

POMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

80-001 Gdańsk
Trakt Świętego Wojciecha 293
tel: (58) 309-49-11, 309-49-12, 309-49-13

fax: (58) 309-46-34
e-mail: sekr@gdansk.wios.gov.pl
www.gdansk.wios.gov.pl

Delegatura WIOS w Słupsku
76-200 Słupsk
Kniaziewiczza 30
tel: (059) 842-56-70, 842-57-80

fax: (059) 842-52-63
e-mail: ds@gdansk.wios.gov.pl
www.gdansk.wios.gov.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR SLU 194/2023

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Sygnatura protokołu | DID.7023.1.108.2023.ASK.HK | |
| 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 | Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o. o., Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice, Gmina Chojnice (wiejska), Powiat chojnicki | |
| Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji | Unieszkodliwianie, odzysk i zbieranie odpadów. Instalacje: 1 (177) par.3 ust.1 pkt.80) Instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów 2 (065) par.2 ust.1 pkt.47) Składowiska odpadów, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t | |
| Adres kontrolowanej działalności | Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice, Gmina Chojnice (wiejska), Powiat chojnicki | |
| Osoba poinformowana o podjęciu kontroli | Marek Jankowski, Prezes Zarządu | |
| Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni) | 220719005 | |
| Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców | średni przedsiębiorca | |
| Rejestracja | Krajowy Rejestr Sądowy, Numer KRS: 0000323621 | |
| Telefon/ fax. | 52/39 87 846 | 52/39 87 846 |
| Adres strony internetowej: email | www.zzonowydwor.pl sekretariat@zzonowydwor.pl | |
| Posiadane certyfikaty ISO, EMAS | Nie dotyczy | |
| Przedstawiciel kontrolowanego | Imię i nazwisko Marek Jankowski Mateusz Grudzina | Stanowisko prezes zarządu prokura samoistna |

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

strona 1 z 11

protokół kontroli nr SLU 194/2023

| | | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Udzielający informacji: (imię, nazwisko, stanowisko) | Imię i nazwisko Marek Jankowski Mateusz Grudzina [REDAKTOWANE] | Stanowisko Prezes Zarządu Prokurent, Kierownik Zakładu Koordynator ds. Technicznych |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------|
| Podmiot kontrolowany | | |
| Nazwa | Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o. o. | |
| Adres do korespondencji | Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice, Gmina Chojnice (miejska), Powiat chojnicki | |
| Regon | 220719005 | |
| Rejestracja | KRS nr 0000323621 | |
| Telefon/ fax. | 52/ 39 87 846 | 52/ 39 87 846 |

| | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Informacja o kontroli | |
| Data rozpoczęcia kontroli | 26-06-2023 |
| Data zakończenia kontroli | 04-08-2023 |
| Charakter kontroli | Problemowa |
| Typ kontroli | Pozaplanowa |
| Rodzaj kontroli | Na wniosek |
| Data poprzedniej kontroli | 05-08-2022 |
| Okres objęty kontrolą | bieżący |
| Cel kontroli | 1. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w zakresie realizacji obowiązków podmiotów gospodarujących odpadami (wytwórców, zbierających, przetwarzających, transportujących, pośredników w obrocie odpadami i sprzedawców odpadów). - kontrola na wniosek Marszałka Województwa Pomorskiego przed wydaniem przez organ zezwolenia na prowadzenie przetwarzania odpadów, uwzględnionego w pozwoleniu na wytwarzanie odpadów |
| Cykl kontrolny | |
| Informacje zastrzeżone | nie |

| | | | |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli | | | |
| Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli | Imię i nazwisko | Stanowisko służbowe | Upoważnienie nr |
| | Halina Kołodziej | Specjalista | Upoważnienie Nr 130/2023 |
| | Anna Skibińska | Starszy Specjalista | Upoważnienie Nr 130/2023 |
| Wykonujący pomiary i badania | Imię i nazwisko | Stanowisko służbowe | Upoważnienie nr |
| Osoby uczestniczące w kontroli | Jarosław Wroński - Młodszy Specjalista DZPS WIOŚ Gdańsk, Delegatura w Słupsku pracownicy Departamentu Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego, Pani Barbara Bajor, Pani Ewelina Kalinowska oraz Pani Marlena Gronowska-Szneler | | |

1. Ustalenia kontroli

Kontrola przeprowadzona została ze względu na wniosek skierowany do PWIOŚ przez Marszałka Województwa Pomorskiego:

- z dnia 15.06.2023 r. w przedmiocie przeprowadzenia kontroli WIOŚ, przed wydaniem przez organ pozwolenia na wytwarzanie odpadów w związku z budową instalacji stanowiącej sortownię odpadów zbieranych selektywnie na terenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o., w zakresie spełniania wymagań przepisów ochrony środowiska przez nową instalację do przetwarzania odpadów, tj. sortownię odpadów selektywnie zbieranych wraz z miejscami magazynowania odpadów, w której ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, zlokalizowanej w Nowym Dworze, gmina Chojnice.

