



Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Białymstoku

15-264 Białystok, ul. Ciołkowskiego 2/3
tel./fax 85 742 53 78 / 85 742 21 04
e-mail: sekretariat@wios.bialystok.pl

Białystok, 2019.05. *31.*

WI. 7023.1.63.2019.DB

Or. 17.10.1. 2019

Jerzy Wasiluk

Wójt Gminy Czeremcha

ul. Duboisa 14, 17-240 Czeremcha

ZARZĄDZENIE POKONTROLNE

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2018 r. poz. 1471 z późn. zm.) oraz ustaleń kontroli przeprowadzonej w Gminie Czeremcha ul. Duboisa 14, 17-240 Czeremcha – oczyszczalnia ścieków w Czeremsze, zlokalizowanej przy ul Długiej, udokumentowanych protokołem kontroli Nr WIOŚ-BL 130/2019

zarządzam :

1. Prowadzenie ilościowej i jakościowej ewidencji wszystkich odpadów powstających w wyniku oczyszczania ścieków, z zastosowaniem kart przekazania odpadów i kart ewidencji odpadów.

Termin realizacji: na bieżąco

2. Ujmowanie wszystkich rodzajów odpadów wytwarzanych na oczyszczalni w danym roku sprawozdawczym, w zbiorczych zestawieniach danych o rodzajach i ilości odpadów, sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów.

Termin realizacji: do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy

Wyznaczam termin przesłania pisemnej informacji o zakresie podjętych działań służących wyeliminowaniu wskazanych w zarządzeniu naruszeń **na dzień 17.06.2019 r.**

UZASADNIENIE

Na podstawie ustaleń kontroli przeprowadzonej przez inspektora Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Białymstoku w dniach 13.03.2019 r. - 15.04.2019 r. w Gminie Czeremcha dotyczącej oczyszczalni ścieków w Czeremsze zlokalizowanej przy ul. Długiej, udokumentowanych protokołem kontroli Nr WIOŚ-BL 130/2019 stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania wymagań ochrony środowiska. W związku z powyższym Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zarządził w punktach 1 – 2 ich usunięcie.

Odpady powstałe w wyniku oczyszczania ścieków na oczyszczalni (piasek z piaskownika) w Czeremsze nie były ewidencjonowane i nie były umieszczane w rocznych sprawozdaniach z wytwarzanych odpadów.

Ad 1.

Zgodnie z art. 66 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701 z późn. zm.) posiadacz odpadów jest obowiązany do prowadzenia na bieżąco ich ilościowej i jakościowej ewidencji zgodnie z katalogiem odpadów określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 4 ust.3, zwanej dalej „ewidencją odpadów”. Na podstawie art. 67 ust.1 ustawy o odpadach ewidencję odpadów prowadzi się z zastosowaniem w przypadku posiadaczy odpadów:

- karty przekazania odpadów
- karty ewidencji odpadów
- karty ewidencji komunalnych osadów ściekowych.

Ad 2.

Zgodnie z Art. 75 ust. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. – o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701 z późn. zm.) roczne sprawozdanie o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami sporządza wytwórca obowiązany do prowadzenia ewidencji odpadów. W zbiorczym zestawieniu danych o rodzajach i ilości odpadów, sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów należy ujmować wszystkie rodzaje odpadów wytworzone na obiekcie w danym roku sprawozdawczym. Podmioty zobowiązane do sporządzania sprawozdania składają je w terminie do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy marszałkowi województwa.

Pouczenie:

1. Zarządzeniem nie nałożono na kontrolowaną jednostkę organizacyjną żadnych dodatkowych obowiązków poza tymi, które powinna realizować z mocy prawa lub posiadanych decyzji administracyjnych. Wydanie zarządzenia pokontrolnego przez Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska nie ogranicza uprawnień innych organów ochrony środowiska do wszczęcia innych postępowań przewidzianych prawem. Skierowanie zarządzenia pokontrolnego nie wyklucza zastosowania przez Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska innych działań administracyjno-prawnych.
2. Stosownie do art. 31 a ust. 1 i ust. 2 ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska, kto w wyznaczonym terminie, nie informuje organu Inspekcji Ochrony Środowiska o zakresie wykonania zarządzenia pokontrolnego lub niezgodnie z prawdą informuje organ Inspekcji Ochrony Środowiska o wykonaniu zarządzenia pokontrolnego podlega karze aresztu, ograniczenia wolności lub grzywny, na zasadach określonych w Kodeksie postępowania w sprawach o wykroczenia.
3. Stosownie do art. 53 § 2 ustawy Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz.U. 2017 poz. 1369) na zarządzenie pokontrolne Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, stronie przysługuje skarga do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Białymstoku za pośrednictwem Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w terminie 30 dni od dnia, w którym strona dowiedziała się o wydaniu zarządzenia.

