

KWESTIONARIUSZ DOTYCZĄCY UBEZPIECZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI PRAWNEJ Z TYTUŁU ZANIECZYSZCZENIA ŚRODOWISKA

DATA: 2020.10.12

Sporządzone przez: *Juliusz Półjan*

Nazwa i adres przedsiębiorstwa:

ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW Sp. z o.o. 68-200 ŻARY, Marszów 50A

Nazwa i adres lokalizacji: *Składowisko odpadów MARSZÓW*

Opis prowadzonej działalności:

38.21.Z - obróbka i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne (dotyczy składowisk odpadów)

38.32.Z – odzysk surowców z materiałów segregowanych (sortowanie i oddzielanie w różne kategorie różnorodnych surowców nadających się do ponownego przetworzenia czy odzysku – dotyczy sortowni odpadów)

Czy przedsiębiorstwo posiada polisę ubezpieczeniową w zakresie Odpowiedzialności Cywilnej za szkody będące następstwem nagłego i przypadkowego zanieczyszczenia środowiska? Jeśli tak, to prosimy o wskazanie sumy gwarancyjnej?

Posiadamy ubezpieczenia OC z tytułu działalności z klauzulą odpowiedzialności za szkody w związku z przedostaniem się niebezpiecznych substancji do powietrza, wody lub gruntu, a także wszelkie koszty związane z usunięciem oczyszczeniem i utylizacją jakichkolwiek zanieczyszczeń z podlimitem 250.000 PLN.

HISTORIA LOKALIZACJI

Gmina wiejska Żary.

Tytuł prawny: własność.

Tereny leśne.

POŁOŻENIE

CZY TEREN SKŁADOWISKA ODPADÓW LEŻY: (jeżeli TAK to prośba o podanie szczegółów)

- w strefie zasilania głównych i użytkowych zbiorników wód podziemnych,

TAK * **NIE**

- na obszarach otulin parków narodowych i rezerwatów przyrody

TAK * **NIE**

- na obszarach lasów ochronnych

TAK * **NIE**

- w dolinach rzek, w pobliżu zbiorników wód śródlądowych, na terenach źródłiskowych, bagiennych i podmokłych, w obszarach mis jeziornych i strefach krawędziowych, na obszarach bezpośredniego bądź potencjalnego zagrożenia powodzią

TAK * **NIE**

- w strefach osuwisk i zapadlisk terenu

TAK * **NIE**

- na terenach o nachyleniu powyżej 10 stopni

TAK * **NIE**

- na terenach zaangażowanych glaciektonicznie lub tektonicznie, poprzecinanych uskokami, spękanymi lub uszczelinowanymi

TAK * NIE

- na terenach wychodni skał zwięzłych porowatych, skrasowiakach i skawernowanych

TAK * NIE

- na glebach klas bonitacji I, II

TAK * NIE

- na glebach klas V, VI

TAK * NIE

- na obszarach ochrony uzdrowiskowej

TAK * NIE

- na obszarach górniczych utworzonych dla kopalin leczniczych

TAK * NIE

Czy teren składowania odpadów spełnia warunki hydrogeologiczne wymagań dla składowisk odpadów: * TAK NIE

Opis otoczenia:

- Od wschodu: *Tereny leśne.*
- Od zachodu: *Tereny leśne, łąki.*
- Od północy: *Tereny leśne, łąki.*
- Od południa: *Tereny leśne.*

Czy w otoczeniu znajduje się inne składowisko odpadów? NIE

Opis innych budynków i budowli zlokalizowanych na terenie należącym do Ubezpieczającego:

Budynek administracyjny,

Budynek wagowy wraz z elektronicznymi wagami wjazdową i wyjazdową,

Magazyn małych ilości odpadów niebezpiecznych,

Myjnia najazdowa kół i podwozi samochodów,

Myjnia płytowa dla pojazdów kołowych,

Budynek garażowy pojazdów kołowych wykorzystywanych do transportu wewnętrznego,

Stacja kruszenia odpadów budowlanych,

Garaż dla kompaktora,

Zbiornik dwupłaszczowy na olej napędowy, o pojemności 5,0 m³,

Stacja transformatorowa,

Boksy na odpady ze zdarzeń losowych,

Punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych,

Stacja meteorologiczna,

Dwa zbiorniki bezodpływowe ścieków sanitarnych,

Zbiornik sedymentacyjno-separujący z separatorem lamelowym,

Zbiornik oczyszczonych wód opadowych i roztopowych z funkcją przeciwpożarową,

Ogrodzenie zakładu,

Drogi wewnętrzne, place manewrowe

Rodzaj składowanych odpadów:

Inne niż niebezpieczne i obojętne.

Rok założenia składowiska:

2015

Szacowana ilość odpadów w ciągu roku (Mg):

17 000 Mg/rok.

Planowany okres eksploatacji składowiska:

35 lat.

ZABEZPIECZENIE

System drenażu wód odciekowych

* **TAK** NIE

11 równoległych rurociągów z perforowanych rur PEHD o średnicy 250/220 mm SN 12. Każdy z rurociągów ułożony jest w obsypce żwirowej o uziarnieniu nie mniejszym niż 8/16 mm i nie grubszym niż 16/32 mm.

System rowów drenażowych uniemożliwiających dopływ wód powierzchniowych i podziemnych do składowiska odpadów

* **TAK** NIE

**drenaż podfoliowy uniemożliwiający dopływ wód podziemnych,
drenaż zboczy składowiska,
rowy opaskowe**

Instalacje do odprowadzania gazu składowiskowego spalane w pochodniach

* **TAK** NIE

17 sztuk obudów kroczących studzienek ujęcia biogazu

Urządzenia do mycia i dezynfekcji kół pojazdów opuszczających obiekt

* **TAK** NIE

Myjnia najazdowa kół i podwozi samochodów

Wagę samochodową umożliwiającą pomiar masy odpadów

* **TAK** NIE

2 wagi samochodowe, udźwig 60 Mg, RHEWA 82 comfort

Pas zieleni o szerokości 10 m

* **TAK** NIE

System monitoringu

* **TAK** NIE

Zgodny z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 w sprawie składowisk odpadów

Inne zabezpieczenia

Czy w ciągu ostatnich pięciu lat przeprowadzano na terenie jakiegoś rodzaju ankiety, audyty czy badania dotyczące środowiska? Jeżeli TAK to proszę o załączenie kopii.

* **TAK** NIE

Do wglądu w ZZO Sp. z o.o. Marszów (badania - monitoring środowiska).

Czy na terenie miały uprzednio miejsce akty skażenia środowiska (tj. wycieki, emisje, pożary, wybuchy)? Jeśli TAK to proszę o przedstawienie dostępnej dokumentacji.

TAK * **NIE**

Czy obecnie występuje na terenie skażenie wód gruntowych lub gleby? Jeśli TAK to proszę o przedstawienie dostępnej dokumentacji.

TAK * NIE

Czy są obecnie planowane lub przeprowadzane na terenie projekty poprawy stanu wód gruntowych lub ziemi? Jeśli TAK to proszę o przedstawienie dostępnej dokumentacji.

TAK * NIE

Czy prowadzone są przeciwko zakładowi sprawy sądowe dotyczące środowiska? Jeśli TAK to proszę o przedstawienie dostępnej dokumentacji.

TAK * NIE

Czy występują na terenie studzienki kontrolne wód gruntowych?

* TAK NIE

- 5 piezometrów,
- 1 studnia
- badania 1 raz na kwartał (4 x rok)
- akredytowane laboratorium

- W jakim celu zainstalowano studzienki kontrolne?
- Jeśli tak, to ile studzienek ochronnych znajduje się na terenie?
- Jeśli często pobiera się i analizuje próbki?
- Kto przeprowadza badania próbek?
- Czy zanotowano do tej pory jakieś problemy dotyczące wód gruntowych?