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

Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Spółka z o.o. z siedzibą w Nowym Dworze została wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000323621. Zgodnie z informacją odpowiadającą aktualnemu odpisowi z Rejestru jeżeli zarząd składa się z więcej niż jednego członka do składania oświadczeń w imieniu spółki wymagane jest współdziałanie dwóch członków zarządu albo jednego członka zarządu łącznie z prokurentem. Aktualnie zarząd spółki jest jednoosobowy i reprezentowany jest przez prezesa Pana Marka Jankowskiego.

Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. posiada obecnie następujące decyzje dotyczące eksploatowanych instalacji (składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, kwatery odpadów niebezpiecznych (azbest), sortowni, kompostowni, punktu przyjmowania gruzu i odpadów budowlanych):

- pozwolenie zintegrowane wydane przez Marszałka Województwa Pomorskiego dnia 15.01.2013 r., zmienione decyzjami z dnia 11.09.2013 r., 16.01.2014 r., 04.12.2014 r., 23.12.2014 r., 19.12.2016 r. i 29.01.2018 r., 11.10.2022 r. oraz postanowieniami z dnia 19.01.2015 r. i 29.01.2015 r., dotyczące m.in. składowiska odpadów, sortowni odpadów i kompostowni

- decyzję zatwierdzającą instrukcję prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, wydaną przez Marszałka Województwa Pomorskiego dnia 11.01.2023 r.

Spółka widnieje w rejestrze podmiotów wprowadzających produkty, produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami - BDO pod numerem 000018498. Wpis dotyczy działu IV - zbierający zużyty sprzęt, działu VII - transport odpadów, działu XI - działalności wpisanych z urzędu, działu XV - działalności regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.

Kontrolę rozpoczęto 26.06.2023 r. bez uprzedniego zawiadomienia przedsiębiorcy zgodnie z art. 9a ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 824 ze zm.).

Zgodnie z art. 49 ust. 1 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 221 ze zm.), w dniu rozpoczęcia kontroli doręczono upoważnienie Nr 130/2023 do kontroli, które (podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania podmiotu wg aktualnego KRS, prezesa Marka Jankowskiego) stanowi załącznik nr 1 do protokołu oraz okazano legitymacje służbowe.

Podczas kontroli dokonano oględzin zakładu, które udokumentowano w protokole oględzin, którego integralną częścią jest wykonana w ich trakcie dokumentacja fotograficzna (załącznik nr 2 do protokołu kontroli) oraz sprawdzono dokumentację dotyczącą tematyki kontroli. W kontroli uczestniczyli przedstawiciele organu wydającego ww. decyzję, tj. Barbara Bajor – Główny Specjalista Referatu Pozwoleń Środowiskowych w Departamencie Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego, tj. Ewelina Kalinowska – Główny Specjalista w Departamencie Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego oraz Marlena Gronowska-Szneler – inspektor w Departamencie Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego.

W dniu 5.07.2023 r. drogą mailową p. Barbara Bajor – Główny Specjalista Referatu Pozwoleń Środowiskowych w Departamencie Środowiska i Rolnictwa Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego przekazała kolejne dokumenty zebrane w przedmiotowej sprawie, tj.: wezwanie z dnia 20.06.2023 r. znak: DROŚ-S.7243.15.2023.BB wraz z udzieloną na wezwanie odpowiedzią spółki (pismo z dnia 29.06.2023 r.) oraz postanowienie Wójta Gminy Chojnice z dnia 21.06.2023 r. znak: RŚiGN.7012.5.2023.

Zapoznano się z posiadanymi przez spółkę dokumentami dotyczącymi nowej sortowni odpadów selektywnie zbieranych wraz z miejscami magazynowania odpadów między innymi z:

- wnioskiem z dnia 9.06.2022 r. o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zezwolenie na przetwarzanie odpadów w związku z budową instalacji stanowiącej sortownię odpadów zbieranych selektywnie wraz z miejscami magazynowania odpadów

- decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RŚiGN.6220.13.8.2017 z dnia 5.04.2018 r. wydaną przez Wójta Gminy Chojnice w zakresie przetwarzania odpadów w instalacji stanowiącej sortownię odpadów zbieranych selektywnie zlokalizowanej na części działki nr 224/14 obręb Lichnowy

- decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr BM.7633.26.7.2014 z dnia 29.10.2014 r. wydaną przez Wójta Gminy Chojnice dla przedsięwzięcia polegającego na budowie boksów magazynowych do składowania segregowanych odpadów na terenie działki nr 217/6 położonej w obrębie geodezyjnym Angowice, gm. Chojnice

- MPZP – Uchwała Rady Gminy w Chojnicach nr XXV/300/2012 z dnia 29 sierpnia 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu części dz. geod. 224/13 (obecnie po podziale 224/14 i 224/15)

- operatem przeciwpożarowym wraz z postanowieniem Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Chojnicach znak: PR.5568.5.2023.1.TB z dnia 26.05.2023 r.

- postanowieniem Wójta Gminy Chojnice z dnia 21.06.2023 r. znak: RŚiGN.7012.5.2023 opiniującym

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

pozytywnie dokumentację dotyczącą wniosku o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zezwolenie na przetwarzanie odpadów prowadzonego w nowo wybudowanej sortowni odpadów selektywnie zebranych przez ZZO Nowy Dwór Sp. z o.o.

