

ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

40-036 Katowice
ul. Wita Stwosza 2
tel: 32 251 80 40

URZĘDNIK
W POKOJU
fax: (32) 25-15-554
e-mail: sekretariat@katowice.pios.gov.pl
www.katowice.pios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
42-200 Częstochowa
Rzasańska 24/28
tel: (034) 36-94-120

dnia 17. 04. 2019
L.dz. 3405/19
nazwisko
fax: (034) 360-42-80
e-mail: czestochowa@pios.gov.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR CZE 49/2019

Sygnatura protokołu	DCIN.7023.102.2019	
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), w związku z art. 49 ustawy z dnia 6 marca 2018r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2018 r. poz. 646 z późn. zm.)	
Identyfikacja kontrolowanego zakładu		
Nazwa, adres	SPÓLDZIELCZA AGROFIRMA SZCZEKOCINY, Parkowa 1, 42-445 Szczekociny, Gmina Szczekociny (miejsko-wiejska), Powiat zawierciański	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Instalacje: 1 Instalacje do intensywnego chowu lub hodowli drobiu o liczbie stanowisk > 40000 2 (174) par.3 ust.1 pkt.77) Instalacje do oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnych mieszkańców	
Adres kontrolowanej działalności	Parkowa 1, 42-445 Szczekociny, Gmina Szczekociny (miejsko-wiejska), Powiat zawierciański	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Pan Sławomir Włodarski, Wiceprezes Zarządu	
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	000472762	
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców	średni przedsiębiorca	
Rejestracja	0000142181 z dnia 09.10.2018r.	
Telefon/ fax.	034 3557054	034 355139
Adres strony internetowej: email	agrofirma@pro.onet.pl	
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy	
Przedstawiciel kontrolowanego	Imię i nazwisko Sławomir Włodarski Gustaw Piśkiewicz Waldemar Kocela	Stanowisko Wiceprezes Zarządu Prezes Zarządu Członek Zarządu
Udzielający informacji:	Imię i nazwisko	Stanowisko

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

strona 1 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

(imię, nazwisko, stanowisko)	Pan Sławomir Włodarski Pan Waldemar Kocela	Wiceprezes Zarządu Członek Zarządu
------------------------------	-----------------------------------------------	---------------------------------------

Podmiot kontrolowany		
Nazwa	Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny	
Adres do korespondencji	Parkowa 1, 42-445 Szczekociny, Gmina Szczekociny (miejsko-wiejska), Powiat zawierciański	
Regon	000472762	
Rejestracja		
Telefon/ fax.	034 3557054	034 355139

Informacja o kontroli	
Data rozpoczęcia kontroli	14-03-2019
Data zakończenia kontroli	29-03-2019
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	25-10-2018
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. 52. Kontrola wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska. 53. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.
Cykl kontrolny	
Informacje zastrzeżone	tak

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
	Renata Baldowska	Gł. specjalista	102/2019
	Piotr Ceglarek	inspektor	102/2019
Wykonujący pomiary i badania	Imię i nazwisko	Stanowisko służbowe	Upoważnienie nr
	Paweł Trójczak	analityk	102/2019
Osoby uczestniczące w kontroli			

1. Ustalenia kontroli

Zakres kontroli został podzielony na dwie części:

- I. Dotyczy wyłącznie spełnianie warunków decyzji Starosty Zawierciańskiego z dnia 16 grudnia 2014r. znak ROII.6341.082.2014.EG – pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z Oczyszczalni Ścieków w Szczekocinach do Kanału Ulgi rzeki Pilicy (łącznie z Gminą Szczekociny),
- II. Dotyczy wyłącznie przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie ochrony środowiska wydanych dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny w Szczekocinach (w części decyzja Starosty Zawierciańskiego z dnia 17.08.2012r. znak

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




W trakcie kontroli zostały przedłożone następujące dokumenty: **(dotyczy pkt. I zakresu kontroli)**:

- aktualny na dzień 20.03.2019r. odpis z KRS dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny ul. Parkowa 1- zał. nr 1,
- zaświadczenie o numerze identyfikacyjnym REGON Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny – zał. nr 2,
- decyzja w sprawie nadania numeru identyfikacyjnego NIP dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny – zał. nr 3,
- zestawienie wielkości produkcji POW w za okres 2019r. –zał. nr 4
- zestawienie ilości ścieków oraz ilości pobieranej wody z ujęć Spółdzielczej Agrofirmy w Szczekocinach w okresie kontrolowanym - zał. nr 5. Na dzień 20.03.2019r. w zakładzie zatrudnionych są 139 osoby.
- oświadczenie o rodzaju przedsiębiorcy –zał. nr 6
- oświadczenie z dnia 14.03.2019r. o wyrażeniu zgody na prowadzenie czynności kontrolnych również w siedzibie organu- zał. nr 7.

Lokalizacja oczyszczalni ścieków

Oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest na terenie Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny w Szczekocinach przy ul. Parkowej 1. Granicę instalacji stanowią od strony północnej - osiedle mieszkaniowe, zachodniej - domki jednorodzinne, od strony wschodniej tereny rolnicze będące własnością Spółdzielczej Agrofirmy a od strony południowej - tereny lasów państwowych. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 100m . Poszczególne obiekty oczyszczalni ścieków zlokalizowane są na wymienionych poniżej działkach:

- obiekty wstępnego oczyszczania ścieków oraz pompownia – na części działki 1054/2,
- obiekty oczyszczalni biologicznej oraz przeróbki osadów na części działki 1054/1 i na działce 1054/3

Działka 1054/1 o powierzchni 3,1133ha stanowi współwłasność Gminy Szczekociny oraz Spółdzielczej Agrofirmy. Właścicielem działki 1054/2 jest Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny, natomiast działka nr 1054/3 o powierzchni 0,03 ha stanowi współwłasność Gminy Szczekociny oraz Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny. Powyższe ustalenia nie uległy zmianie od ostatniej kontroli udokumentowanej protokołem kontroli nr CZE 224/2016.

