

Śląski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska
w Katowicach

DCIN.7023.435.2019.ZU/RB

L.dz./ *809186* /2019

Urząd Miasta Myszków

Częstochowa, 27.09.2019r.

Wpłynęło
dnia 2019 -10- 11

L. dz. zół.

podpis

Pan Zdzisław Seweryn- Prezes

Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo- Handlowe
„VIG” Sp. z o.o.
z/s. ul. Sobieskiego 7, 41- 300 Dąbrowa Górnicza
Zakład Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie
ul. Pułaskiego 68G
42- 300 Myszków

ZARZĄDZENIE POKONTROLNE nr 88/2019

Na podstawie art. 12 ustawy z dnia 20 lipca 1991r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (tekst jednolity- Dz. U. z 2019r. poz. 1355 z późniejszymi zmianami) oraz ustaleń, przeprowadzonej w dniach: 16.08-06.09.2019r kontroli w Przedsiębiorstwie Produkcyjno - Usługowo-Handlowym „VIG” Sp. z o.o. z/s. w Dąbrowie Górniczej, ul. Sobieskiego 7 - Zakład Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie ul. Pułaskiego 68G 42- 300 Myszków, udokumentowanych, podpisanym w dniu 20.09.2019r., protokołem kontroli nr CZE 192/2019

ZARZĄDZAM

1. Podjąć skuteczne działania, w celu usunięcia odpadów kod 16 81 01* oraz 16 81 02 z terenu Zakładu Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie, powstałych w wyniku pożaru, który miał miejsce w dniu 15.08.2019r. oraz przekazania tych odpadów do odbiorców, posiadających uregulowany stan prawny w zakresie gospodarowania odpadami, wynikający z art. 41 ustawy z dnia 14.12.2012r. *o odpadach*.

Termin realizacji: do 29.11.2019r.

2. Przekazać do zagospodarowania wszystkie inne niż powyżej wymienione odpady znajdujące się na terenie Zakładu Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie, do odbiorców posiadających uregulowany stan prawny w zakresie gospodarowania odpadami, wynikający z art. 41 ustawy z dnia 14.12.2012r. *o odpadach*.

Termin realizacji: do 29.11.2019r.

3. Przedłożyć w tutejszym Inspektoracie- potwierdzone za zgodność karty przekazania odpadów, dokumentujące usunięcie wszystkich odpadów, o których mowa w punktach nr 1 i 2 do odbiorców posiadających stosowne zezwolenia na gospodarowanie odpadami wraz z wykazami zezwoleń odbiorców tych odpadów (organ wydający zezwolenie, data

wydania zezwolenia, czego dotyczy zezwolenie: zbierania/przetwarzania odpadów, data ważności zezwolenia).

W przypadku przekazywania odpadów celem unieszkodliwienia poprzez składowanie na składowiskach odpadów, sporządzać podstawowe charakterystyki tych odpadów- zgodnie z wymogami art. 109 ustawy z dnia 14.12.2012r. *o odpadach* oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16.07.2015r. *w sprawie dopuszczenia odpadów do składowania na składowiskach*.

Termin realizacji: 10.12.2019r.

4. Przedłożyć do tut. Inspektoratu informację poświadczającą dochowanie standardów jakości ziemi po usunięciu wszystkich odpadów, w odniesieniu do wymogów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 01.09.2016r. *w sprawie sposobu prowadzenia oceny powierzchni ziemi*.

Termin realizacji: bezpośrednio po usunięciu wszystkich odpadów.

5. Prowadzić działania mające na celu doprowadzenie jakości ścieków bytowych wprowadzanych do gruntu poprzez rów na działce 2062/37 obręb Myszków we wszystkich parametrach do wartości dopuszczalnych określonych w pkt. I decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013.

Termin realizacji: na bieżąco

6. Prowadzić działania mające na celu doprowadzenie jakości wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do ziemi wylotem zlokalizowanym na działce 2062/38 do wartości dopuszczalnych określonych w decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 21.05.2012r. znak OŚR.6341.13.2012 oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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. nr 137 poz. 984 z późniejszymi zmianami).