- decyzją Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Chojnicach z dnia 9.03.2015 r. znak: AB.6740.1.77.2015 zatwierdzającą projekt budowlany i udzielającą pozwolenia na budowę 5 zadaszonych boksów magazynowych wraz z kanalizacją deszczową, zlokalizowanych na terenie działki nr 217/6 w m. Nowy Dwór, gm. Chojnice (załącznik nr 3 do protokołu kontroli)

- protokołem sporządzonym dnia 16.09.2022 r. - odbioru końcowego budowy 5 zadaszonych boksów magazynowych, zlokalizowanych na terenie działki nr 217/6 w m. Nowy Dwór, gm. Chojnice (załącznik nr 4 do protokołu kontroli)

- zaświadczeniem Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Chojnicach z dnia 15.09.2022 r. znak: PINB.70032.494.2022 o braku sprzeciwu co do użytkowania boksów magazynowych wraz z instalacją kanalizacji deszczowej, usytuowanych na terenie działki nr 217/6 w m. Nowy Dwór, gm. Chojnice (załącznik nr 5 do protokołu kontroli)

- decyzją Starosty Chojnickiego z dnia 2.11.2022 r. znak: AB.6740.1.596.2022 zatwierdzającą projekt zagospodarowania działki i projekt architektoniczno-budowlany oraz udzielającą pozwolenia na budowę budynku hali sortowni odpadów selektywnie zbieranych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz ścieżką edukacyjną, w tym m.in. ze szczelnym zbiornikiem bezodpływowym o poj. 20 m³, zmienioną decyzją Starosty Chojnickiego z dnia 25.05.2023 r. znak: AB.6740.1.232.2023 (załącznik nr 6 do protokołu kontroli).

Z przeanalizowanych dokumentów wynika, że nowa sortownia odpadów selektywnie zbieranych wraz z miejscami magazynowania odpadów, zlokalizowana jest na terenie zakładu stanowiącego instalację komunalną. Instalacja jest eksploatowana przez Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. Nowy Dwór 35, 89-620 Chojnice. Zakład znajduje się w miejscowości Nowy Dwór (gm. Chojnice), na działkach o numerach ewidencyjnych: 217/1, 217/2, 217/3, 217/4, 217/6 obręb Angowice; działka nr 33/4 obręb Nowy Dwór; działka nr 224/14 obręb Lichnowy. Przedmiotowa sortownia odpadów zbieranych selektywnie zlokalizowana jest na części działki ewidencyjnej numer 224/14, która jest własnością Gminy Chojnice. Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. dysponuje tytułem prawnym do nieruchomości w oparciu o umowę dzierżawy w formie aktu notarialnego. Zapoznano się z aktem notarialnym Repertorium A. numer 2820/2023 z dnia 18.05.2023 r., dotyczącym dzierżawy od Gminy Chojnice terenu o łącznej powierzchni 14,9818 ha stanowiącego własność Gminy Chojnice. Działka nr 217/6 obręb Angowice, gdzie zlokalizowane są nowe boksy przewidziane do magazynowania odpadów stanowi własność ZZO Nowy Dwór (zapoznano się z wypisem z rejestru gruntów potwierdzającym własność tego terenu).

Nowa sortownia odpadów zbieranych selektywnie, zlokalizowana w miejscowości Nowy Dwór, objęta została wnioskiem o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zezwolenia na przetwarzanie odpadów zbieranych selektywnie w procesie sortowania odpadów. Planowana działalność w zakresie przetwarzania odpadów obejmująca przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne w instalacji stanowiącej sortownię odpadów zbieranych selektywnie o wydajności powyżej 10 Mg/dobę zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839) została zakwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko § 2 ust. 1 pkt 47:

Instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach odpadów inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389, z późn. zm.).

Na dzień wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla instalacji stanowiącej sortownię odpadów zbieranych selektywnie (decyzja znak RŚiGN.6220.13.8.2017 z dnia 5.04.2018 r. wydana przez Wójta Gminy Chojnice) obowiązywało rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:

§ 3. 1. Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć:

80) instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41–47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż

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

strona 4 z 11

protokół kontroli nr SLU 194/2023

produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów.

Zgodnie z przedłożonym wnioskiem wydajność instalacji do przetwarzania zlokalizowanej na terenie działki nr 224/14 obr. Lichnowy wynosi 16 500 Mg/rok, czyli 63,5 Mg/dobę. Miejszem prowadzenia działalności w ww. instalacji będzie działka nr 224/14 obręb Lichnowy, gmina Chojnice.

Instalacja, która stanowi sortownię odpadów zbieranych selektywnie wykorzystywana będzie w procesie przetwarzania odpadów zbieranych selektywnie stanowiących m.in. odpady metali, odpady tworzyw sztucznych i odpady papieru i tektury. Odpady będą poddawane segregacji na poszczególne frakcje.