w.z. PODLASKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA

.....
Mirosław Michałczuk
podpis i pieczęć WIOS
Inspektora Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Jerzy Wasiluk-Wójt Gminy Czeremcha
ul. Duboisa 14, 17-240 Czeremcha
(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)
2. a/a – WI.

15-264 Białystok
Ciołkowskiego 2/3
tel: (85) 742-53-78

fax: (85) 742-21-04
e-mail: sekretariat@wios.bialystok.pl
www.wios.bialystok.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR WIOŚ-BL 130/2019

Sygnatura protokołu	WI.7023.1.63.2019.DB
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2018 r., poz.1471, 1479)
Identyfikacja kontrolowanego zakładu	
Nazwa, adres	Gmina Czeremcha ul. Duboisa 14, 17-240 Czeremcha-oczyszczalnia ścieków przy ul. Długiej w Czeremsze, Duboisa 14, 17-240 Czeremcha, Gmina Czeremcha (wiejska), Powiat hajnowski
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Instalacje:
Adres kontrolowanej działalności	Duboisa 14, 17-240 Czeremcha, Gmina Czeremcha (wiejska), Powiat hajnowski
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Maria Iwaniuk, Sekretarz Gminy
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	050659237
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców	
Rejestracja	
Telefon/ fax.	0 85 6850400 0 85 6850400
Adres strony internetowej:	www.czeremcha.pl
email	ug_czeremcha@zetobi.com.pl
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy
Przedstawiciel kontrolowanego	Imię i nazwisko Jerzy Wasiluk Stanowisko wójt
Udzielający informacji: (imię, nazwisko, stanowisko)	Imię i nazwisko Walerian Smyk Stanowisko Inspektor

Podmiot kontrolowany

Nazwa	Urząd Gminy Czeremcha
Adres do korespondencji	Duboisa 14, 17-240 Czeremcha, Gmina Czeremcha (wiejska), Powiat hajnowski
Regon	000534109
Rejestracja	
Telefon/ fax.	0856850400

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

Informacja o kontroli	
Data rozpoczęcia kontroli	13-03-2019
Data zakończenia kontroli	15-04-2019
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	
Okres objęty kontrolą	2017-2019
Cel kontroli	25. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych. 26. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
Cykl kontrolny	
Informacje zastrzeżone	nie

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
	Danuta Babul	Główny Specjalista	10001
Wykonujący pomiary i badania	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
Osoby uczestniczące w kontroli			

1. Ustalenia kontroli

Dane ogólne

Przedmiotem kontroli jest:

- mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków bytowych w miejscowości Czeremcha, zlokalizowana przy ul Długiej na działce nr ew. 1207 w m. Czeremcha
- gminne ujęcie wody w Kuzawie gm. Czeremcha

1.Gospodarka wodno-ściekowa

Podstawowe elementy oczyszczalni:

- punkt zlewny ścieków dowożonych (taca najazdowa, separator, pomiar ilości ścieków dowożonych, moduł rejestracyjny);
- zbiorniki uśredniające ścieków dowożonych wyposażone w system napowietrzania z eliminacją odorów - 2 szt.;
- krata hakowa do wstępnego mechanicznego podczyszczania ścieków dowożonych;
- piaskownik pionowy (pompa pulpy piaskowej, separator piasku);
- pompownia główna;
- oczyszczanie mechaniczne ścieków surowych (automatyczne sito skratkowe, piaskownik pionowy);
- oczyszczanie biologiczne ścieków surowych w reaktorze osadu czynnego (dwukomorowy selektor, komora denitryfikacji/nitryfikacji, osadnik wtórny pionowy);
- pomieszczenie dmuchaw (stacja dmuchaw, układ dystrybucji powietrza);
- pomiar ilości ścieków oczyszczonych (przepływomierz elektromagnetyczny);
- mechaniczne odwadnianie osadu nadmiernego (prasa taśmowa, stacja przygotowania i dozowania flokulantu);
- stacja wapnowania osadu odwodnionego;
- wiata na agregat prądotwórczy;
- odpływ ścieków oczyszczonych.

