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółce Gminy z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Wojska Polskiego 3, 28-200 Staszów, Regon 830251455, NIP 8660001412, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w Staszowie przy ul. Pociuszka

- ustabilizowane komunalne osady ściekowe (kod 19 08 05)

2022 r. (listopad – grudzień): ilość wytworzona - 0,0000 Mg (0,0000 Mg s.m.), ilość przekazana – 0,0000 Mg (0,0000 Mg s.m.), stan magazynowy na dzień 31.12.2022 r. – 20,0000 Mg (17,3600 Mg s.m.)

2023 r. (styczeń – wrzesień): ilość wytworzona – 25,9000 Mg (7,0707 Mg s.m.), ilość przekazana – 27,9000 Mg (19,5167 Mg s.m.)

Komunalne osady ścieków w kontrolowanym okresie (listopad 2022 – wrzesień 2023) przekazywane były do rolniczego zastosowania.

Kontrolowana jednostka zobowiązana jest do wykonywania badań komunalnego osadu ściekowego raz na sześć miesięcy. W czasie kontroli przedstawiono sprawozdania z badań komunalnego osadu ściekowego wykonanych w zakresie: liczby żywych jaj pasożytów jelitowych, obecności bakterii chorobotwórczych z rodzaju Salmonella, zawartości substancji organicznej, suchej masy, zawartości azotu ogólnego, w tym azotu amonowego, zawartości fosforu ogólnego, zawartości wapnia i magnezu, pH, zawartości metali ciężkich: Pb, Cd, Hg, Ni, Zn, CU, Cr. Badania wykonane były przez Centrum Badań i Dozoru sp. z o. o. Ośrodek Badań Środowiska i Zagrożeń Naturalnych, ul. Lędzińska 8, 43-143 Łędziny (PCA AB 418); pobierający próby Pracownik Laboratorium Badań Środowiskowych Przedsiębiorstwa Geologicznego.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 8 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

Przedstawiono sprawozdania z badań komunalnego osadu ściekowego:

Rok 2023

1) Sprawozdanie z badań nr 05126/ZL/23 z dnia 15.03.2023 r. (zawartość s.m. w osadzie 27,3 %)

Na podstawie okazanych badań komunalnych osadów ściekowych nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (t.j.: Dz. U. z 2023 r. poz. 23) przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w rolnictwie rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczane do produkcji pasz

Kontrolowana jednostka wykonywała badania gruntu na którym stosowane są komunalne osady ściekowe, Przedstawiono sprawozdanie z badań gruntu w zakresie: pH, zawartości fosforu przyswajalnego, metali ciężkich: Cd, Cu, Ni, Pb, Zn, Hg, Cr. Badania wykonane były przez Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o. Laboratorium Badań Środowiskowych 25-214 Kielce, ul. Hauke-Bosaka 3A (PCA AB 1010); pobierający próby: Laboratorium Badań Środowiskowych.

Przedstawiono sprawozdania z badań gleby:

Rok 2023

- Sprawozdanie z badań nr S2/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r. Badanie próby gleby na działkach o nr ewid. 141 i 143 obręb geograficzny nr 13. Sieczków, gm. Tuczępy, pow. 2,87 ha.,

- Sprawozdanie z badań nr S3/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r. Badanie próby gleby na działkach o nr ewid. 141 i 143 obręb geograficzny nr 13. Sieczków, gm. Tuczępy, pow. 2,87 ha.,

Okazane badania gruntu nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych wartości parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych, przy stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w rolnictwie rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczane do produkcji pasz.

Zastosowanie komunalnych osadów ściekowych na gruntach w kontrolowanym okresie:

Rok 2023

1) Działka o nr ewidencyjnym 141 obręb geodezyjny 13 - Sieczków, gm. Tuc, powiat buski, woj. Świętokrzyskie, władający: Maciej Radkowski, zam. ul. Polna 3, 28-200 Staszów, typ gleby: gleba średnia, powierzchnia całkowita działki: 0,9 ha (wykorzystana 0,88 ha), ilość zastosowanego osadu na działce 9,0000 Mg (7,8210 Mg s.m.),