Oczyszczone ścieki komunalne są odprowadzane poprzez rów odpływowy do kanału ulgi rzeki Pilicy.

Ośr. = 1 000m³/d

Qmax. = 1 200m³/d.

Doprowadzenie ścieków na oczyszczalnię

Ścieki doprowadzane są do urządzeń oczyszczających siecią kanalizacyjną.

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



Obiekty oczyszczalni ścieków:

W skład instalacji oczyszczalni ścieków wchodzi następujące obiekty:

- pompownia główna
- budynek kraty z kratą schodkową,
- piaskownik z przenośnikiem ślimakowym do piasku
- blok biologiczny, składający się z dwóch komór wstępnego napowietrzania oraz komór głównych napowietrzania
- komory filtracji membranowej,
- prasa do odwadniania osadu
- stawy biologiczne (2 sztuki)
- rów odpływowy do kanału ulgi rzeki Pilicy
- poletka osadowe – sztuk 20

Stan formalno-prawny instalacji oczyszczalni ścieków

Kontrolowana jednostka posiada uregulowany stan formalno-prawny w zakresie odprowadzania oczyszczonych ścieków poprzez rów do kanału ulgi rzeki Pilicy – decyzja Starosty Zawierciańskiego z dnia 16.12.2014r. nr ROII.6341.082.2014.EG z ustalonym terminem obowiązywania od dnia 01 stycznia 2015r. do dnia 31 grudnia 2024r.- zał. nr 8. Pozwolenie wodnoprawne zostało wydane przez organ dla Gminy Szczekociny oraz dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny jednocześnie.

Realizacja obowiązków nałożonych na uprawnionych przez organ wydający pozwolenie wodnoprawne

W pkt. 2 posiadanego pozwolenia wodnoprawnego zostały nałożone na uprawnionych do korzystania z wód wymieniony poniżej obowiązek, który został w całości przejęty do realizacji przez Spółdzielczą Agrofirmę Szczekociny. Obowiązek wskazuje na pobieranie z częstotliwością poboru wynikającą z przepisów wykonawczych do ustawy Prawo wodne tj. podczas pierwszego roku obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego – 12 próbek ścieków w ciągu roku, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki- 4 próbki w następnym roku (w przypadku, jeśli 1 próbka z tych czterech nie spełni warunku jakościowego, w następnym roku należy pobrać 12 próbek ścieków). Punkt poboru próbek – przy wylocie ścieków do kanału ulgi rzeki Pilicy. Realizacja powyższego obowiązku w pierwszym oraz w drugim roku obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego został udokumentowana w protokole kontroli nr CZE 224/2016.

W trzecim roku obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego tj. od dnia 01.01.2017r. – 31.12.2017r. Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny (oraz Gmina Szczekociny) powinna więc pobrać 4 próbki ścieków oczyszczonych wprowadzanych do kanału ulgi rzeki Pilicy. Obowiązek powyższy został udokumentowany w sposób przedstawiony w poniższej tabeli nr 1 w protokole z kontroli:

Lp.	Data pobierania próbki ścieków	Nr sprawozdania	Ocena zgodności z warunkami pozwolenia wodnoprawnego
1.	2017-01-10	880/LB/2017	zgodne
2.	2017-04-07	6855/LB/2017	zgodne
3.	2017-07-27	15161/LB/2017	zgodne
4.	2017-10-10	20973/LB/2017	zgodne

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

- Sprawozdanie z badań nr 18289/LB/2016- zał. nr 9 (za rok 2016).
- Sprawozdanie z badań nr 880/LB/2017-zał. nr 10
- Sprawozdanie z badań nr 6855/LB/2017-zał. nr 11
- Sprawozdanie z badań nr 15161/LB/2017 –zał.nr 12
- Sprawozdanie z badań nr 20973/LB/2017 –zał. nr 13

W czwartym roku obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego tj. od dnia 01.01.2018r. – 31.12.2018r. Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny (oraz Gmina Szczekociny) powinna więc pobrać 4 próbki ścieków oczyszczonych wprowadzanych do kanału ulgi rzeki Pilicy. Obowiązek powyższy został udokumentowany w sposób przedstawiony w poniższej tabeli nr 2 w protokole z kontroli:

Lp.	Data pobierania próbki ścieków	Nr sprawozdania	Ocena zgodności z warunkami pozwolenia wodnoprawnego
1.	2018-01-11	1889/LB/2018	zgodne
2.	2018-04-11	8644/LB/2018	zgodne
3.	2018-07-31	6855/LB/2018	zgodne
4.	2018-10-24	28651/LB/2018	zgodne

- Sprawozdanie z badań nr 1889/LB/2018 –zał. nr 14
- Sprawozdanie z badań nr 8644/LB/2018 –zał. nr 15
- Sprawozdanie z badań nr 19562/LB/2018-zał. nr 16
- Sprawozdanie z badań nr 28651/LB/2018 –zał. nr 17

Ponadto przedłożono sprawozdanie z badań nr 2555/LB/2019 z badań próbki ścieków pobranej 18.01.2019r. –zał. nr 18. Z przedłożonego zestawienia miesięcznego ilości odprowadzanych ścieków za rok 2018 oraz 2019 wynika, że ilości określone w pozwoleniu wodnoprawnym nie zostały przekroczone (zał. nr 5).