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

strona 2 z 6

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 130/2019

W dniu kontroli urządzenia oczyszczające ścieki działały sprawnie.

Stan formalno-prawny

Stan formalno-prawny oczyszczalni reguluje decyzja Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 16.12.2014 r., znak: NN-404/P/86-AN/14 (ostateczna z dniem 31.12.2014 r.) udzielająca Gminie Czeremcha pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód odprowadzanie ścieków komunalnych z projektowanej oczyszczalni w m. Czeremcha istniejącym wylotem do ziemi przy pomocy rowu melioracyjnego, decyzja ważna jest do 15.12.2024 r.

Warunki pozwolenia wodnoprawnego

Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym znak: NN-404/P/86-AN/14:

- ilość odprowadzanych ścieków nie powinna przekraczać:
- $Q_{d\dot{s}r} = 300 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{h\text{max}} = 27,4 \text{ m}^3/\text{h}$. $Q_{r\text{max}} = 131\,400 \text{ m}^3/\text{rok}$

Ilość odprowadzanych ścieków w:

- 2017 r. – 23 559 m³ (w tym 2 024 m³ ścieków dowożonych)
 - 2018 r. – 23 916 m³ (w tym 1 905,5 m³ ścieków dowożonych)
- Średnia ilość odprowadzanych ścieków nie przekracza wartości dopuszczalnych.

- Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie powinny przekraczać:
 - o BZT5 - 25mg O₂/dm³
 - o ChZT - 125 mg O₂/dm³
 - o Zawiesiny ogólne – 35 mg/dm³

W myśl §5 ust. 2 w/w rozporządzenia dla oczyszczalni o RLM poniżej 2000 liczba średnich dobowych próbek dla ścieków nie może być mniejsza niż 4 w pierwszym roku obowiązywania pozwolenia, a jeśli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki-2 próbki w ciągu roku, w przypadku gdy jedna próbka z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki.

Badania jakości odprowadzonych ścieków w roku 2017:

- 21.03.2017 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 6,2 mgO₂/l; ChZTcr 112 mgO₂/l; Zawiesina 23 mg/l),
- 29.06.2017 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 2,1 mgO₂/l; ChZTcr 48,2 mgO₂/l; Zawiesina 9,9 mg/l),
- 19.09.2017 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 2,8 mgO₂/l; ChZTcr 44,7 mgO₂/l; Zawiesina 8,6 mg/l),
- 28.11.2017 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 3,7 mgO₂/l; ChZTcr 44,7 mgO₂/l; Zawiesina 7,4 mg/l),

Badania zostały wykonane przez Laboratorium WIOŚ Białystok

Badania jakości odprowadzonych ścieków w roku 2018:

- 24.04.2018 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 2,3 mgO₂/l; ChZTcr 40 mgO₂/l; Zawiesina 3,4 mg/l),
- 18.10.2018 r.: ścieki oczyszczone (BZT5 4,8 mgO₂/l; ChZTcr 33 mgO₂/l; Zawiesina 14,2 mg/l),

Badania zostały wykonane przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. ul Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna
Przedstawione wyniki pomiarów nie wykazują przekroczeń dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń określonych pozwoleniem wodnoprawnym z dnia 16.12.2014 r., znak: NN-404/P/86-AN/14

Kontrolowany podmiot przedkłada Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska okresowe pomiary jakości zgodnie z RMŚ z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji.

2. Gospodarka odpadami:

W wyniku oczyszczania ścieków na oczyszczalni ścieków w Czeremsze powstają następujące odpady:

- 19 08 05 komunalne osady ściekowe
- 19 08 01 skratki
- 19 08 02 zawartość piaskowników

Wszystkie odpady powstające na terenie wiejskiej oczyszczalni ścieków w m. Czeremcha są przekazywane Przedsiębiorstwu Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka na podstawie Umowy nr 03/OOM/2019 na odbiór i zagospodarowanie odpadów z grupy odpadów 19 zawartej w dniu 16.01.2019 r.

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

strona 3 z 6

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 130/2019

na okres od 11.01.2019 r. do 31.12.2019 r..