Termin realizacji: na bieżąco

7. Przeprowadzić skuteczne działania mające na celu nieprzedostawanie się zanieczyszczeń do urządzeń kanalizacji wód opadowych i roztopowych i dalej do ziemi wylotem zlokalizowanym na działce nr 2062/38.

Termin realizacji: na bieżąco

8. Przedłożyć w WIOŚ-Delegaturze w Częstochowie wyniki badań potwierdzające spełnianie warunków decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013 – pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków bytowych z pomieszczeń socjalnych ZPOP w Myszkowie oraz pomieszczeń biurowych ww. Zakładu do gruntu poprzez rów na działce 2062/37 obręb Myszków

Termin realizacji: do dnia 31.10.2019r.

9. Przedłożyć w WIOŚ-Delegaturze w Częstochowie wyniki badań potwierdzające spełnianie warunków decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 21.05.2012r. znak OŚR.6341.13.2012 – pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków (obecnie wód) opadowych

i roztopowych z terenu placów manewrowych, miejsc utwardzonych i połączeń dachowych ZPOP w Myszkowie do ziemi wylotem zlokalizowanym na działce 2062/38.

Termin realizacji: do dnia 31.10.2019r.

10. Przekazywać wyniki pomiarów jakości i ilości ścieków do organu właściwego w sprawie pozwoleń wodnoprawnych – tj. obecnie Dyrektora Zarządu Zlewni w Sieradzu PGW Wody Polskie w układzie zgodnym z rozporządzeniem 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 215/2008 poz. 1366).

Termin realizacji: w terminie 30 dni od dnia zakończenia pomiaru.

Wyznaczam termin przesłania do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Delegatury w Częstochowie pisemnej informacji o zakresie podjętych działań służących wyeliminowaniu wskazanych w zarządzeniu naruszeń, **pkt. 1-4 na dzień 31.12.2019r., pozostałych punktów na dzień 15.11.2019r.**

UZASADNIENIE

Na podstawie ustaleń kontroli przeprowadzonej przez inspektorów Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Katowicach - Delegatury w Częstochowie w okresie: 16.08- 06.09.2019r. w Przedsiębiorstwie Produkcyjno- Usługowo- Handlowym „VIG” Sp. z o.o. z/s. w Dąbrowie Górniczej, ul. Sobieskiego 7- w Zakładzie Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie, ul. Pułaskiego 68G, 42- 300 Myszków, zakończonej podpisaniem protokołu kontroli w dniu 20.09.2019r. stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania wymagań ochrony środowiska.

W związku z powyższym, Kierownik Delegatury działający z upoważnienia Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, zarządził w punktach 1-10 ich usunięcie.

Ad. 1-3. W wyniku pożaru, który miał miejsce na terenie Zakładu Przerobu Odpadów Przemysłowych w Myszkowie przy ul. Pułaskiego 68G w dniu 15.08.2019r., spaleni lub napaleni uległy odpady zmagazynowane na terenie tego obiektu. Jednocześnie spaleni lub uszkodzeniu uległy maszyny i urządzenia, będące na wyposażeniu hal technologicznych wraz z przyległą infrastrukturą.

Z uwagi na powyższe powstałe odpady należy przekazać kartami przekazania odpadów celem zagospodarowania do uprawnionych odbiorców, posiadających aktualne zezwolenia na gospodarowanie odpadami (zbieranie, przetwarzanie odpadów), o których mowa w art. 41 ustawy z dnia 14.12.2012r. *o odpadach* (tj.- Dz.U. z 2019, poz. 701- z późniejszymi zmianami). Odpady, które uległy spaleni lub napaleni, winny być przekazane pod kodami (odpowiednio) 16 81 01*- w przypadku odpadów niebezpiecznych oraz 16 81 02- w przypadku odpadów innych niż niebezpieczne. Pozostałe odpady (za wyjątkiem wymienionych powyżej), winny być przekazane pod kodami- zgodnymi z ich klasyfikacją oraz posiadanymi decyzjami. Przy przekazywaniu odpadów celem unieszkodliwienia poprzez składowanie na składowiskach odpadów, winny być sporządzone podstawowe charakterystyki- zgodnie z wymogami art. 109 ustawy z dnia 14.12.2012r. *o odpadach* oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia

16.07.2015r. w sprawie dopuszczenia odpadów do składowania na składowiskach (Dz.U. z 2015r., poz. 1277).