Analizy jakości ścieków oczyszczonych są wykonywane przez Laboratorium Ośrodka Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach posiadające certyfikat akredytacyjny wydany przez PCA nr AB213. Wszystkie wykonane analizy wskaźników zanieczyszczeń charakterystycznych określonych w pozwoleniu wodnoprawnym są akredytowane. Z przedstawionych sprawozdań z badań wynika, że próbka średniodobowa ścieków oczyszczonych pobrana została na wylocie do kanału ulgi rzeki Pilicy.

W pkt. 3 decyzji Starosty Zawierciańskiego z dnia 16 grudnia 2014r. znak ROII.6341.082.2014.EG – pozwolenia wodnoprawnego organ wydający ww. decyzję zobowiązał podmiot ww. decyzji do utrzymywania w należyтым stanie urządzeń wodnych służących do realizacji pozwolenia wodnoprawnego. Na m.in. powyższą okoliczność sporządzono protokół oględzin wraz z dokumentacją fotograficzną- zał. nr 19. Zdjęcie urządzenia wodnego – strona nr 4 dokumentacji fotograficznej.

Przedłożono zestawienie (tabelę) zawierającą informację dot. daty wykonania pomiarów stanu oraz składu ścieków odprowadzanych do środowiska, datę otrzymania wyników badań oraz datę przekazania tych pomiarów do WIOŚ –zał. nr 20. Wyniki pomiarów zostały terminowo przekazane do WIOŚ w układzie zgodnym z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. (Dz.U. z 2008r. nr 215 poz. 1366). Dokumenty powyższe wskazują, że zakład przekazywał za rok 2018 oraz 2019 wyniki pomiarów do WIOŚ (właściwie) oraz do Starosty Zawierciańskiego.

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

strona 5 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

Zgodnie z art. 304 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (tj. Dz. U. z 2018r. poz. 2268):

Podmioty korzystające z usług wodnych są obowiązane do przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym:

- 1) do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych albo organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego – w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni;
- 2) do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska
 - a) w przypadku pomiarów ciągłych – w terminie 30 dni od dnia zakończenia półrocza, w którym pomiary zostały wykonane – za I półrocze oraz w terminie do dnia 31 stycznia roku następującego po roku kalendarzowym, w którym pomiary zostały wykonane – za rok kalendarzowy,
 - b) w przypadku pomiarów okresowych wykonywanych częściej niż jeden raz w miesiącu – w terminie 30 dni od dnia zakończenia kwartału, w którym pomiary zostały wykonane,
 - c) w pozostałych przypadkach – w terminie 30 dni od dnia zakończenia pomiaru.

2. Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej określi, w drodze rozporządzenia, formę i układ przekazywanych wyników pomiarów ilości pobranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, kierując się potrzebą ujednoczenia oraz uporządkowania przekazywanych wyników pomiarów. Powyższe rozporządzenie nie zostało jeszcze ogłoszone. **Obowiązującym** jest więc rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. nr 215/2008 poz. 1366).

Obowiązek powyższy, w zakresie przekazania wyników pomiarów ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych- PGW Wody Polskie za rok 2018 został zrealizowany w następujący sposób:
Spółdzielca Agrofirma Szczekociny przekazywała do PGW Wody Polskie RZGW w Warszawie **kwartalne** wykazy zawierające informacje o ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód – zał. nr 40. Nie zrealizowano obowiązku przekazania do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych informacji o ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód w terminie do dnia 1 marca 2019r. za rok 2018 w układzie wynikającym z ww. rozporządzenia. W powyższym zakresie również przeprowadzono **instruktaż**.

W powyższym zakresie przejęto pisemną informację do protokołu kontroli –zał. nr 21. Przeprowadzono **instruktaż**.

W trakcie kontroli została przedłożona książka eksploatacji oczyszczalni ścieków (za okres 01-19.03.2019r.), z której wynika, że oczyszczalnia ścieków w ww. okresie pracowała prawidłowo –zał. nr 22. Ustalenia kontroli zawarte w protokole oględzin (zał. nr 19) doszło do awarii instalacji doprowadzającej odciek z procesów prasowania osadów ściekowych na poletka osadowe i w wyniku powyższej awarii przedostania się odcieku na powierzchnię ziemi – przeprowadzono **instruktaż**. Zgodnie z art. 83.1. ustawy z dnia 20 lipca 2017r. wprowadzający ścieki do wód lub do ziemi są obowiązani zapewnić ochronę wód przed zanieczyszczeniem, w szczególności przez budowę i eksploatację urządzeń służących tej ochronie, a tam, gdzie jest to celowe, powtórne wykorzystanie oczyszczonych ścieków. Poletka osadowe, na które przepompowywany jest odciek powstający w wyniku procesu prasowania osadów ściekowych jest jednym z elementów ciągu technologicznego urządzeń służących ochronie wód.