Według ewidencji odpadów oraz rocznych sprawozdań z wytwarzanych odpadów w okresie kontrolowanym powstało:

2017 rok:

- 19 08 05 komunalne osady ściekowe w ilości 2,42 Mg s.m.
- 19 08 01 skratki w ilości 1,58 Mg

2018 rok:

- 19 08 05 komunalne osady ściekowe w ilości 3,34 Mg s.m.
- 19 08 01 skratki w ilości 9,20 Mg

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe oraz skratki są czasowo magazynowane na terenie oczyszczalni w kontenerach umieszczonym na utwardzonym betonowym podłożu pod wiatą.

Piasek od czasu oddania do użytku oczyszczalni (grudzień 2015 r.), z powodu niewielkiej ilości, nie był oddzielnie ewidencjonowany i wykazywany w rocznych sprawozdaniach z wytwarzanych odpadów.

Odpady powstałe na wiejskiej oczyszczalni ścieków ujęto w zbiorczym zestawieniu danych o rodzajach i ilości wytwarzanych odpadów złożonym do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego przez Gminę Czeremcha.

Zbiorcze zestawienia danych o wytworzonych odpadach za rok 2017 zostało złożone w dniu 28.02.2018 r., sprawozdanie za 2018 r. złożono 28.02.2019 r.

Udzielono INSTRUKTAŻU w zakresie obowiązku prowadzenia ewidencji dla wszystkich rodzajów odpadów powstających na oczyszczalni, również dla odpadu o kodzie 19 08 02 zawartość piaskowników.

Art. 66, ust. 1. ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. nakłada obowiązek prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów. Art. 67 ust. 1 w/w ustawy określa rodzaje dokumentów stworzonych na potrzeby ewidencji odpadów, natomiast art. 71 określa przypadki w jakich dopuszczalne jest prowadzenie uproszczonej ewidencji odpadów – tj. z zastosowaniem jedynie kart przekazania odpadów.

Odpady klasyfikuje się zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów (Dz.U.2001.112.1206) przez ich zaliczenie do odpowiedniej grupy, podgrupy, rodzaju odpadów, kierując się źródłem powstawania odpadów oraz ich właściwościami (art. 4 ust. 1 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r.; Dz.U.2019.701)

W zbiorczym zestawieniu danych o rodzajach i ilości odpadów, sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów należy ujmować wszystkie rodzaje odpadów wytworzone na obiekcie w danym roku sprawozdawczym. Podmioty obowiązane do sporządzania sprawozdania składają je w terminie do dnia 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy marszałkowi województwa (art.. 75 i 76 ust. 1 ustawy o odpadach).

3.Gospodarka wodna

Woda na potrzeby mieszkańców m. Kuazawa, Połowce, Stawiszcz, Wólka Terechowska, Czeremcha Wieś, Czeremcha, Berezyszcz, Zubacze, Bobrówka w gminie Czeremcha oraz dla wsi Repczyce, Dobrowoda w gminie Kleszczewo jest pobierana z ujęcia składającego się z 3 studni głębinowych o głębokościach: SW-1 i SW-2-70 m, SW-3-68 m (studnia awaryjna).

Zasoby eksploatacyjne ujęcia, zatwierdzone decyzją Wojewody Białostockiego znak: OŚ.IV-8530/65/85 z dnia 23.10.1985 r. wynoszą (dla studni SW-1 i SW-2)-98 m³/h przy depresji 9,6-10 m.

Stan formalnoprawny w zakresie szczególnego korzystania z wód polegającego na poborze wody podziemnej z trzech studni oraz odprowadzania wód popłucznych poprzez szczelny system do rzeki Nurzec jest uregulowany decyzją Starosty Powiatowego w Hajnówce znak: OS.6341.10.2013.JM z dnia 20.03.2013 r. ważną od 01.04.2013 r.-01.04.2023 r.

Zgodnie z powyższą decyzją dopuszczalny pobór wody z ujęcia wynosi:

Q_{hmax}=75 m³/h

Q_{dśr}=88 m³/d

Q_{rmax}=365 000 m³/r.

Pobierana woda jest uzdatniana za pomocą 4 odżelaziaczy wraz z mieszaczami wodno-powietrznymi.

Maksymalne dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w wodach popłucznych (z płukania odżelaziaczy) wynoszą:

BZT5-25 mgO₂/l

ChZT-125 mgO₂/l

-zawiesiny ogólne 35 mg/l

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

strona 4 z 6

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 130/2019

Urządzeniem do oczyszczania wód popłucznych jest 6-komorowy osadnik z kręgów żelbetowych. Ilość wód popłucznych w jednym cyklu wynosi 36,8 m³

Podmiot kontrolowany prowadzi rejestr codziennych odczytów wodomierza (legalizacja wodomierza 2014 r.)