Ad. 4. Podczas kontroli przeprowadzonej w Przedsiębiorstwie „VIG”- w dniu 16.08.2019r. pobrana została uśredniona próbka ziemi do badań fizykochemicznych. Przeprowadzone badania nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych zawartości zanieczyszczeń, w stosunku do określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 01.09.2016r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny powierzchni ziemi (Dz.U. z 2016r., poz. 1395), jednak na terenie Zakładu w dalszym ciągu znajdują się odpady, które zmagazynowane są poza miejscami wyznaczonym do ich magazynowania w posiadanych decyzjach administracyjnych, co może mieć wpływ na stan jakości ziemi na terenie obiektu oraz w jego sąsiedztwie. Przeprowadzone badania ziemi- po usunięciu odpadów, pozwolą na jednoznaczną ocenę jej zanieczyszczenia, poprzez odniesienie wyników badań, do ww. rozporządzenia w sprawie sposobu prowadzenia oceny powierzchni ziemi

Ad. 5-9. W związku z zaistniałym pożarem zakładu oraz przeprowadzoną akcją gaśniczą nastąpił spływ zanieczyszczeń z terenu gazzonego do urządzeń kanalizacji ścieków bytowych oraz urządzeń kanalizacji wód opadowych i roztopowych co z kolei spowodowało przeciążenie ww. urządzeń i wprowadzenie zanieczyszczonych ścieków i wód do środowiska. W trakcie kontroli zostały pobrane próbki, których wyniki zostały udokumentowane sprawozdaniami z badań nr 1077/2019 z dnia 23.08.2019r. oraz nr 1179/2019 z dnia 19.09.2019r.

Na podstawie otrzymanych wyników badań próbek pobranych w dniu 16.08.2019r. (sprawozdanie z badań nr 1077/2019) stwierdzono, że:

- ścieki odprowadzane do środowiska z terenu zakładu (ostatnia studzienka) wykazały znaczne przekroczenie wartości dopuszczalnych dla wskaźników oznaczanych i określonych w decyzjach Starosty Myszkowskiego z dnia 21.05.2012r. znak OŚR.6341.13.2012 oraz z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013 (analiza próbki nr 6291),
- ścieki (ciecz) wprowadzana do środowiska z terenu zakładu – wylot poza terenem zakładu wykazały również przekroczenie wartości dopuszczalnych dla wskaźników oznaczanych w decyzjach Starosty Myszkowskiego z dnia 21.05.2012r. znak OŚR.6341.13.2012 oraz z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013 (analiza próbki nr 6289 z dnia poboru 16.08.2019r.) za wyjątkiem substancji ropopochodnych – brak przekroczeń – 4,50 mg/l – dopuszczalna norma 15,0 mg/l), wskaźniki wykazały w badanym punkcie poprawę pozostałych parametrów oznaczanych (analiza próbki nr 6289 w odniesieniu do próbki nr 6291).

Na podstawie otrzymanych wyników badań próbek pobranych w dniu 04.09.2019r. (sprawozdanie z badań nr 1179/2019) stwierdzono, że:

- ścieki odprowadzane do środowiska z terenu zakładu (ostatnia studzienka) wykazały przekroczenie wartości dopuszczalnych dla wskaźników oznaczanych i określonych w decyzji z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013- z tym, że brak przekroczeń dla wskaźnika zawiesina ogólna oraz n.w dla substancji ropopochodnych, przekroczenie jedynie dla wskaźników BZT₅ oraz ChZT_{cr} (analiza próbki nr 6875 sprawozdania z badań nr 1179/2019 w odniesieniu do wyników badań próbki nr 6291 sprawozdania z badań nr 1077/2019),

- ścieki (ciecz) wprowadzana do środowiska z terenu zakładu – wylot poza terenem zakładu wykazały również przekroczenie wartości dopuszczalnych dla wskaźników oznaczanych w decyzji z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013 (analiza próbki nr 6874 sprawozdania

z badań nr 1179/2019 w odniesieniu do próbki 6289 sprawozdania z badań nr 1077/2019 za wyjątkiem substancji ropopochodnych – 0,21 mg/l – dopuszczalna norma 15,0 mg/l – zanieczyszczenie uległo jeszcze zmniejszeniu w odniesieniu do próbki nr 6289), wyniki wykazały w badanym punkcie dalszą poprawę pozostałych parametrów oznaczanych.