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

strona 6 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

W trakcie kontroli zostały przedłożone następujące dokumenty: **(dotyczy pkt. II zakresu kontroli)**:

- aktualny na dzień 20.03.2019r. odpis z KRS dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny ul. Parkowa 1- zał. nr 1,
- zaświadczenie o numerze identyfikacyjnym REGON Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny – zał. nr 2,
- decyzja w sprawie nadania numeru identyfikacyjnego NIP dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny – zał. nr 3,

Gospodarka odpadami:

Eksploatacja mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków komunalnych w Szczekocinach powoduje powstawanie następujących rodzajów odpadów:

- skratek – odpady o kodzie 19 08 01
- ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych o kodzie 19 08 05

Z uwagi na fakt, że kontrolą jest objęta instalacja oczyszczalni ścieków oraz zgłoszenie zanieczyszczenia rzeki Pilicy, odniesiono się w zakresie gospodarki odpadami wyłącznie do odpadów powiązanych z ww. instalacją: - skratek odpadów o kodzie 19 08 01, szlamów z mycia, oczyszczania oraz obierania surowców – odpadów o kodzie ex 02 03 01. Odniesiono się również w protokole z kontroli do sposobu zagospodarowania ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych- odpady o kodzie 19 08 05.

Spółdzielnica Agrofirma Szczekociny przedłożyła w zakresie gospodarki odpadami następujące dokumenty:

- decyzję Starosty Zawierciańskiego z dnia 17.08.2012r. znak ROII.6220.002.2012.BS – pozwolenie na wytwarzanie odpadów (wytwarzanie oraz odzysk, w tym odpadów o kodzie 19 08 05- ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych. 02 03 01 – szlamów z mycia, oczyszczania oraz obierania surowców)- zał. nr 23,
- decyzję Starosty Zawierciańskiego z dnia 15.04.2015r. znak ROII.6233.003.2015.BS – zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów. Decyzja ta uchyla decyzję (zał. nr 23) w części dotyczącej odzysku odpadów-zał. nr 24

Ewidencja odpadów:

- o kodzie 02 03 01 – szlamy z mycia owoców i warzyw wytworzono w roku 2017 101Mg (w tym 15 Mg za rok 2016) oraz w roku 2018 – 80 Mg. Karty ewidencji stanowią –zał. nr 25. Odpady o podanym kodzie są poddawane odzyskowi procesem R-10. Miejsce magazynowania ww. odpadów przedstawiono na dokumentacji fotograficznej –zał. nr 25a.
- o kodzie 19 08 01 – skratki wytworzono w roku 2017 3,76 Mg oraz w roku 2018 – 2,30 Mg – Karty ewidencji stanowią zał. nr 26. W roku 2017 całość wytworzonych odpadów o wskazanym kodzie została przekazana firmie Clif Spółka z o.o. w m. Skawina, co potwierdzają karty przekazania odpadu z dnia 1.08.2017r. oraz z dnia 11.12.2017r. W roku 2018r. również odpady o podanym kodzie zostały przekazane firmie Clif zgodnie z kartami przekazania z dnia 2.07.2018r. oraz z dnia 10.12.2018r.

Ustalono, że Spółdzielnica Agrofirma Szczekociny nie przekroczyła ilości dopuszczalnych do

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

strona 7 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

wytworzenia odpadów o podanych kodach w ciągu roku określonych w zał. nr 23 oraz 24 do niniejszego protokołu. Ustalenia powyższe są również spójne z danymi zawartymi w zbiorczym zestawieniu danych o rodzajach i ilości odpadów, sposobach gospodarowania nim oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów za lata 2017-2018, które zostały terminowo przesłane do Marszałka Województwa Śląskiego odpowiednio: za rok 2017- 14.03.2018r. oraz za rok 2018 – 11.03.2019r.-zał. nr 27. Dokumenty dotyczące firmy Clif tj. umowa nr 6/2007/SA na odbiór, transport odpadów zawartą w dniu 03.09.2007r. z firmą CLIF Sp. z o.o. ul. Nadbrzezie 7 31-984 Kraków na świadczenie usług unieszkodliwiania odpadów, w tym odpadów o kodzie 19 08 01, decyzja Starosty Krakowskiego z dnia 19.01.2015r. znak OS.I.6233.3.2015.AM zezwolenie dla firmy CLIF Spółka z o.o. (z siedzibą w Skawinie ul. Piłsudskiego 53) na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów oraz decyzja Starosty Krakowskiego z dnia 13.02.2015r. znak OS.I.6233.88.2014.AM – zezwolenie na zbieranie odpadów (w tym odpadów o kodzie 19 08 01- skratek) stanowią zał. nr 24-26 do protokołu kontroli nr CZE 224/2016.Firma Clif Sp. z o.o. posiada wpis aktywny do BDO nr 000003600.

Ponadto Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny udokumentowała terminowe (w dniu 24.05.2018r.) dokonanie wpisu do BDO-zał. nr 33.

- o kodzie 19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe

- kartę ewidencji odpadu – ustabilizowanych komunalnych osadów ścieków wytworzonych w roku 2017 wraz z obliczeniami max dawek osadów ściekowych stosowanych w roku 2017 –zał. nr 28. W roku 2017 zgodnie z ww. kartą wytworzono 230Mg odpadu o kodzie 19 08 05, (pozostało z roku 2016 – 40 Mg), zastosowano – 230Mg. Powyższe dane są zbieżne z danymi zawartymi w zał. nr 27. Badania gleby wykonano w dniu 27.07.2017r. – zał. nr 30.

- kartę ewidencji komunalnych osadów ściekowych wytworzonych w roku 2018 –zał. nr 29 wraz z ustaleniami max dawek osadów ściekowych stosowanych w roku 2018. W roku 2018, zgodnie z ww. karta wytworzono 280 Mg (pozostało z roku 2017- 40Mg), zastosowano – 300Mg. Powyższe jest zbieżne z danymi zawartymi w zał. nr 27.Badania gleby wykonano w dniu 01.08.2018r. –zał. nr 31.