Na podstawie rejestru w okresie kontrolowanym pobrano z ujęcia następujące ilości wody:

2017 r.-129 472 m³

2018 r.-127 137 m³

Badania wód popłucznych są wykonywane w co dwa miesiące (6 razy w roku) w zakresie wskaźników BZT₅, ChZT, zawiesiny ogólne.

Kontrolowany podmiot przedkłada Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska okresowe pomiary jakości zgodnie z RMŚ z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji.

Badania zostały wykonane przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. ul Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna w dniach: 03.02.2017 r., 03.04.2017 r., 06.07.2017 r., 28.09.2017 r., 03.11.2017 r., 08.12.2017 r., 15.02.2018 r., 24.04.2018 r., 20.05.2018 r., 23.08.2018 r., 24.10.2018 r., 15.12.2018 r..

Przedstawione wyniki pomiarów nie wykazują przekroczeń dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń określonych pozwoleniem wodnoprawnym z dnia 20.03.2013 r., znak: OS.6341.10.2013 JM-404/P/86-AN/14.

Podmiot kontrolowany minimum raz w roku prowadzi pomiary wydajności eksploatacyjnej studni i poziomu zwierciadła wody oraz wpisuje wyniki w książce eksploatacji studni. Ostatni pomiar odbył się w maju 2018 r..

Badania jakości pobieranej wody są wykonywane 4 razy w roku (2 badania wykonuje Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Hajnówce oraz 2 badania wykonuje Gmina Czeremcha).

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	Brak ewidencji odpadu o kodzie 19 08 02- zawartość piaskowników, powstającego na oczyszczalni	dokumentacja zakładu	Art. 66, ust 1. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r.o odpadach (Dz.U. z 2019 r.poz. 701
2	Nie ujmowanie odpadu o kodzie 19 08 02- zawartość piaskowników w rocznych sprawozdaniach o rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów	dokumentacja zakładu	Art. 75, ust 1. pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r.o odpadach (Dz.U. z 2019 r.poz. 701)

3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Podstawa prawna	Imię i nazwisko osoby, która popełniła wykroczenie	Zastosowana sankcja (pouczenie, mandat) lub odmowa przyjęcia mandatu
1	Nie prowadzenie ewidencji odpadu- zawartość piaskowników powstającego na oczyszczalni ścieków	art. 180 - Ustawa o odpadach - Nieprowadzenie ewidencji odpadów albo prowadzenie jej w sposób nieterminowy lub niezgodnie ze stanem rzeczywistym -	Jerzy Wasiluk	Pouczenie

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

strona 5 z 6

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 130/2019

		nieprowadzenie.		
--	--	-----------------	--	--

Wypełniając obowiązek
ADMINISTRATOR
Dane osobowe
i kontakt

4. Inne zagadnienia

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- 1 Upoważnienie do kontroli

Dane i informacje zastrzeżone: Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych.

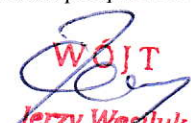
Osoba uprawniona do reprezentowania kontrolowanego ma prawo wnieść do protokołu kontroli umotywowane zastrzeżenia i uwagi przed jego podpisaniem lub odmówić podpisania protokołu. W przypadku odmowy podpisania protokołu kontroli może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie Podlaskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

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

Jeden egzemplarz protokołu doręczono Jerzemu Wasiluk-Wójtowi Gminy Czeremcha

Zgodnie z art. 57 ust. 2 ustawy z dn. 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2018 r. poz. 646 z późn. zm.) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 1.

Miejsce i data podpisania protokołu: Białystok, 15-04-2019


WOJTA
Jerzy Wasiluk
Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej

GMINA CZEREMCHA
17-240 Czeremcha, ul. Dubois 14
NIP 6030000203
REGON 050659237

GLÓWNY SPECJALISTA

mgr inż. Danuta Babu

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

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

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 13 i 14 RODO¹, informujemy, iż:

ADMINISTRATOR DANYCH

Dane osobowe będą przetwarzane przez Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska (WIOŚ) z siedzibą w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 2/3.