- analiza ścieków w punkcie kontrolnym – ostatnia studzienka na ciągu kanalizacyjnym naprzeciwko budynku socjalnego (oznaczenie próbki nr 6876 sprawozdania z badań 1179/2019) wskazała jednak na ponowne przekroczenie wskaźników zanieczyszczeń określonych zarówno w decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 21.05.2012r. znak OŚR.6341.13.2012 jak i z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013, co wskazuje na przedostawanie się do urządzeń kanalizacyjnych ścieków i wód zanieczyszczonych, np. spływających z zanieczyszczonego terenu zakładu objętego pożarem (analiza próbki nr 6876 w odniesieniu do próbki nr 6875).

Ustalenia kontroli wskazały więc na konieczność podejmowania przez zakład dalszych działań mających na celu oczyszczenie urządzeń kanalizacyjnych ze znajdujących się w nich zanieczyszczeń powstałych w czasie pożaru oraz zabezpieczenia tejże kanalizacji oraz miejsca wprowadzania ścieków bytowych oraz wód opadowych przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do środowiska.

W celu udokumentowania właściwego oczyszczenia urządzeń kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji wód opadowych oraz przywrócenia właściwej pracy urządzeń oczyszczających zakład powinien przedstawić wyniki badań potwierdzające osiągnięcie przez ścieki bytowe oraz wody opadowe parametrów wskazanych przez organ w posiadanych decyzjach ustalających warunki korzystania ze środowiska.

Ad.10. Zgodnie z pkt. II. 4. decyzji Starosty Myszkowskiego z dnia 30.07.2013r. znak OŚR.6341.26.2013 – pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków bytowych z pomieszczeń socjalnych ZPOP w Myszkowie oraz pomieszczeń biurowych ww. Zakładu do gruntu poprzez rów na działce 2062/37 obręb Myszków organ wydający ww. decyzję zobowiązał uprawnionego do przekazywania wyników pomiarów jakości i ilości ścieków do organu właściwego w sprawie pozwoleń wodnoprawnych – tj. Starosty Myszkowskiego (obecnie organem właściwym ww. sprawach jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Sieradzu PGW Wody Polskie) w układzie zgodnym z rozporządzeniem 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 215/2008 poz. 1366). W trakcie kontroli ustalono, że obowiązek nie jest realizowany w zakresie przekazywania wyników pomiarów w wymaganym układzie.

Zgodnie z art. 304 ustawy 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2018r. poz. 2268 z późniejszymi zmianami) 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.

Zgodnie z pkt. 2 art. 304 ww. ustawy 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. Jednak z uwagi na fakt, iż rozporządzenie powyższe nie zostało jeszcze określone – obowiązującym jest 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. z 215/2008 poz. 1366).

Pouczenie

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 Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska nie ogranicza uprawnień innych organów ochrony środowiska do wszczęcia innych postępowań przewidzianych prawem. Skierowanie zarządzenia pokontrolnego nie wyklucza zastosowania przez Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska innych działań administracyjno-prawnych.

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.

Stosownie do art. 53 § 2 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. *Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi* (tj.- Dz. U. z 2018 r. poz. 1302 z późniejszymi zmianami) na zarządzenie pokontrolne Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, stronie przysługuje skarga do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Gliwicach za pośrednictwem Śląskiego

Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w terminie 30 dni od dnia, w którym strona dowiedziała się o wydaniu zarządzenia pokontrolnego.

Z upoważnienia
Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora
Ochrony Środowiska
Robert Rogalski
Starownik Laboratorium w Częstochowie

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Śląskiego ul. Ligonia 46, 40- 037 Katowice.
2. Burmistrz Miasta Myszkowa ul. Kościuszki 26 42-300 Myszków
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Sieradzu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Plac Wojewódzki 1 98- 200 Sieradz.
4. Starosta Myszkowski ul. Pułaskiego 6 42-300 Myszków

Kopia:

a/a.

