

Starosta Poznański

ul. Jackowskiego 18
60-509 Poznań

WŚ.6233.82.2020.I

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 1, ust. 2 i ust. 3 pkt 2, art. 43 ust. 2 i art. 44 w związku z art. 41b ust. 1, 3 i 4 ustawy z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku pana _____, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki, Konarzewo, ul. Młyńska 65, 62-070 Dopiewo, NIP 6151504196, REGON 531230565,

Starosta

I. **Zezwala** przedsiębiorcy _____ prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą:

DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki
Konarzewo, ul. Młyńska 65, 62-070 Dopiewo
NIP 6151504196, REGON 531230565,

na **przetwarzanie odpadów** na warunkach określonych poniżej.

II. Określa następujące warunki zezwolenia na przetwarzanie odpadów:

1. **Miejsce przetwarzania odpadów:** hala zlokalizowana w miejscowości Dopiewo przy ul. Konarzewskiej, w granicach działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo.

2. **Rodzaje i masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w okresie roku:**

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod	Mg/rok
1.	Odpady tworzyw sztucznych	07 02 13	300,00
2.	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	100,00
3.	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	100,00

3. **Rodzaje i masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku:**

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod	Mg/rok
1.	Metale żelazne	19 12 02	0,015
2.	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	0,012

Dopuszczone metody przetwarzania odpadów oraz opis procesu technologicznego: odzysk w procesie oznaczonym w załączniku nr 1 ustawy o odpadach, jako **R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania).**

Proces technologiczny przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne w postaci odpadów tworzyw sztucznych do regranulatu, będzie obejmować łącznie:

- przyjęcie odpadów (folii opakowaniowej lub poprodukcyjnych zlepów tworzyw sztucznych) na teren zakładu,
- magazynowanie odpadów,
- wstępną segregację odpadów, w wyniku której oddzielane są zanieczyszczenia – piasek, metal,
- mielenie odpadów (pokruszenie w kruszarce zlepów tworzyw sztucznych do przemiału),
- zagęszczenie odpadów (pocięcie odpadów folii opakowaniowej na drobną frakcję na nożach obrotowych do otrzymania aglomeratu),
- mieszanie rozdrobnionych odpadów z barwnikiem w mieszalniku, z którego rozdrobniony materiał za pomocą automatycznego podajnika trafia do leja zasypowego urządzenia plastyfikującego,
- wytwarzanie granulatu na linii do regranulacji – pobieranie, z wykorzystaniem ślimaka rozdrobnionego materiału do cylindra gdzie jest rozgrzewany do temperatury płynięcia i tłoczony do sit w celu odfiltrowania zanieczyszczeń. Po odfiltrowaniu, w głowicy formowane są nitki tworzyw sztucznych, a następnie cięte na granulki o odpowiednim kształcie, wielkości i kolorze.

Moc przerobowa instalacji to 500 Mg/rok.

4. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

Lp.	Rodzaj odpadów magazynowanych	Kod	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku (Mg)	Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku (Mg)
1	Odpady tworzyw sztucznych	07 02 13	1,20	1,50	300,00	500,00
2	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	1,30		100,00	
3	Metale żelazne	19 12 02	0,004		0,015	
4	Tworzywa sztuczne i guma	19 12 04	0,10		100,00	
5	Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 09	0,003		0,012	

5. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów tego miejsca magazynowania odpadów wynosi dla:

- wydzielonego z dwóch stron ścianami budynku oraz z jednej strony metalową siatką boks o wymiarach 6,3 m na 1,2 m, zlokalizowanego w hali – 1,99 Mg,
- wydzielonej z dwóch stron ścianami budynku, z jednej strony metalową siatką boks na odpady przyjmowane do przetwarzania oraz drogą komunikacyjną części hali o wymiarach 2,2 m na 2,4 m – 1,00 Mg.

6. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsca magazynowania odpadów wynosi dla:

- wydzielonego z dwóch stron ścianami budynku oraz z jednej metalową siatką boks o wymiarach 6,3 m na 1,2 m zlokalizowanego w hali – 6,00 Mg,
- wydzielonej z dwóch stron ścianami budynku, z jednej metalową siatką boks na odpady przyjmowane do przetwarzania oraz drogą komunikacyjną części hali o wymiarach 2,2 m na 2,4 m – 1,50 Mg

7. Miejsce i sposób magazynowania odpadów:

- odpady przeznaczone do przetworzenia i powstające w jego wyniku wymienione w punkcie II.2 i II.3 decyzji będą magazynowane w sposób uporządkowany w wyznaczonych dwóch miejscach magazynowania odpadów zlokalizowanych na terenie hali znajdującej się w granicach działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo, do których posiadacz odpadów ma tytuł prawny,
- wyznaczonymi i wydzielonymi miejscami przeznaczonymi do magazynowania odpadów są:
 - wydzielony z dwóch stron ścianami i z jednej strony metalową siatką boks o wymiarach 6,3 m na 1,2 m, gdzie magazynowane będą odpady przeznaczone do przetwarzania o kodach 07 02 13, 15 01 02 i 19 12 04, gromadzone w opakowaniach typu big-bag,
 - wydzielona z dwóch stron ścianami budynku, z jednej strony metalową siatką boks na odpady przyjmowane do przetwarzania oraz drogą komunikacyjną część hali o wymiarach 2,2 m na 2,4 m, gdzie magazynowane będą odpady powstające w wyniku przetwarzania o kodach 19 12 02 i 19 12 09, gromadzone w metalowych pojemnikach,
- odpady przeznaczone do przetwarzania i powstające w jego wyniku oraz regranulat nie będą magazynowane na placu,
- opakowania stosowane do magazynowania odpadów opisane będą kodem i rodzajem magazynowanego odpadu,
- sposób magazynowania odpadów, oznakowanie miejsc magazynowania odpadów muszą być zgodne z przepisami wykonawczymi obowiązującymi w tym zakresie,
- sposób magazynowania odpadów musi zabezpieczać przed rozprzestrzenieniem się odpadów i przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z odpadów do środowiska,
- czas magazynowania odpadów będzie uzasadniony ekonomią i organizacją procesu technologicznego przetwarzania i nie przekroczy 1 roku, a ilości odpadów magazynowanych w danej chwili nie przekroczą ilości określonych w operacie przeciwpożarowym.

8. Dodatkowe warunki przetwarzania odpadów:

- funkcjonowanie zakładu ograniczyć wyłącznie do pory dnia, tj. godz. 6.00-22.00,

- przetwarzanie odpadów prowadzić wyłącznie wewnątrz hali, przy zamkniętych otworach zewnętrznych,
- przedsiębiorca będzie prowadził ewidencję ilościową i jakościową odpadów, z wykorzystaniem obowiązujących dokumentów ewidencji odpadów,
- wszelkie działania związane z gospodarowaniem odpadami będą prowadzone z zachowaniem obowiązujących zasad bhp, bezpieczeństwa pożarowego oraz przepisów ochrony środowiska,
- uciążliwość prowadzonej działalności związanej z przetwarzaniem odpadów nie może wykraczać poza granice części działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo, do których wnioskodawca posiada tytuł prawny,
- niniejsze zezwolenie na przetwarzanie odpadów jest ważne pod warunkiem posiadania przez przedsiębiorcę tytułu prawnego do miejsca przetwarzania odpadów opisanego w punkcie II.1. tej decyzji.

9. Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach:

Prowadzący instalację zapewni warunki określone w operacie przeciwpożarowym (aktualizacja i uszczegółowienie danych) DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych ul. Konarzewska, 62-070 Dopiewo, działka 742/25, opracowanym w maju 2020 r. przez mgr inż. – specjalistę inżynierii bezpieczeństwa pożarowego, uzgodnionym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu postanowieniem z dnia 26 maja 2020 r., znak PZ.5560.28.5.2020.DS, w tym zapewni:

- wyraźne oznakowanie miejsc magazynowania odpadów, precyzujące czy dane odpady są palne czy niepalne,
- oznakowanie miejsc magazynowania odpadów kodami odpadów.