Zgodnie z ustaleniami kontroli ustabilizowane komunalne osady ściekowe zostały zagospodarowane (poddane procesowi odzysku) w roku 2017 oraz 2018 na gruntach będących własnością Spółdzielni na działce nr 761 oraz części działki 728. Władającym ww. działek jest Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny- ustalenia kontroli CZE 224/2016.

W związku z powyższym przedłożono:

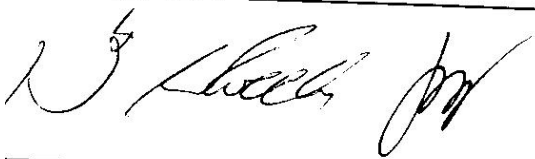
- oceny wyników analizy chemicznej i biologicznej osadu ściekowego wykonane: w grudniu 2016r. (osady z poletek) , kwietniu 2017r. (osad po prasie oraz osady z poletek), sierpniu 2017r. (osady z poletek), styczniu 2018r. (osady po prasie), kwietniu 2018r. (osady po prasie), sierpniu 2018r. (osady po prasie), styczniu 2019r.(osad po prasie). Dokumenty stanowią –zał. 32.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz.U. z 2015r. poz. 257) - § 5.2. badania komunalnych osadów ściekowych przeprowadza się z częstotliwością zależną od obciążenia oczyszczalni ścieków wyrażonego RLM, w przypadku oczyszczalni ścieków Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny o RLM <14 999 powinny być wykonywane z częstotliwością raz na cztery miesiące, natomiast zgodnie z §6.2 badania gruntów powinny być wykonywane każdorazowo przed skierowaniem danej partii komunalnych osadów ściekowych do zastosowania na gruncie. Badania komunalnych osadów ściekowych wykonywane są przez Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o.o. w

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

strona 8 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019



Katowicach posiadający certyfikat PCA nr AB 213.

Gospodarka wodna:

Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny posiada uregulowany stan formalno-prawny w zakresie poboru wody z własnego ujęcia (studnia nr 30/VI) oraz awaryjnej 38 –zał. nr 34- decyzja Starosty Zawierciańskiego z dnia 31.12.2010r. znak RO.II.AMD-6223-031/10. W zakresie realizacji obowiązków ustalonych przez organ w pkt. IV ww. decyzji zakład przedłożył:

- pomiary zwierciadła wody w studni nr 30/VI oraz nr 38 z częstotliwością jeden raz w miesiącu –zał. nr 35
- badania jakości wody w studniach (po dwa badania dla każdego ujęcia w ciągu roku) – zał. nr 36
- prowadzenia pomiarów ilości pobieranej wody za pomocą wodomierza – zał. nr 37.

Wyniki pomiarów ilości pobieranej wody zostały przekazane do WIOŚ – Delegatury w Częstochowie:

- pismo z dnia 12.01.2017r. – wyniki pomiarów ilości wody pobranej w roku 2016
- pismo z dnia 10.07.2017r.- wyniki pomiarów ilości wody pobranej wody w I-szym półroczu 2017r.
- pismo z dnia 09.01.2018r. – wyniki pomiarów ilości pobranej wody w roku 2017
- pismo z dnia 29.01.2018r. – uzupełnienie (po piśmie WIOŚ z dnia 2018-01-18 znak DCIN.7023.516.2017 L.dz.67235/2018/rb),
- pismo z dnia 05.07.2018r. – wyniki pomiarów ilości pobranej wody w I-szym półroczu 2018r.
- pismo z dnia 16.01.2019r. – wyniki pomiarów ilości pobranej wody **za II-gie półrocze 2018r.**

Powyższe kopie dokumentów stanowią zał. nr 38.

Zgodnie z art. 304 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (tj. Dz. U. z 2018r. poz. 2268):

Podmioty korzystające z usług wodnych są obowiązane do przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym:

1)do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych albo organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego – w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni;

2)do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska

a) w przypadku pomiarów ciągłych – w terminie 30 dni od dnia zakończenia półrocza, w którym pomiary zostały wykonane – za I półrocze oraz w terminie do dnia 31 stycznia roku następującego po roku kalendarzowym, w którym pomiary zostały wykonane – za rok kalendarzowy,

b) w przypadku pomiarów okresowych wykonywanych częściej niż jeden raz w miesiącu – w terminie 30 dni od dnia zakończenia kwartału, w którym pomiary zostały wykonane,

c) w pozostałych przypadkach – w terminie 30 dni od dnia zakończenia pomiaru.

2.Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej określi, w drodze rozporządzenia, formę i układ przekazywanych wyników pomiarów ilości pobranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, kierując się

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

strona 9 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

potrzebą ujednoczenia oraz uporządkowania przekazywanych wyników pomiarów. Powyższe rozporządzenie nie zostało jeszcze ogłoszone. **Obowiązującym** jest więc rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. nr 215/2008 poz. 1366).

Obowiązek powyższy, w zakresie przekazania wyników pomiarów ilości pobieranej wody podziemnej do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych- PGW Wody Polskie za rok 2018 został zrealizowany w następujący sposób:

Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny przekazywała do PGW Wody Polskie RZGW w Warszawie **kwartalnie** wykazy zawierające informacje o ilości i jakości pobranej wody podziemnej – zał. nr 40. Nie zrealizowano obowiązku przekazania do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych informacji o ilości i jakości pobranej wody podziemnej w terminie do dnia 1 marca 2019r. za rok 2018 w układzie wynikającym z ww. rozporządzenia. W powyższym zakresie przeprowadzono **instruktaż**.