Eksploatacja instalacji do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne tj. sortownia odpadów zbieranych selektywnie będzie źródłem wytwarzania odpadów. Odpady powstawać będą w wyniku przetwarzania odpadów oraz w wyniku utrzymania instalacji w sprawności. Odpady powstające w wyniku przetwarzania będą magazynowane w 5 nowych boksach zlokalizowanych na terenie działki nr 217/6 obr. Angowice. Odpady powstające w wyniku utrzymania instalacji w sprawności będą magazynowane w istniejących miejscach wyznaczonych na terenie Zakładu.

Łączna wydajność sortowni odpadów zbieranych selektywnie wynosić będzie 16 500 Mg/rok. Przewiduje się, że roczna masa odpadów przeznaczona do sortowania wynosić będzie maksymalnie 16 500 Mg/rok. Hala sortowni odpadów zbieranych selektywnie to budynek o wymiarach ok 39 m x 93 m, jednonawowy, o konstrukcji stalowej z elementami żelbetowymi, częściowo prefabrykowanymi, a częściowo wylewanymi na miejscu. Posadzki w ramach hali sortowni wykonane zostały jako szczelne betonowe z warstwą nawierzchni trudnościeralnej i odwodnione poprzez: odwodnienia liniowe przy bramach wjazdowych do hali i wpusty podłogowe w obrębie miejsc przyjęcia odpadów. Ścieki przemysłowe odprowadzane będą za pomocą kanałów podposadzkowych do szczelnego zbiornika bezodpływowego o pojemności około 20 m³, zlokalizowanego na zewnątrz hali, a następnie po jego zapełnieniu będą przewożone pojazdem asenizacyjnym do istniejącej kanalizacji na terenie Zakładu.

W budynku hali wydzielono strefę dostaw (przyjęć) odpadów z dwoma tzw. polami składowymi, wydzielonymi ścianami żelbetowymi o wysokości 4 m. Pozostała tzw. część technologiczna hali sortowni (strefa linii technologicznej) wykorzystana jest jako miejsce usytuowania linii technologicznej sortowania odpadów selektywnie zebranych. Część budynku przeznaczona została na zaplecze socjalne, dwukondygnacyjne. Strefa dostaw odpadów oraz strefa linii technologicznej w ramach hali sortowni odpadów selektywnie zbieranych wyposażone są w układ wentylacji mechanicznej złożony z siedmiu wentylatorów dachowych.

Linia technologiczna sortowania odpadów zbieranych selektywnie składa się z następujących urządzeń związanych z przetwarzaniem odpadów:

- rozrywarki worków,
- sita bębnowego,
- separatorów optycznych (8 szt.),
- separatora balistycznego,
- separatorów elektromagnetycznych (2 szt.),
- separatora metali nieżelaznych,
- kabin sortowniczych (6 szt.): kabina nr 1 (wstępna), kabina nr 2 (frakcji 2D), kabina nr 3 (frakcji 3D), kabina nr 4 (frakcji powyżej 340 mm), kabina nr 5 (metali) i kabina nr 6 (doczyszczania balastu),
- prasy kanałowej z perforatorem,
- systemu przenośników, w tym automatyczna stacja załadunku frakcji drobnej, automatyczna stacja załadunku balastu.

W sortowni odpadów zbieranych selektywnie ma być przetwarzanych, według wniosku, 12 rodzajów odpadów innych niż niebezpieczne, tj. odpadów:

15 01 01 Opakowania z papieru i tektury

15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych

15 01 04 Opakowania z metali

15 01 05 Opakowania wielomateriałowe

15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe

15 01 09 Opakowania z tekstyliów

19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11

20 01 01 Papier i tektura

20 01 10 Odzież

20 01 11 Tekstylia

20 01 39 Tworzywa sztuczne

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

strona 5 z 11

protokół kontroli nr SLU 194/2023

20 01 40 Metale.

Proces sortowania odpadów w powyższej instalacji będzie przetwarzaniem w procesie R12 - wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11. Maksymalna masa odpadów poddawanych przetwarzaniu w sortowni odpadów selektywnie zebranych wynosić będzie 16 500 Mg/rok, maksymalna ilość odpadów wytworzonych w wyniku procesu przetwarzania odpadów wynosić będzie 16 500 Mg/rok.

Odpady powstawać będą w wyniku przetwarzania odpadów oraz utrzymania instalacji w sprawności.

W wyniku przetwarzania odpadów przewidziane do wytwarzania są rodzaje odpadów:

15 01 01 Opakowania z papieru i tektury

15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych

15 01 04 Opakowania z metali

15 01 05 Opakowania wielomateriałowe

15 01 07 Szkło

15 01 09 Opakowania z tekstyliów

19 12 01 Papier i tektura

19 12 02 Metale żelazne

19 12 03 Metale nieżelazne

19 12 04 Tworzywa sztuczne i guma

19 12 05 Szkło

19 12 07 Drewno inne niż wymienione w 19 12 06

19 12 08 Tekstyli

19 12 09 Minerale (np. piasek, kamienie)

19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11

Ponadto w wyniku utrzymania instalacji w sprawności przewidziane do wytwarzania są rodzaje odpadów:

13 01 10* Mineralne hydrauliczne oleje niezawierające związków chlorowcoorganicznych