Okazano umowę zawartą w dniu 27.03.2023 r. pomiędzy Gminą Oleśnica, ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica a Panem Maciejem Radkowskim, ul. Polna 3, 28-200 Staszów, na nieodpłatny systematyczny odbiór i zagospodarowanie odwodnionych komunalnych osadów ściekowych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy na terenie gospodarstwa rolnego, którego wykonawca jest władającym, położonego na terenie gminy Tuczępy obręb geodezyjny nr 13 – Sieczków, działki nr 141, 143. Umowa zawarta na czas określony od dnia 27.03.2023 r. do 31.12.2023 r. Umowa może zostać rozwiązana za porozumieniem stron lub przez każdą stronę z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

- forma ochrony przyrody: brak

- odległość od zabudowań mieszkalnych poniżej 100 m: nie

- sprawozdanie z badań gleby: S2/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r., S3/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r.

- uproszczony wypis z rejestru gruntów nr kancelaryjny GKN.6621.2936.2023 (właściciel Jan Antoni Łosin; Pan Maciej Radkowski posiada ustną umowę dzierżawy działek, oświadczenie stanowi załącznik do protokołu kontroli nr 10)

a)

- data zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 02.06.2023 r.

- powierzchnia zastosowania 0,88 ha

- ilość wywiezionego osadu: 9,000 Mg (7,8210 Mg s.m.)

- cel zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 1 - w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczane do produkcji pasz,

2) Działka o nr ewidencyjnym 143 obręb geodezyjny 13 - Sieczków, gm. Tuc, powiat buski, woj.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 9 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

Świętokrzyskie, władający: Maciej Radkowski, zam. ul. Polna 3, 28-200 Staszów, typ gleby: gleba średnia, powierzchnia całkowita działki 1,94 ha (wykorzystana 1,39 ha ze względu na bliskość zabudowy), ilość zastosowanego osadu na działce 18,9000 Mg (11,7047 Mg s.m.),

Okazano umowę zawartą w dniu 27.03.2023 r. pomiędzy Gminą Oleśnica, ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica a Panem Maciejem Radkowskim, ul. Polna 3, 28-200 Staszów, na nieodpłatny systematyczny odbiór i zagospodarowanie odwodnionych komunalnych osadów ściekowych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy na terenie gospodarstwa rolnego, którego wykonawcą jest władającym, położonego na terenie gminy Tuczępy obręb geodezyjny nr 13 – Sieczków, działki nr 141, 143. Umowa zawarta na czas określony od dnia 27.03.2023 r. do 31.12.2023 r. Umowa może zostać rozwiązana za porozumieniem stron lub przez każdą stronę z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

- forma ochrony przyrody: brak

- odległość od zabudowań mieszkalnych poniżej 100 m: tak

- sprawozdanie z badań gleby: S2/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r., S3/3/23/PG-305/1206-1/2023 z dnia 17.03.2023 r.

- uproszczony wypis z rejestru gruntów nr kancelaryjny GKN.6621.2936.2023 (właściciel Jan Antoni Łosin; Pan Maciej Radkowski posiada ustną umowę dzierżawy działek, oświadczenie stanowi załącznik do protokołu kontroli nr 10)

a)

- data zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 02.06.2023 r.

- powierzchnia zastosowania 1,15 ha

- ilość wywiezionego osadu 11,0000 Mg (9,5480 Mg s.m.)

- cel zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 1 - w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz,

b)

- data zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 02.06.2023 r.

- powierzchnia zastosowania 0,24 ha

- ilość wywiezionego osadu 7,9000 Mg (2,1567 Mg s.m.)

- cel zastosowania komunalnych osadów ściekowych: 1 - w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

Kontrolowana jednostka określa dopuszczalne dawki komunalnych osadów ściekowych, które mogą być stosowane na jednostkę powierzchni gruntu. Na podstawie okazanych danych nie stwierdzono przekroczenia maksymalnych dawek komunalnych osadów ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych. Przyjęta maksymalna dawka do wykorzystania w rolnictwie: 9 Mg s.m./ ha/ 3 lata.

Gmina informuje Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach o zamiarze przekazania osadów władającemu powierzchnią ziemi na której osady miały być zastosowane.

Komunalne osady ściekowe nie są stosowane na formach ochrony przyrody oraz poza obszarem województwa, na którym zostały wytworzone. Magazynowane są w miejscu ich wytworzenia. Nie stwierdzono nawadniania osadów poddanych uprzednio procesowi osuszania.