Oplaty za korzystanie ze środowiska

Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny w Szczekocinach sporządziła zbiorcze zestawienie informacji o zakresie korzystania ze środowiska za rok 2017. Wykaz został terminowo przekazany do Marszałka Województwa Śląskiego – opłaty zostały uiszczone po terminie – ustalenia kontroli udokumentowanej protokołem kontroli CZE 198/2018 (wydane zostało zarządzenie pokontrolne). Za rok 2018 wykaz zawierający zbiorcze zestawienie informacji o zakresie korzystania ze środowiska oraz o wysokości należnych opłat został terminowo przesłany do Marszałka Województwa Śląskiego (dot. opłat za wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza) – w dniu 14.03.2019r.- zał. nr 39. Opłaty zostały uiszczone w dniu 2019-04-01 – terminowo- zał. nr 41. W zakresie realizacji obowiązku opłat za usługi wodne za rok 2018 przedłożone zostały dokumenty – zał. nr 42.

Realizacja zarządzeń pokontrolnego

W wyniku ustaleń kontroli udokumentowanej protokołem kontroli CZE 224/2016 zostało wydane zarządzenie pokontrolne nr 124/2016 z dnia 2016-11-03 z ustalonym terminem pisemnego poinformowania organu IOŚ – do dnia 15 grudnia 2016r. o zakresie podjętych działań służących wyeliminowaniu naruszeń w nim wskazanych.

W pkt. 2 ww. zarządzenia zarządzono: przekazywać wyniki pomiarów ilości wody pobieranej z ujęcia w terminach zgodnych z § 7 pkt.1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. z 2008r. poz. 215 poz. 1366). Termin realizacji: zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem. W piśmie z dnia 12.12.2016r. (data wpływu do WIOŚ-Delegatury w Częstochowie – 14.12.2016 – terminowo, Spółdzielcza Agrofirma zobowiązała się realizować ww. obowiązek zgodnie z ww. rozporządzeniem. Z przedstawionych dokumentów wynika, że zakład za I-sze półrocze 2017r. przekazał wyniki pomiarów zgodnie ze wskazanym terminem, za rok kalendarzowy 2017 – zgodnie z terminem.

Jednakże pismo z dnia 16.01.2019r.(zał. nr 38) wskazuje na niezrealizowanie wskazanego obowiązku za rok 2018 zgodnie ze wskazanym rozporządzeniem – wyniki pomiarów ilości pobranej wody zostały przekazane za II-gie półrocze 2018r. a powinny obejmować cały rok 2018.

Przeprowadzono instruktaż.

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



Ustalenia dotyczące zanieczyszczenia rzeki Pilicy, pobór próbek do badań analitycznych

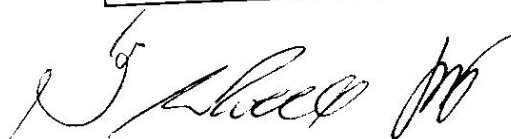
W dniu 14.03.2019r. w trakcie przeprowadzania oględzin przebiegu technologicznego poszczególnych procesów instalacji przetwórczo-owocowo-warzywno-technologicznego stwierdzono, iż podczas pierwszych procesów (mycie, transport jabłek) przygotowywania surowca, dochodzi do przedostawiania się ścieków z mycia owoców, uszkodzonych kawałków, miąższu w trakcie transportu oraz obróbki wstępnej jabłek (miazgi surowca) poza układ technologiczny. Zanieczyszczenia te spływają grawitacyjnie do studzienki kanalizacyjnej (wpustu deszczowego), która znajduje się na ciągu kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe i roztopowe z terenu przetwórczo-owocowo-warzywno-technologicznego (wpustu udokumentowane na przedstawionej przez zakład mapie –zał. nr 43. Z powyższej mapy wynika, że obok kanału odprowadzające wody opadowe z terenu Spółdzielczej Agrofirmy biegnie miejski kanał burzowy. Naniesienia na przedmiotowy załącznik zostały wykonane przez upoważnionych przedstawicieli Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny. Zakład **nie posiada** decyzji pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie do kanału ulgi rzeki Pilicy wód opadowych i roztopowych. W dniu 14.03.2019r. zostały pobrane próbki ścieków oczyszczonych odprowadzanych z oczyszczalni Spółdzielczej Agrofirmy, wody kanału ulgi rzeki Pilicy oraz wody rzeki Pilicy zgodnie z protokołem poboru z dnia 14.03.2019r. –zał. 44. Na podstawie przeprowadzonych badań (sprawozdanie z badań nr 379/2019) można stwierdzić:

- ścieki komunalne odprowadzane z oczyszczalni ścieków komunalnych przez Spółdzielczą Agrofirmę Szczekociny spełniają warunki posiadane przez zakład pozwolenia wodnoprawnego (próbka nr 1897),

- wody rzeki Pilicy powyżej oraz poniżej wylotu kanału ulgi (odpowiednio próbki nr 1900 oraz 1901) wykazują na pogorszenie jakości w następujących wskaźnikach zanieczyszczeń: zawiesiny ogólne (z I-szej na >2 klasy), BZT_5 (z II-giej na >2 klasy), $ChZT_{cr}$ (z I-szej na 2 klasę), fosfor ogólny (z 2-giej na >2 klasy). Ponadto pogorszenie jakości wody nastąpiło również w warunkach tlenowych (z I-szej na 2 –klasę). Oceny powyższej dokonano w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2016r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz.U. z 2016r. poz. 1187). Sprawozdanie nr 379/2019 przekazano w dniu 17.04.2019r. przedstawicielowi zakładu za potwierdzeniem odbioru.