13 01 11* Syntetyczne oleje hydrauliczne

13 02 05* Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające zw. Chlorowcoorganicznych

13 02 06* Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe

13 05 02* Szlamy z odwadniania olejów w separatorach

15 02 02* Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)

15 02 03 Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02)

Proces przetwarzania odpadów prowadzony będzie na linii technologicznej w zamkniętym obiekcie budowlanym (Hali sortowni odpadów zbieranych selektywnie), wyposażonym w szczelną i odwodnioną posadzkę (z wyrobów budowlanych) stanowiącą zabezpieczenie przed uwalnianiem się do gleby, wód powierzchniowych i podziemnych wycieków oraz ścieków, w tym wód odciekowych z miejsc gromadzenia odpadów. Hala wyposażona jest w boksy, gdzie gromadzone będą odpady w danym dniu roboczym. Przywożone do hali sortowni, pojazdami ciężarowymi, odpady wyładowywane będą na posadzkę w wyznaczonej strefie dla selektywnie zbieranych odpadów. Następnie za pomocą ładowarki kołowej będą załadowywane do rozrywarki worków lub bezpośrednio na przenośnik podający odpady na linię sortowniczą z pominięciem rozrywarki worków. Dalej odpady będą kierowane przez taśmociąg do kabiny sortowniczej wstępnej (kabina 1), gdzie wybierane będzie szkło, odpady gabarytowe i tarasujące (balastowe) oraz frakcja surowcowa o dużych rozmiarach. Po przeprowadzeniu preselekcji w kabine wstępnej odpady przenośnikiem kierowane będą do sita bębnowego, rozdzielającego odpady na 3 frakcje: drobną 0-40 mm, średnią 40-340 mm oraz grubą > 340 mm. W dalszym etapie strumień odpadów będzie trafiał na ciąg separatorów, w których nastąpi wydzielenie frakcji surowcowych. Wysegregowane surowce wtórne będą prasowane w prasie kanałowej z perforatorem. Instalacja została zaprojektowana w taki sposób by możliwa była optymalizacja procesu przetwarzania w zależności od rodzaju i charakterystyki przetwarzanych odpadów np. poprzez zmianę sposobu wydzielenia odpadów przez separatory optyczne, zawracanie strumienia odpadów w celu ponownego sortowania, pominięcie wybranych urządzeń itp. Charakterystyka procesu przetwarzania odpadów jest szczegółowo opisana we wniosku o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Wytworzone w ramach przetwarzania odpady kierowane będą następnie do wyznaczonych miejsc magazynowania odpadów – nowe boksy magazynowe zlokalizowane na terenie Zakładu (działka nr 217/6

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

strona 6 z 11

protokół kontroli nr SLU 194/2023

obręb Angowice).

Odpady poddawane przetworzeniu nie będą magazynowane, bezpośrednio kierowane będą na instalację w celu ich przetworzenia. Odpady wytworzone w wyniku utrzymywania instalacji w sprawności będą magazynowane w wyznaczonych miejscach na terenie Zakładu.

Odpady wytwarzane przez Zakład będą magazynowane w sposób selektywny w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady.

Odpady wytworzone w wyniku procesu przetwarzania magazynowane będą na terenie Zakładu w nowych boksach magazynowych (działka nr 217/6 obręb Angowice).

Wybudowano 5 nowych boksów o powierzchni przewidzianej na magazynowanie odpadów 95,5 m² każdy, co daje łącznie powierzchnię na magazynowanie odpadów ok. 477,5 m². Całkowita powierzchnia boksów wynosi ok. 680 m², z czego na magazynowanie odpadów przewidzianych jest ok. 477,5 m², pozostała powierzchnia to drogi manewrowe.

Boksy są konstrukcji żelbetowej (ściany żelbetowe o grubości 25 cm), posadzka zbrojona włóknami, wiązana cementem o wysokiej odporności na ścieranie, pokrycie dachu – konstrukcja stalowa, blacha trapezowa ocynkowana.

Magazynowanie odpadów powstałych w procesie przetwarzania zachodziło będzie w nowych boksach (5 szt.), tj. nr od 9 do 13:

Boks nr 9 - na papier i tekturę oraz opakowania wielomateriałowe, sprasowane w belki (odpady o kodzie 15 01 01, 15 01 05 oraz 19 12 01);

Boks nr 10 - na metale żelazne i nieżelazne + szkło, luzem w pryzmach; odpady szkła w kontenerze (odpady o kodzie 15 01 04, 15 01 07, 19 12 02, 19 12 03 oraz 19 12 05);

Boks nr 11 - na tworzywa sztuczne, sprasowane w belki (odpady o kodzie 15 01 02 oraz 19 12 04);

Boks nr 12 - na metale żelazne i nieżelazne + szkło, luzem w pryzmach; odpady szkła w kontenerze (odpady o kodzie 15 01 04, 15 01 07, 19 12 02, 19 12 03 oraz 19 12 05);

Boks nr 13 - na tzw. balast po sortowaniu, drewno, tekstylia, luzem w pryzmach (odpady o kodzie 15 01 09, 19 12 07, 19 12 08 oraz 19 12 12).