Z Administratorem można się skontaktować w następujący sposób:

- Listownie na adres: Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 2/3, 15-264 Białystok
- Przez elektroniczną skrzynkę podawczą dostępną pod adresem ePUAP: I76gh67ghn/SkrytkaESP/I76gh67ghn/skrytka
- Telefonicznie pod numerem: 85 742 53 78

INSPEKTOR OCHRONY DANYCH

Z wyznaczonym inspektorem ochrony danych można się skontaktować pod adresem rafal.piatek@wios.bialystok.pl

CELE I PODSTAWY PRZETWARZANIA

Dane osobowe przetwarzane są w celu wykonywania ustawowych uprawnień WIOŚ w związku z przeprowadzoną kontrolą, wynikających z przepisów Ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska, oraz później w celach archiwalnych zgodnie z ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach². Obowiązek podania danych wynika z powyższych ustaw.

ODBIORCY DANYCH OSOBOWYCH

W związku ze sprawowaniem kontroli nad działalnością inspekcyjną WIOŚ, dostęp do danych posiada Główny Inspektor Ochrony Środowiska. Dane osobowe, w uzasadnionych przypadkach, mogą zostać udostępnione także innym organom administracji publicznej, innym podmiotom zgodnie z przywołaną Ustawą o Inspekcji Ochrony Środowiska, oraz innym podmiotom, zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz Ustawą z dnia 6 września 2001 r o dostępie do informacji publicznej. Dostęp do danych mogą także posiadać podmioty realizujące wsparcie techniczne lub organizacyjne dla WIOŚ na podstawie zawartych umów.

ŹRÓDŁO I KATEGORIE ODNOŚNYCH DANYCH

W związku z koniecznością ustalenia stanu faktycznego w toku prowadzonych działań WIOŚ pozyskuje dane osobowe z ogólnodostępnych źródeł i prowadzonych rejestrów, od innych organów administracji publicznej, innych podmiotów lub od innych stron i uczestników postępowania. Zakres danych obejmuje w szczególności imię i nazwisko i adres zamieszkania.

OKRES PRZECHOWYWANIA DANYCH

Dane przechowywane są przez okres nie krótszy niż 10 lat z uwzględnieniem Jednolitego rzeczowego wykazu akt (JRWA).

PRAWA OSÓB, KTÓRYCH DANE DOTYCZA

Zgodnie z RODO przysługuje Państwu:

- a) Prawo dostępu do swoich danych i otrzymania ich kopii;
- b) Prawo do sprostowania (poprawy) swoich danych;
- c) Prawo do usunięcia danych osobowych, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie wynika z obowiązku prawnego lub sprawowania władzy publicznej;
- d) Prawo do sprzeciwu lub ograniczenia przetwarzania danych – w przypadkach przewidzianych w RODO.

PRAWO DO SKARGI

W przypadku podejrzenia, że przetwarzanie danych narusza przepisy RODO, każdemu przysługuje prawo złożenia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych. W Rzeczypospolitej Polskiej organem nadzorczym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych

² Podstawa prawna: art. 6 ust 1 lit c) RODO - przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze



URZĄD GMINY CZEREMCHA

17-240 Czeremcha ul. Dubois 14

tel./fax: 85 685 04 00 e-mail: ug_czeremcha@zetobi.com.pl www.czeremcha.pl

NIP 543-10-25-970 Regon 000534109

Czeremcha, 2019-06-13

Or.1710.3.2019

Podlaski Wojewódzki
Inspektor Ochrony Środowiska
w Białymstoku
ul. Ciołkowskiego 2/3

W związku z przeprowadzoną w Gminie Czeremcha kontrolą problemową której celem było sprawdzenie w zakresie przestrzegania wymagań ochrony środowiska oczyszczalni mechaniczno-biologicznej ścieków bytowych w miejscowości Czeremcha, zlokalizowanej przy ul. Długiej na działce nr ew. 1207, w odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne znak WI.7023.1.63.2019.DB, przedstawiam informacje w sposobie wykonania zaleceń pokontrolnych:

Ad1.

Odpady 19 08 02 zawartość piaskowników została sporządzona oddzielna ewidencja z zastosowaniem:

- karty przekazania odpadów
- kartę ewidencji odpadów

Ad2.

Gmina Czeremcha zobowiązuje się wykazywać odpad 19 08 02 zawartość piaskownika w rocznym sprawozdaniu składając je w terminie do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy marszałkowi województwa.

WÓJT
Jerzy Wasiluk