III. Ustala czas obowiązywania zezwolenia do 29 grudnia 2028 roku.

Uzasadnienie

Pan , prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki, Konarzewo, ul. Młyńska 65, 62-070 Dopiewo, NIP 6151504196, REGON 531230565, wnioskiem z 20 sierpnia 2020 r., który wpłynął do tutejszego Starostwa 21 sierpnia 2020 r. wystąpiła do Starosty Poznańskiego o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej, w granicach działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo. Zgodnie z art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego pismem z dnia 2 września 2020 r. Starosta Poznański wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych wniosku. Pismem z dnia 7 września 2020 r. wnioskodawca uzupełnił braki formalne wniosku, natomiast pismami z 6 listopada 2020 r., 27 stycznia 2021 r., 8 lutego 2021 r., 6 maja 2021 r., 13 maja 2021 r., 16 lipca 2021 r., 27 lipca 2021 r., 21 września 2021 r., 28 września 2021 r. i 19 listopada 2021 r. przedstawił dodatkowe wyjaśnienia.

Zgodnie z art. 41 ust. 2 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach organem właściwym do wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów jest starosta właściwy ze względu na miejsce przetwarzania odpadów, o ile przetwarzanie odpadów nie jest prowadzone na terenie zamkniętym, a także nie stanowi przypadku:

- przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,
- odzysku odpadów innych niż niebezpieczne w procesie odzysku polegającym na wypełnianiu terenów niekorzystnie przekształconych, jeżeli ilość umieszczanych w wyrobisku lub zapadlisku odpadów jest nie mniejsza niż 10 Mg na dobę lub całkowita pojemność wyrobiska lub zapadliska jest nie mniejsza niż 25 000 Mg,
- instalacji komunalnych.

Aktualnie przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określa §2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839). Przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne w instalacji do przetwarzania odpadów o zdolności przetwarzania 1,36 Mg na dobę (wydajność instalacji 500 Mg na rok /365 dni = 1,36 Mg) nie znajduje się na liście rodzajów przedsięwzięć określonych w §2 ww. rozporządzenia. W związku z powyższym, organem właściwym do wydania zezwolenia na opisane we wniosku przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w miejscowości Dopiewo, jest Starosta Poznański.

Z przedstawionego wniosku wynika, że na terenie zakładu w Dopiewie wnioskodawca planuje przetwarzać odpady inne niż niebezpieczne o kodach: 07 02 13 (odpady tworzyw sztucznych), 15 01 02 (opakowania z tworzyw sztucznych) i 19 12 04 (tworzywa sztuczne i guma). W procesie przetwarzania na terenie zakładu wytwarzane będą odpady określone w załączniku nr 2a do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, jako odpady niepalne o kodach 19 12 02 (metale żelazne) i 19 12 09 (minerale (np. piasek, kamienie) oraz regranulat tworzyw sztucznych. Proces przetwarzania odpadów prowadzony będzie w hali, metodą określoną w załączniku nr 1 ustawy o odpadach jako R3 – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania). Będzie polegał na mechanicznym przetwarzaniu odpadów przy użyciu instalacji do przetwarzania odpadów wyposażonej m.in. w linię do regranulacji, kruszarkę do tworzyw sztucznych, młyn do mielenia tworzyw sztucznych. Moc przerobowa instalacji wynosi 500 Mg na rok. Z zebranej w sprawie dokumentacji wynika, że na terenie zakładu występują dwa miejsca magazynowania odpadów tj. wydzielony z dwóch stron ścianami budynku oraz z jednej strony metalową siatką boks o wymiarach 6,3 m na 1,2 m, przeznaczony na odpady przyjmowane do przetwarzania oraz wydzielona część hali o wymiarach 2,2 m na 2,4 m (powierzchnia wydzielona z dwóch stron ścianami budynku, z jednej siatką metalową pochodzącą od boksu oraz drogą komunikacyjną) przeznaczona na odpady wytwarzane w ramach przetwarzania. Właścicielem nieruchomości zlokalizowanej w granicach działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo jest Spółdzielnia Kółek Rolniczych w Dopiewie. W związku z powyższym pan , prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki zawarł z właścicielem ww. nieruchomości, na czas nieokreślony umowę dzierżawy, w formie aktu notarialnego Numer Repertorium A811/2020 z dnia 14 sierpnia 2020 r. W umowie tej zostały wyszczególnione rodzaje oraz ilości odpadów, które mogą być przetwarzane w okresie roku na terenie będącym przedmiotem dzierżawy oraz oświadczenie stron, że są świadome odpowiedzialności solidarnej, o której mowa w art. 12 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021 r. poz. 2373) uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagane jest dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z §3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839), jako

przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymieniono instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, 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. Przetwarzanie odpadów w instalacji opisanej we wniosku i niniejszej decyzji zalicza się do przedsięwzięć wymienionych w przytoczonym §3 ust. 1 pkt 82 ww. rozporządzenia. W związku z powyższym pan [imię i nazwisko] do wniosku załączył kserokopię ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania szopy na maszyny rolnicze na zakład przetwarzania tworzyw sztucznych, na terenie działki o nr ewid. 742/32 (przed podziałem geodezyjnym 742/25) obręb Dopiewo, gmina Dopiewo, z dnia 25 sierpnia 2017 r., znak RPPiOS.6220.12.2016, wydanej przez Wójta Gminy Dopiewo.

Do wniosku dołączono wymagane przepisami art. 42 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach zaświadczenie i oświadczenia posiadacza odpadów, operat przeciwpożarowy (aktualizacja i uszczegółowienie danych) DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki, Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych, ul. Konarzewska, 62-070 Dopiewo, działka nr 742/25, opracowany w maju 2020 r. przez mgr inż. [imię i nazwisko] – specjalistę inżynierii bezpieczeństwa pożarowego i postanowienie Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu z dnia 26 maja 2020 r., znak PZ.5560.28.5.2020.DS uzgadniające warunki ochrony przeciwpożarowej dla ww. zakładu, kserokopię poświadczoną za zgodność z oryginałem decyzji nr 191.2016 o warunkach zabudowy z 23 marca 2018 r., znak RPPiOŚ.6730.191.2016, wydanej przez Wójta Gminy Dopiewo oraz kserokopię decyzji nr 5974/18 zatwierdzającej projekt budowlany i udzielającej pozwolenia na budowę, obejmującej zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na zakład przetwórstwa tworzyw sztucznych w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej, działka 742/32, z dnia 12 października 2018 r., znak AB.6740.16.591.2018.XIV, wydanej przez Starostę Poznańskiego.

Starosta Poznański zawiadomił strony postępowania pismem z dnia 18 września 2020 r. o wszczęciu postępowania w sprawie wydania panu [imię i nazwisko], prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej, w granicach działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo.

Zgodnie z art. 41a ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Starosta Poznański pismem z 17 maja 2020 r. wystąpił do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży w Poznaniu, z prośbą o ustalenie terminu i przeprowadzenie kontroli zakładu DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki, zlokalizowanego w miejscowości Dopiewo przy ul. Konarzewskiej, w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu. Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu po przeprowadzeniu w dniu 1 lipca 2021 r. czynności kontrolno-rozpoznawczych z zakresu ochrony przeciwpożarowej, postanowieniem z dnia 9 lipca 2021 r., znak MZ.5585.6.4.2021.DS stwierdził spełnienie wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w „Aktualizacji operatu przeciwpożarowego dla Zakładu Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej”, opracowanym w maju 2020 r. przez mgr inż. [imię i nazwisko] – specjalistę inżynierii bezpieczeństwa pożarowego oraz w postanowieniu Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu nr PZ.5560.28.5.2020DS z dnia 26 maja 2020 r.

Zgodnie z art. 41a ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Starosta Poznański 20 lipca 2021 r. wystąpił do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (dalej WIOŚ) z prośbą o ustalenie terminu i przeprowadzenie kontroli zakładu DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki zlokalizowanego w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Upoważniony pracownik WIOŚ w terminie od 14 września do 29 września 2021 r. przeprowadził kontrolę ww. zakładu. WIOŚ postanowieniem z dnia 12 października 2021 r., znak WI.703.329.3.2021.pt pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez pana _____, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki z siedzibą w Konarzewie, ul. Młyńska 65, 62-070 Dopiewo i zamierzającego prowadzić działalność przetwarzania odpadów na terenie części działki o nr ewid. 742/32 w m. Dopiewo przy ul. Konarzewskiej, gm. Dopiewo.