Kontrolowana jednostka przekazuje władającemu powierzchnią ziemi na której stosowane były komunalne osady ściekowe informacje dotyczące:

- informacji o dawkach osadu, które mogą być stosowane na poszczególnych gruntach,

- wyniki badań osadów ściekowych oraz gruntów, na których osady te mają być stosowane.

2. SPRAWOZDAWCZOŚĆ

2.1. ZBIORCZE ZESTAWIENIE DANYCH O RODZAJACH I ILOŚCIACH ODPADÓW

Rok 2022

Kontrolowana jednostka sporządziła i przedłożyła za pośrednictwem systemu BDO sprawozdanie o wytworzonych odpadach i o gospodarowaniu odpadami nr 2022/WO/000160299/1/1 za rok 2022 do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego w dniu 14.03.2021 r. Sprawozdanie złożone terminowo Zgodnie z informacjami zawartymi w sprawozdaniu kontrolowany:

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 10 z 13

protokół kontroli nr WIOS-KIELC 386/2023

- a) wytworzył w związku z eksploatacją instalacji w 2022 r. łącznie 23,14 Mg odpadów, w tym:
- odpadu o kodzie 19 08 01 – skratki w ilości – 2,1400 Mg,
 - odpadu o kodzie 19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe w ilości – 21,0000 Mg (18,2300 Mg s.m.)
- c) stan magazynowy na koniec 2020 r. wyniósł łącznie 20,0600 Mg, w tym:
- odpadu o kodzie 19 08 01 – skratki w ilości – 0,0600 Mg
 - odpadu o kodzie 19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe w ilości – 20,0000 Mg (17,3600 Mg s.m.)
- Nie stwierdzono rozbieżności pomiędzy sprawozdaniem a kartami ewidencji.

3. KONTROLA REALIZACJI ZARZĄDZEŃ POKONTROLNYCH

Po kontroli udokumentowanej protokołem kontroli nr WIOŚ-KIELC 264/2020, przeprowadzonej w okresie 26.08-09.10.2020 r. wydano zarządzenie pokontrolne znak: IK.I.703.0.348.78.2020.ZA z dnia 19.10.2020 r. w którym ŚWIOŚ zarządził:

1. Eksploatację oczyszczalni ścieków prowadzić w sposób zapewniający dotrzymanie warunków decyzji Starosty Staszowskiego znak: OŚ.6341.5.2012.III.C z dnia 27.04.2012 r. udzielającej Gminie Oleśnica pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej w km 4+100.
 2. Na bieżąco konserwować i utrzymywać w pełnej drożności odbiornik ścieków - Strugę Oleśnicką zgodnie z zapisami posiadanego pozwolenia wodnoprawnego.
 3. Prowadzić ewidencję ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych na właściwych wzorach formularzy.
 4. Zapewnić możliwość pracy oczyszczalni ścieków w przypadku braku zasilania z sieci energetycznej.
- Wyznaczony termin przesłania pisemnej informacji o zakresie podjętych i zrealizowanych działań, służących wyeliminowaniu wskazanych naruszeń na dzień 30.11.2020 r.

Kontrolowany, pismem znak: BKŚ.II.033.32.2020 z dnia 26.11.2020 r. (data wpływu 27.11.2020 r.) odpowiedział na zarządzenie pokontrolne informując, że prowadzi eksploatację oczyszczalni ścieków zgodnie z decyzją Starosty Staszowskiego znak: OŚ.6341.5.2012.III.C z dnia 27.04.2012 r. udzielającej Gminie Oleśnica pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej. Ścieki oczyszczone, odprowadzane do odbiornika, spełniają parametry wynikające z pozwolenia wodnoprawnego. Przeprowadzono konserwację cieku Struga Oleśnicka na odcinku 300 mb poniżej wylotu ścieków. Ewidencja komunalnych osadów ściekowych jest prowadzona na właściwych wzorach zgodnie z ustawą o odpadach. Obecnie Gmina Oleśnica jest w trakcie realizacji zadania „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków”. Gmina uzyskała już pozwolenie na budowę o przygotowuje się do ogłoszenia przetargu na realizację ww. zadania. W ramach planowanej inwestycji przewidziane jest wyposażenie oczyszczalni w agregat prądotwórczy.