Według danych zawartych we wniosku maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wynosi 282,5 Mg.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi 16 500 Mg.

Największa masa odpadów, która mogłaby być magazynowana w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów wynosi 282,5 Mg i jest równa maksymalnej łącznej masie wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie.

Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) wszystkich miejsc magazynowania odpadów wynosi 304,1 Mg.

Miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaje magazynowanych odpadów wytwarzanych w wyniku przetwarzania, według wniosku przedstawiają się następująco:

Lp. Kod odpadów Rodzaje odpadów Miejsce i sposób magazynowania

Odpady powstałe w wyniku przetwarzania odpadów

1. 15 01 01 (Opakowania z papieru i tektury) - boks nr 9 na papier i tekturę oraz opakowania wielomateriałowe, sprasowane w belki
2. 15 01 02 (Opakowania z tworzyw sztucznych) - boks nr 11 na tworzywa sztuczne, sprasowane w belki
3. 15 01 04 (Opakowania z metali) - boks nr 10 i boks nr 12 na metale żelazne i nieżelazne + szkło, luzem w pryzmach
4. 15 01 05 (Opakowania wielomateriałowe) - boks nr 9 na papier i tekturę oraz opakowania wielomateriałowe, sprasowane w belki
5. 15 01 07 (Opakowania ze szkła) - boks nr 10 i boks nr 12 na metale żelazne i nieżelazne + szkło, w kontenerze
6. 15 01 09 (Opakowania z tekstyliów) - boks nr 13 na tzw. balast po sortowaniu, drewno, tekstylia, luzem w pryzmach
7. 19 12 01 (Papier i tektura) - boks nr 9 na papier i tekturę oraz opakowania wielomateriałowe, sprasowane w belki
8. 19 12 02 (Metale żelazne) - boks nr 10 i boks nr 12 na metale żelazne i nieżelazne + szkło, luzem w pryzmach
9. 19 12 03 (Metale nieżelazne) - boks nr 10 i boks nr 12 na metale żelazne i nieżelazne + szkło – luzem w pryzmach

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

strona 7 z 11

protokół kontroli nr SLU 194/2023

10. 19 12 04 (Tworzywa sztuczne i guma) - boks nr 11 na tworzywa sztuczne, sprasowane w belki
11. 19 12 05 (Szkło) - boks nr 10 i boks nr 12 na metale żelazne i nieżelazne + szkło, w kontenerze
12. 19 12 07 (Drewno - inne niż wymienione w 19 12 06) - boks nr 13 na tzw. balast po sortowaniu, drewno, tekstylia, luzem w przyzmac
13. 19 12 08 (Tekstylia) - boks nr 13 na tzw. balast po sortowaniu, drewno, tekstylia, luzem w przyzmac
14. 19 12 09 (Minerały) - bez magazynowania, kierowane na kwaterę odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zgodnie z posiadana decyzją
15. 19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 - boks nr 13 na tzw. balast po sortowaniu, drewno, tekstylia, luzem w przyzmac

Miejsca i sposób magazynowania oraz rodzaje magazynowanych odpadów wytwarzanych w wyniku utrzymania instalacji w sprawności, według wniosku przedstawiają się następująco:

16. 13 01 10* (Mineralne hydrauliczne oleje niezawierające związków chlorowcoorganicznych) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
17. 13 01 11* (Syntetyczne oleje hydrauliczne) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
18. 13 02 05* (Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające zw. Chlorowcoorganicznych) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
19. 13 02 06* (Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
20. 13 05 02* (Szlamy z odwadniania olejów w separatorach) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
21. 15 02 02* Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) - w magazynie na zużyte oleje, w oznaczonych kodem odpadów szczelnych beczkach
22. 15 02 03 Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 - na terenie sortowni odpadów zmieszanych w kontenerach i w boksach na surowce wtórne

Podczas kontroli ustalono, że wytwarzane w ramach przetwarzania odpady będą magazynowane zamiennie lub łącznie przy zachowaniu opisanych we wniosku ilości, miejsc i sposobu magazynowania odpadów oraz zasady selektywnego magazynowania odpadów.

Odpady wytwarzane w wyniku utrzymania instalacji w sprawności magazynowane będą w istniejących miejscach magazynowania odpadów na terenie Zakładu.

Sortowania odpadów zbieranych selektywnie wraz z miejscami magazynowania odpadów zabezpieczona jest przed dostępem osób nieuprawnionych. Kontrolowany zakład zapewnił odpowiednią ilość miejsca magazynowego, adekwatną do powierzchni oraz pojemności miejsc magazynowych.

Wyniki oględzin zakładu oraz analiza otrzymanej dokumentacji wskazują, że miejsca magazynowania odpadów spełniają stawiane rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742) wymagania.