Zgodnie z art. 41 ust 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2014 r. o odpadach, Starosta Poznański pismem z 15 października 2021 r. (data odbioru na potwierdzeniu 20 października 2021 r.) wystąpił do Wójta Gminy Dopiewo o przedstawienie opinii w sprawie wydania przedsiębiorcy

zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki zlokalizowanego w Dopiewie przy ul. Konarzewskiej, na części działki o nr ewid. 742/32, obręb Dopiewo, gmina Dopiewo. Wójt Gminy Dopiewo nie wydał opinii w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w przypadku niewydania opinii w terminie określonym w art. 106 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. dwóch tygodni) przyjmuje się, że wydano opinię pozytywną.

Zgodnie z art. 42 ust. 2 pkt 13b ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, we wniosku należy wskazać proponowaną formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a. Pan _____, prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki we wniosku o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w miejscowości Dopiewo, zaproponował formę tj. depozyt oraz wysokość zabezpieczenie roszczeń. Postanowieniem z dnia 8 listopada 2021 r., znak WŚ.6233.82.2020.I Starosta Poznański określił formę oraz wysokość zabezpieczenie roszczeń, o którym mowa w art. 48a ustawy o odpadach. Na postanowienie strony postępowania nie złożyły zażalenia. 23 listopada 2021 r. pan

przedstawił elektroniczne potwierdzenie wpłaty całości kwoty zabezpieczenia roszczeń przelewem z 18 listopada 2021 r., tytułem zabezpieczenie roszczeń WŚ.6233.82.2020.I.

W decyzji nadano odpadom kody zgodnie z katalogiem odpadów, opublikowanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020 r. poz. 10).

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, pismem z dnia 29 listopada 2021 r. Starosta Poznański zawiadomił strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w toku postępowania dowodów i materiałów. We wskazanym w ww. zawiadomieniu terminie strony nie wniosły uwag do postępowania.

Uwzględniając zapisy art. 25 ustawy o odpadach, określające możliwość magazynowania odpadów tylko wówczas, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych, w zezwoleniu wskazano, by czas magazynowania odpadów na terenie zakładu był ograniczany do minimum i nie przekraczał okresu 1 roku. Czas obowiązywania zezwolenia określono na 7 lat zgodnie wnioskiem.

Biorąc powyższe pod uwagę zdecydowano jak w osnowie

Pouczenie. 1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego, za pośrednictwem Starosty Poznańskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Staroście Poznańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie będzie podlegała zaskarżeniu do sądu administracyjnego.

z up. STAROSTY
Anna Orczewska
Z-ca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Pan
DOR-PLAST Zdzisław Nierzwicki
Konarzewo, ul. Młyńska 65, 62-070 Dopiewo
2. Spółdzielnia Kółek Rolniczych w Dopiewie
właściciel terenu
ul. Łąkowa 7, 62-070 Dopiewo
3. aa

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań
(po stwierdzeniu ostateczności za pomocą środków komunikacji elektronicznej)
2. Wójt Gminy Dopiewo
ul. Leśna 1c, 62-070 Dopiewo
(po stwierdzeniu ostateczności za pomocą środków komunikacji elektronicznej)
3. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
(po stwierdzeniu ostateczności za pomocą środków komunikacji elektronicznej)

Sprawę prowadzi:

Ewa Grabus
inspektor
tel. (61) 8410-509

*Opłatę skarbową w wysokości 616 zł za wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów wniesiono 13 stycznia 2020 r. na rachunek bankowy Miasta Poznań, Wydział Finansowy, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, PKO Bank Polski S.A. nr 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.
Dowód zapłaty dołączono do akt sprawy.*

Informacja:

- Posiadacz odpadów zobowiązany jest do prowadzenia ewidencji przetwarzanych odpadów zgodnie z art. 66 i kolejnymi ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.), a także do składania rocznych sprawozdań o wytwarzanych odpadach zgodnie z art. 75 i kolejnymi ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- Sposoby oraz miejsca magazynowania wytwarzanych odpadów muszą spełniać wymagania określone w aktualnie obowiązującym rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów.
- Zakazuje się łącznego magazynowania odpadów i przedmiotu lub substancji, które utraciły status odpadów, a także magazynowania przedmiotu lub substancji, które utraciły status odpadów w miejscach przeznaczonych do magazynowania odpadów lub składowania odpadów (art. 15 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach).