2. Naruszenia

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Dowód (dokumentacja audiowizualna, protokół oględzin, wyniki pomiarów, dokumenty zakładu, opinia eksperta itp.)	Punkt pozwolenia lub akt prawny (art., par, ust., pkt) lub inny dokument (zgłoszenie, informacje, itp.)
1	W okresie od 01.04.2022 do 31.10.2022 r. w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy do Strugi Oleśnickiej, Gmina Oleśnica nie posiadała uregulowań formalno-prawnych (brak pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie	Protokół kontroli	art. 389 w powiązaniu z art. 35 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 ze zm.)

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

R

BC

oczyszczonych ścieków do środowiska).		
---------------------------------------	--	--

3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Podstawa prawna	Imię i nazwisko osoby, która popelniła wykroczenie	Zastosowana sankcja (pouczenie, mandat) lub odmowa przyjęcia mandatu
1	Brak pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków do środowiska w okresie od 01.04.2022 do 31.10.2022 r.	art. 476 - Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne - 1. Korzystanie z wody lub wykonywanie urządzeń wodnych albo innych czynności wymagających pozwolenia wodnoprawnego bez wymaganego pozwolenia wodnoprawnego lub z przekroczeniem warunków określonych w pozwoleniu	Pan Leszek Juda - Burmistrz Miasta i Gminy Oleśnica	Pouczenie

4. Inne zagadnienia

Daty pobytu na zakładzie:

31.08.2023 r.,
28.09.2023 r.,
20.10.2023 r.,
31.10.2023 r.

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- 1 Upoważnienie do kontroli wraz z RODO
- 2 Upoważnienie dla Pani Magdaleny Dzedzic do udzielania informacji podczas kontroli przeprowadzanej przez WIOŚ
- 3 Protokół oględzin
- 4 Dokumenty: decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znak: WWO-I.4260.64.2017.MW.10 z dnia 13.06.2018 r. wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowisk w Kielcach , decyzja znak: PINB.IiOA.III.5131.3.1.2022 z dnia 17.10.2022 r. wydana przez Powiatowy Inspektorat Nadzoru budowlanego w Staszowie udzielająca pozwolenia dla Gminy Oleśnica ul. Nadstawie 1, 28-220 Oleśnica, na użytkowanie rozbudowy oczyszczalni ścieków oraz Pismo znak: BKŚ.II.033.32.1.2022 z dnia 07.11.2022 r. skierowane do WIOŚ (data wpływu: 08.11.2022 r.) informujące o uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie rozbudowy i przebudowy oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na dz. o nr ewid. 50/1, 51/1, 51/2 w msc. Wojnów. Decyzja o pozwoleniu na użytkowanie obiektu stała się ostateczna w dniu 01.11.2022 r.
- 5 Wyjaśnienia Gminy Oleśnica dotyczące pozwolenia wodnoprawnego
- 6 Korespondencja Urzędu Gminy Oleśnica z PGW Wody Polskie ws. wysokości opłaty podwyższonej za usługi wodne
- 7 Tabele zestawienia przepływów miesięcznych, odprowadzanych w okresie listopad 2022 – wrzesień 2023 r. oraz tabelaryczne zestawienie ścieków dowożonych za okres listopad 2022 – wrzesień 2023 r.
- 8 Wyniki badań automonitoringowych jakości ścieków oczyszczonych z oczyszczalni ścieków w Oleśnicy
- 9 Oświadczenie dotyczące ewidencji dla odpadu o kodzie 19 08 02 w 2022 r.

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

Dane i informacje zastrzeżone: Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych.

Osoba uprawniona do reprezentowania kontrolowanego ma prawo wnieść do protokołu kontroli umotywowane zastrzeżenia i uwagi przed jego podpisaniem lub odmówić podpisania protokołu.

W przypadku odmowy podpisania protokołu kontroli może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie Świętokrzyskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

Niniejszy protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.
Wszystkie strony protokołów dwustronnie parafowano.

Jeden egzemplarz protokołu doręczono Pan Leszek Juda, Burmistrz Miasta i Gminy Oleśnica

Zgodnie z art. 57 ust. 2 ustawy z 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2023 r. poz. 221) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 5.

Miejsce i data podpisania protokołu: Oleśnica, 31.10.2023 r.

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Oleśnica

Juda
mgr Leszek Juda

Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej

Starszy Inspektor

Bochnacka
mgr Kamila Bochnacka

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

Starszy Inspektor

Kondej
mgr Ewa Kondziej

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