Odpady magazynowane będą w sposób:

- ~ selektywny, w celu ułatwienia specyficznego przetwarzania, obejmujący jedynie odpady charakteryzujące się takimi samymi właściwościami i takimi samymi cechami, uwzględniający właściwości odpadów, stan skupienia i zagrożenia, jakie może powodować ich magazynowanie, w tym ryzyko pożaru – wyznaczony obszar magazynowania odpadów w nowych boksach (5 szt.) na terenie Zakładu;
- ~ zapobiegający rozprzestrzenianiu się odpadów poza lokalizację magazynowania odpadów w tym ich rozwiewaniu – odpady magazynowane luzem w przyzmac, w kontenerach lub w kostkach (sprasowane) w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów – boksy na odpady;
- ~ ograniczający pylenie odpadów w przypadku odpadów mogących powodować pylenie – nie przewiduje się magazynowania odpadów o drobnej frakcji powodującej pylenie;
- ~ w przypadku odpadów niebezpiecznych – w istniejących wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów (odpady wytwarzane w wyniku utrzymania instalacji w sprawności) w oznaczonych kodem odpadów w szczelnych beczkach, pojemnikach, kontenerach;
- ~ zapewniający właściwą rotację magazynowanych odpadów, aby odpady magazynowane najdłużej mogły być usuwane i następnie przekazywane w celu dalszego gospodarowania w pierwszej kolejności;
- ~ zapewniający drożność dróg pożarowych i ewakuacyjnych;
- ~ miejsce magazynowania jest zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych – teren Zakładu jest ogrodzony i nadzorowany;

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

~ podłoże obszaru magazynowania odpadów, mimo braku obowiązku biorąc pod uwagę kategorie odpadów przewidziane do magazynowania, jest utwardzone - posadzka zbrojona włóknami, wiązana cementem o wysokiej odporności na ścieranie;

~ boksy magazynowe są zadaszone;

~ lokalizacja poszczególnych rodzajów odpadów w miejscu magazynowania odpadów jest oznakowana (kodem magazynowanego odpadu). Oznakowanie jest czytelne i trwałe.

Działka, na której zlokalizowana jest instalacja (sortownia odpadów) stanowi teren rezerwowy, przeznaczony zgodnie z uchwalonym MPZP – Uchwała Rady Gminy w Chojnicach nr XXV/300/2012 z dnia 29 sierpnia 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu części dz. geod. 224/13 (obecnie po podziale 224/14 i 224/15) pod rozbudowę Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór. Planowana działalność polegająca na prowadzeniu działalności w zakresie przetwarzania odpadów zbieranych selektywnie jest zgodna z zapisami MPZP.

Przedkładając wniosek kontrolowana spółka zaproponowała formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, zgodnie z art. 48a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Proponowana forma zabezpieczenia roszczeń to depozyt. Szczegóły zawarto we wniosku złożonym do organu wydającego decyzję.

Odpady przewidziane do przetwarzania zostały zakwalifikowane do kategorii odpadów palnych. Do wniosku dołączono operat przeciwpożarowy, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach wraz postanowieniem PSP.

W czasie kontroli sprawdzono także obowiązek spółki, wynikający z art. 25 ust. 6a-6f i 6h ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Podczas oględzin zakładu stwierdzono, że nowe boksy magazynowe odpadów wyposażone są w system wizyjny kontroli miejsca magazynowania odpadów. Zainstalowane przez spółkę kamery obejmują pięć nowych boksów magazynowych. Zapis obrazu z kamer prowadzony jest całodobowo, umożliwia on identyfikację osób (w porze dnia i nocy), kamery dostrajają się do panującego oświetlenia, nośnik danych rejestrowych oddalony jest o 20 m od miejsca magazynowania odpadów. Teren prowadzonej działalności oznakowany jest informacją o monitorowaniu terenu. W dniu rozpoczęcia kontroli stwierdzono, że zapis obrazu nie obejmował okresu sprzed miesiąca. Z udzielonych podczas kontroli wyjaśnień wynika, że kamery uruchomiono w okresie krótszym niż miesiąc przed rozpoczęciem kontroli i dopiero od tego czasu możliwy był zapis obrazu. Według udzielonej informacji, możliwe jest przechowywanie zapisu obrazu wizyjnego systemu kontroli przez miesiąc od daty zapisu. W dniu 31.07.2023 r. ponownie zweryfikowano, czy urządzenie zapisujące obraz pozwala na miesięczny zapis obrazu, tj. drogą mailową spółka przedstawiła zapisy obrazu m.in. z dnia 30.06.2023 r. – załącznik nr 7 do protokołu kontroli. Wobec czego uznano, że urządzenie ma możliwość 30 dniowego zapisu. W dniu 27.06.2023 r. za pomocą otrzymanych drogą mailową danych sprawdzono z komputera WIOŚ w Gdańsku, Delegatura w Słupsku możliwość zalogowania, podglądu w czasie rzeczywistym i uzyskano dostęp do obrazu monitoringu wizyjnego z kamer monitorujących nowe boksy magazynowe (5 szt.). Zrzuty ekranu z logowania stanowią załącznik nr 8 do protokołu kontroli. Następnie pismem z dnia 29.06.2023 r. (data wpływu do WIOŚ: 6.07.2023 r.) spółka przekazała nowe informacje umożliwiające logowanie do wizyjnego systemu kontroli miejsc magazynowania i składowania odpadów. W dniu 11.07.2023 r. ponownie sprawdzono w siedzibie WIOŚ w Gdańsku, Delegatury w Słupsku, możliwość zalogowania do podglądu z kamer obejmujących boksy magazynowane w czasie rzeczywistym i uzyskano dostęp do obrazu monitoringu wizyjnego – zrzuty ekranu z logowania stanowią załącznik nr 9 do protokołu kontroli. W związku z powyższym uznano, że kontrolowana spółka zapewniła PWIOŚ dostęp do obrazu monitoringu miejsc magazynowania odpadów w czasie rzeczywistym.