TAK * NIE

- Prosimy opisać znany Panu/Pani problem związany z wodami gruntowymi na terenie:
- Prosimy opisać znany Panu/Pani problem związany z wodami gruntowymi poza terenem:
- Jaki jest kierunek przepływu wód gruntowych na terenie?

Czy obiekt ma pozwolenie na wypuszczenie zanieczyszczeń do wód?

TAK * NIE

- Jakiego typu ścieki są wytwarzane w obiekcie (np. odpływu wód burzowych, woda przetworzona, itp.)?
- Prosimy opisać proces postępowanie ze ściekami wodnymi (wraz z załączoną, jeśli to możliwe, informacją otrzymaną od Klienta).
Wody odciekowe ujmowane do szczelnego żelbetowego zbiornika. Wody opadowe i roztopowe ujmowane do zbiornika wód opadowych (zbiornik PPOŻ). W obu przypadkach recyrkulowane na kwaterę lub wykorzystywane w procesie zagospodarowania odpadów w kompostowni, lub okresowo wywożone do stacji zlewnej.
Ścieki bytowe okresowo wywożone do stacji zlewnej.

- Gdzie przedsiębiorstwa wypuszcza swe ścieki wodne?
- Publiczna oczyszczania ścieków?

* TAK NIE NIE DOTYCZY

- Publiczny system odprowadzania wód burzowych?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Jezioro?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Rzeka?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Strumień?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Staw do przetrzymywania ścieków?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Iniekcja otworowa?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

- Inne:

- Czy przekroczono kiedykolwiek w obiekcie ograniczenia zawarte w pozwoleniu?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

- Jeśli firma przekroczyła kiedykolwiek, ograniczenia zawarte w jej pozwoleniu na wypuszczanie zanieczyszczeń do wody, prosimy opisać sytuacje ich przekroczenia (np. chemikalia, itp.):

Czy obiekt ma jakieś inne pozwolenia środowiskowe? Jeśli TAK to prosba o opis owych pozwoleń.

* TAK NIE NIE DOTYCZY

Pozwolenie zintegrowane

- do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,

- dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych - do unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 50 ton na dobę z wykorzystaniem obróbki biologicznej,

- dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych - do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania.

Pozwolenie na transport nieczystości ciekłych z terenu gminy wiejskiej Żary

Czy obiekt otrzymał jakiekolwiek powiadomienia o naruszeniu prawa?

TAK * NIE NIE DOTYCZY

Jeśli TAK to jakie kary zostały nałożone na przedsiębiorstwo?

Jakie podjęto kroki w celu rozwiązania tych problemów?

Czy przedsiębiorstwo dysponuje któryms z następujących planów?

- Czy istnieje w danym miejscu Plan postępowania w sytuacjach awaryjnych?

Jeśli tak to proszę o załączenie kopii.

* TAK NIE

Instrukcja prowadzenia składowiska odpadów w Marszowie.

- Czy istnieje w danym miejscu Plan kontroli wycieków?

Jeśli tak to proszę o załączenie kopii.

* TAK NIE

Instrukcja prowadzenia składowiska odpadów w Marszowie.

- Czy istnieje w danym miejscu Plan ochrony przeciwpożarowej?
Jeśli tak to proszę o załączenie kopii.

* TAK NIE

Instrukcja prowadzenia składowiska odpadów w Marszowie.

- Czy na terenie znajduje się Zespół ds. sytuacji awaryjnych?
Jeśli tak to jakie jest doświadczenie i przeszkolenie członków tego zespołu?

TAK * NIE

Prośba o dołączenie mapki lokalizacji.

Jeśli w sąsiedztwie znajduje się inne składowisko odpadów, prośba o zaznaczenie go na mapie i podanie informacji, jakie odpady są tam składowane i od kiedy?

W sąsiedztwie nie znajdują się inne składowiska odpadów.

Informacje dodatkowe:

Podlimit sumy gwarancyjnej - Kwota zabezpieczenia - 459.405 PLN

Czy zakres ubezpieczenia ma objąć również transport odpadów?

TAK * NIE