Wskazano w niniejszym protokole (**instruktaż**), że zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. z 2016r. poz. 1800) wody opadowe i roztopowe, ujęte w otwarte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100mg/l zawiesin ogólnych oraz 15mg/l węglowodorów ropopochodnych. Ponadto zgodnie z art. 77.1.pkt.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (tj. Dz.U z 2018r. poz. 2268) zakazuje się wprowadzania do wód odpadów w rozumieniu art. 3 ust.1 pkt. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach- ustalenia kontroli, w tym protokół oględzin wskazują **na możliwość** przedostawiania się do urządzeń kanalizacji deszczowej oraz do wód – kanału ulgi rzeki Pilicy oraz dalej rzeki Pilicy odpadów o kodzie 02 03 01 (szlamy z mycia owoców i warzyw) powstających w procesie obróbki wstępnej surowca – jabłek.

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



2. Naruszenia

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Dowód (dokumentacja audiowizualna, protokół oględzin, wyniki pomiarów, dokumenty zakładu, opinia eksperta art.)	Punkt pozwolenia lub akt prawny (art., par, ust., pkt) lub inny dokument (zgłoszenie, informacje, art.)
1	nieprzekazanie do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, za rok 2018, zgodnie z art. 304 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268), wyników pomiarów ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód w wymaganym układzie wynikającym z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. nr 215/2008 poz. 1366)	ustalenia kontroli	art. 304.ustawy z dnia 20 lipca 2017r.(tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268)
2	nieprzekazanie do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, za rok 2018, zgodnie z art. 304 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268), wyników pomiarów ilości pobieranej wody wymaganym układzie wynikającym z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U. nr 215/2008 poz. 1366)	ustalenia kontroli	art. 304.ustawy z dnia 20 lipca 2017r.(tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268)
3	przekazywanie do WIOŚ – Delegatury w Częstochowie wyników pomiarów ilości pobieranej wody w terminie niezgodnym z art. 304 pkt.2.a) ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268) – wraz z pismem z dnia 16.01.2019r. zostały przekazane wyniki pomiarów ilości pobranej wody za II-gie półrocze- powinny zostać przekazane za cały rok kalendarzowy 2018.	Ustalenia kontroli	art. 304.ustawy z dnia 20 lipca 2017r.(tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268)
4	brak pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do wód wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.	Ustalenia kontroli	art. 389 pkt.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r.(tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268)
5	nieutrzymywanie kanalizacji deszczowej na terenie przetwórci owocowo-warzywny we właściwym stanie uniemożliwiającym przedostawanie się do niej odpadów z prowadzonej produkcji	ustalenia kontroli	art. 77.1 pkt.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r.(tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268)
6.	Przedostanie się odcieku z procesu prasowania osadów ściekowych na powierzchnię ziemi w wyniku awarii instalacji doprowadzającej ww. odciek na poletka osadowe.	ustalenia kontroli –zał. nr 19 wraz z dokumentacją fotograficzną	83 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (tj. Dz.U.z 2018r. poz. 2268)

3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

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

strona 12 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Podstawa prawna	Imię i nazwisko osoby, która popełniła wykroczenie	Zastosowana sankcja (pouczenie, mandat) lub odmowa przyjęcia mandatu
1	brak pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne obejmujące odprowadzanie do wód - wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast.	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 wodnoprawnym.	Pan Waldemar Kocela	Mandat (500 zł.)

4. Inne ustalenia

W dniu 04.03.2019r. WIOŚ – Delegatura w Częstochowie wraz z przedstawicielem Centralnego Laboratorium Badawczego GIOŚ – Oddział w Katowicach pobrał próbki wód rzeki Pilicy w nw. punktach:

- powyżej wylotu ścieków z oczyszczalni ścieków Spółdzielczej Agrofirmy SZCZEKOCINY (na wysokości stawów hodowlanych).

- poniżej wylotu ww. ścieków – na moście drogowym ul. Spacerowa w Szczekocinach. Na podstawie przeprowadzonych badań (sprawozdanie z badań nr 299/2019 zał. nr 45) można stwierdzić, że wody rzeki Pilicy powyżej wylotu ścieków mieszczą się w I-szej oraz II-giej klasie czystości dla wskaźników oznaczanych j.: zawiesiny ogólnej, ChZT_{cr}, azot ogólny, fosfor ogólny, azot azotanowy oraz azot amonowy. Wyjątkiem jest wskaźnik BZT₅, który w tym punkcie klasyfikuje wody rzeki Pilicy poniżej II klasy jakości wód. Natomiast poniżej wylotu ścieków wody rzeki Pilicy mieszczą się w I-szej oraz II-giej klasie jakości wód dla wskaźników oznaczanych tj. ChZT_{cr}, azot ogólny, fosfor ogólny oraz azot azotanowy. Natomiast wskaźniki zanieczyszczeń: zawiesiny ogólne, BZT₅ oraz azot amonowy klasyfikują wody rzeki Pilicy w tym punkcie poniżej II-giej klasy jakości wód.

Oceny powyższej dokonano również w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2016r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz.U. z 2016r. poz. 1187). Ponadto w dniu 04.03.2019r. dokonano poboru próbki porośli z rzeki Pilicy w pobliżu mostu zlokalizowanego poniżej Agrofirmy w Szczekocinach. Na podstawie obserwacji mikroskopowej pobranej próbki stwierdzono, że są to masowe skupiska bakterii nitkowatych *Sphaerotilus natans*, które tworzą w nurcie wody śluzowate słupiska w formie warkoczy. Bakterie te występują o każdej porze roku w wodach zanieczyszczonych związkami organicznymi, pochodzącymi m.in. z zakładów przetwórstwa owocowo-warzywnego. Pośród ww. nici stwierdzono liczne orzęski a taki zespół organizmów wskazuje na wody silnie zanieczyszczone organicznie, czyli polisaprobowe.- zał. nr 46.