Odpady metali żelaznych i nieżelaznych oraz szkła, zaliczają się kategorii odpadów niepalnych, a więc nie podlegają wymogom określonym w art. 25 ust. 6a-6f i 6h ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, tj. magazynowanie odpadów niepalnych, które stanowią odpady metali żelaznych i nieżelaznych oraz szkła nie wymagają uruchomienia monitoringu wizyjnego. Miejsca magazynowania ww. odpadów wyznaczone w boksie nr 10 i 12, mimo braku obowiązku biorąc pod uwagę rodzaje magazynowanych w nich odpadów (metale i szkło), są objęte monitoringiem wizyjnym.

Podczas weryfikacji ww. obowiązku stwierdzono, że spełniono wymóg monitoringu, o którym mowa w art. 25 ust. 6b – 6h ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Hala sortowni odpadów selektywnie zebranych powstała w ramach realizacji inwestycji polegającej na rozbudowie Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o. i budowie hali sortowni odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz ścieżką edukacyjną. Cała inwestycja nie została jeszcze ukończona, tj. pozostały do wykonania lub są w trakcie realizacji następujące zakresy prac: w części budowlanej: nawierzchnia ścieżki edukacyjnej, tablice edukacyjne, humusowanie, roboty wykończeniowe, wyposażenie bud. socjalnego, oznakowanie obiektów, ogrodzenie terenu, rozruchy i próby urządzeń budowlanych oraz w części technologicznej: dokończenie montażu wentylacji i klimatyzacji kabin sortowniczych,

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

dokończenie prac elektrycznych w kabinach sortowniczych, oznakowanie instalacji, montaż i uruchomienie telewizji przemysłowej, rozruch technologiczny. Sortownia nie jest jeszcze oddana do użytkowania. Powyższe ustalenia wskazują, że nowa sortownia odpadów zbieranych selektywnie wraz z miejscami magazynowania odpadów będzie spełniać wymagania określone w przepisach ochrony środowiska. Ocena powyższych wymagań nie obejmuje stanu przyszłego, tj. stanu po zakończeniu całej inwestycji i uruchomieniu instalacji.

2. Naruszenia

Nie stwierdzono naruszeń

3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Nie dotyczy

4. Inne zagadnienia

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- 1 Upoważnienie do kontroli Nr 130/2023
- 2 Protokół oględzin z dnia 26.06.2023 r. wraz z dokumentacją fotograficzną
- 3 Decyzja Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Chojnicach z dnia 9.03.2015 r. znak: AB.6740.1.77.2015 zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenia na budowę 5 zadaszonych boksów magazynowych wraz z kanalizacją deszczową
- 4 Protokół odbioru końcowego budowy 5 zadaszonych boksów magazynowych
- 5 Zaświadczenie Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Chojnicach z dnia 15.09.2022 r. znak: PINB.70032.494.2022 o braku sprzeciwu użytkowania boksów magazynowych
- 6 decyzja Starosty Chojnickiego z dnia 2.11.2022 r. znak: AB.6740.1.596.2022 zatwierdzająca projekt zagospodarowania działki i projekt architektoniczno-budowlany oraz udzielająca pozwolenia na budowę budynku hali sortowni odpadów selektywnie zbieranych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz ścieżką edukacyjną, zmieniona decyzją Starosty Chojnickiego z dnia 25.05.2023 r. znak: AB.6740.1.232.2023
- 7 Zrzut ekranu z monitoringu obejmujący zapis 30 dniowy
- 8 Zrzuty ekranu z logowania wizyjnym systemie kontroli, przeprowadzonego w dniu 27.06.2023 r.
- 9 Zrzuty ekranu z logowania wizyjnym systemie kontroli, przeprowadzonego w dniu 11.07.2023 r.

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 Pomorskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

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

Jeden egzemplarz protokołu doręczono Markowi Jankowskiemu, Prezesowi Zarządu

Zgodnie z art. 57 ust. 2 ustawy z 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2023 r. poz. 221)

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

dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 2.

Miejsce i data podpisania protokołu: Nowy Dwór, 04-08-2023

PREZES ZARZĄDU

Marek Jankowski

Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej

Zakład Zarządzania Odpadów
Nowy Dwór S.A. o.o.
Nowy Dwór, 83-010 Chojnice
tel. 52 398 70 00 fax 52 335 50 61
NIP 555-20 12 000 REGON 220719005
Nr BDO 000018498

Starszy Specjalista
Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony
Środowiska w Gdańsku

Anna Skibińska

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

Specjalista
Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony
Środowiska w Gdańsku

Halina Kołodziej

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