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

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

1. Aktualny na dzień 20.03.2019r. odpis KRS dla Spółdzielczej Agrofirmy Szczekociny
2. Zaświadczenie o numerze identyfikacyjnym REGON
3. Decyzja w sprawie nadania numeru identyfikacyjnego NIP
4. Zestawienie wielkości produkcji
5. Zestawienie ilości ścieków oraz ilości pobranej wody w okresie kontrolowanym
6. Oświadczenie o rodzaju przedsiębiorcy
7. Oświadczenie z dnia 14.03.2019r. o wyrażeniu zgody na prowadzenie czynności kontrolnych również w siedzibie organu
8. Decyzja Starosty Zawierciańskiego z dnia 16.12.2014r. nr ROII.6341.082.2014.EG
9. Sprawozdanie z badań nr 18289/LB/2016
10. Sprawozdanie z badań nr 880/LB/2017
11. Sprawozdanie z badań nr 6855/LB/2017
12. Sprawozdanie z badań nr 15161/LB/2017
13. Sprawozdanie z badań nr 20973/LB/2017
14. Sprawozdanie z badań nr 1889/LB/2018
15. Sprawozdanie z badań nr 8644/LB/2018
16. Sprawozdanie z badań nr 19562/LB/2018
17. Sprawozdanie z badań nr 28651/LB/2018
18. Sprawozdanie z badań nr 2555/LB/2019
19. Protokół oględzin wraz z dokumentacją fotograficzną
20. Tabela dot. daty wykonania pomiarów stanu oraz składu
21. Protokół przyjęcia pisemnej informacji do protokołu kontroli
22. Książka eksploatacji oczyszczalni ścieków za okres 01-19.03.2019r.
23. Decyzja z dnia 17.08.2012r. znak ROII.6220.002.2012.BS
24. Decyzja z dnia 15.04.2015r. znak ROII.6233.003.2015.BS
25. Karty ewidencji odpadów o kodzie 02 03 01
- 25a. Dokumentacja fotograficzna – miejsca magazynowania odpadów o kodzie 02 03 01
26. Karty ewidencji odpadów o kodzie 19 08 01
27. Dokumenty dot. przesłania zbiorczego zestawienia danych o odpadach za lat 2017-2018 do Marszałka Województwa Śląskiego
28. Karta ewidencji odpadu o kodzie 19 08 05 za rok 2017
29. Karta ewidencji odpadu o kodzie 19 08 05 za rok 2018
30. Badania gleby z dnia 27.07.2017r.
31. Badania gleby z dnia 01.08.2018r.
32. Ocena wyników analizy chemicznej i biologiczne osadu ściekowego
33. Wpis do BDO
34. Decyzja Starosty Zawierciańskiego z dnia 31.12.2010r. znak RO.II.AMD-6223-031/10
35. Pomiary zwierciadła wody w studni nr 30/VI oraz nr 38
36. Badania jakości wody w studniach
37. Pomiary ilości wody
38. Dokumenty dotyczące przekazywania pomiarów ilości wody
39. Dokumenty dotyczące opłat za korzystanie ze środowiska za rok 2018 (Marszałek województwa Śląskiego)
40. Kwartale wykazy przekazane do PGW Wody Polskie za rok 2018
41. Potwierdzenie uiszczenie opłat – 01.04.2019r.
42. Potwierdzenie uiszczenie opłat za usługi wodne za rok 2018
43. Mapa z naniesioną siecią kanalizacji deszczowej z terenu przetworni owocowo-warzywnej
44. Protokół poboru próbek ścieków oraz wód powierzchniowych z dnia 14.03.2019r.
45. Sprawozdanie z badań nr 299/2019
46. Notatka z dnia 05.03.2019r. z obserwacji mikroskopowej próbki porośli

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

strona 14 z 15

protokół kontroli nr CZE 49/2019

Dane i informacje zastrzeżone: Protokół zawiera informacje zastrzeżone.
Dane i informacje zastrzeżone stanowią odrębną część niniejszego protokołu.

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 Śląskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

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

Jeden egzemplarz protokołu doręczono Panu Sławomirowi Włodarskiemu oraz Panu Jackowi Lipa –
Burmistrzowi MiG Szczekociny

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: 46/2019.

Miejsce i data podpisania protokołu: Szczekociny, 17-04-2019

Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Sławomir Włodarski

Kierownik Zakładu
Przetwórczy Owocowo-Warzywny

mgr inż. Waldemar Kocela

SPÓŁDZIELCZA AGROFIRMA
SZCZEKOCINY

ul. Parkowa 1, 42-445 Szczekociny
Identyfikator 000472762

BURMISTRZ
MIASTA I GMINY SZCZEKOCINY

mgr Jacek Lipa

GINA SZCZEKOCINY

42-445 Szczekociny
ul. Senatorska 2
Tel. 34 / 3557050, Fax: 34 / 3557165
NIP 6492291092

Wojewódzki Inspektorat
Ochrony Środowiska w Katowicach
legatura w Częstochowie
ul. Piłsudskiego 24/28, 42-200 Częstochowa
tel. 94 120, fax 34 360 42 80

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

