



DSK-IV.7244.65.2022

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a, art. 43 ust. 2 i art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.– Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku Leszka Raj prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Firma Usługowo-Handlowa Leszek Raj, ul. Długa 127, 62-070 Zakrzewo, reprezentowanego przez pełnomocnika – Daniela Danielewskiego

ORZEKAM

Udzielić Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie odpadów, na terenie części działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gm. Dopiewo, z zachowaniem następujących warunków:

1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) posiadacza odpadów:

NIP: 7771750085

2. Rodzaje oraz ilości odpadów dopuszczonych do przetworzenia (odzysku) w ciągu roku

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Masa (Mg/rok)
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 ²	15 000
2.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 ²	10 000
3.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie ^{1,2}	5 000
Łączna/całkowita ilość odpadów przewidzianych do przetworzenia wynosi 30 000 Mg/rok			

¹ – odpady posiadające właściwości obojętne określone w przepisach wydanych na podstawie art. 118 ustawy o odpadach, tj. tożsame z odpadami wskazanymi w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r., poz. 1277),

² – wydobyta w trakcie robót budowlanych niezanieczyszczona gleba lub ziemia.

3. Rodzaje oraz ilości odpadów powstających w wyniku przetworzenia w ciągu roku

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	0,50

4. Miejsce prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania (odzysku) odpadów

Przetwarzanie (odzysk) odpadów prowadzone jest w instalacji zlokalizowanej na terenie części działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gmina Dopiewo, do której Prowadzący instalację posiada tytuł prawny.

5. Dopuszczona metoda przetwarzania (odzysku) odpadów

R5 – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych

6. Opis procesu technologicznego odzysku odpadów oraz moc przerobowa instalacji

Przetwarzanie (odzysk) odpadów ma na celu otrzymanie gotowego produktu jakim jest ziemia ogrodnicza w procesie odzysku R5. Do przetwarzania przyjmowane są odpady mas ziemnych pochodzące z robót budowlanych oraz z ogrodów i parków bez zawartości substancji niebezpiecznych, tworzyw sztucznych i materiałów palnych.

Odzysk odpadów w procesie R5 odbywa się poprzez:

- a. Przyjęcie odpadów do zakładu, kontrola jakości i zmagazynowanie w przyzmiu. Wszystkie odpady przyjmowane do przetworzenia są kontrolowane pod względem zgodności z kartami przekazania odpadów. Każda partia odpadów sprawdzana jest pod kątem zawartości zanieczyszczeń. Do przetworzenia nie są przyjmowane odpady z domieszką tworzyw sztucznych, dużą zawartością gruzu oraz innych zanieczyszczeń.
Do przetworzenia przyjmowane są jedynie gleba i ziemia nieuznane za zanieczyszczone, zgodnie z obowiązującymi przepisami tj. rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz. U. z 2016 r., poz. 1395).
- b. Odpady przewidziane do przetworzenia charakteryzują się tymi samymi właściwościami, po wymieszaniu ze sobą nie zmieniają swoich podstawowych właściwości.
- c. Odpady przy pomocy ładowarki załadowywane są do instalacji – kosza zasypowego przesiewacza.
- d. W przesiewaczu następuje rozdzielanie materiałów sypkich oraz wyodrębnienie kamieni, gruzu czy korzeni, a także spulchnienie, napowietrzenie ziemi oraz rozbitcie brył.
- e. Mieszanie powstałej gleby i ziemi z dodatkowymi materiałami wzbogacającymi w zależności od zapotrzebowania tj. korą, torfem, piaskiem.
- f. Powstałe w wyniku przesiania odpady o kodzie 19 13 02 magazynowane są w szczelnych pojemnikach lub kontenerach ustawionych w okolicy przesiewacza, a następnie przekazane do zagospodarowania uprawnionemu podmiotowi.
- g. Uzyskana ziemia ogrodnicza jest usypywana w przyzmiu pod przenośnikiem taśmowym przesiewacza i na bieżąco transportowana w miejsca magazynowania gotowego produktu (poza miejsca magazynowania odpadów) lub bezpośrednio wywożona do odbiorców.
- h. Gotowy produkt – ziemia ogrodnicza podlega badaniom pod kątem występujących w niej składników mineralnych oraz wartości pH i zasolenia. Szczegółowy zakres badań danej partii produktu jest uzależniony od przeznaczenia oraz wymagań odbiorcy.

Przetwarzanie odpadów odbywa się w mobilnym przesiewaczu bębnowym o wydajności do 50 Mg/h, przez 4 godziny dziennie pracy daje 200 Mg/dobę, co zapewnia możliwość przetworzenia 50 000 Mg/rok (przyjmując 250 dni roboczych).

6.1. Warunki utraty statusu odpadów, o których mowa w art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy o odpadach

- a. Dla odpadów o kodach: 17 05 04, 17 05 06 i 20 02 02 kierowanych do przetworzenia przewidywana jest utrata statusu odpadów.
- b. Do przetworzenia wykorzystywane są jedynie czyste, niezanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi masy ziemne. Przyjmowane odpady są każdorazowo sprawdzane pod kątem ewentualnego zanieczyszczenia oraz pochodzenia. Właściwości ziemi mogą być poprawione poprzez wymieszanie z dodatkami takimi jak: kora, torf, piasek.
- c. Uzyskana w procesie przetwarzania ziemia ogrodnicza jest powszechnie stosowana w rolnictwie oraz ogrodnictwie, na które istnieje znaczne zapotrzebowanie.
- d. Uzyskany produkt dzięki dobranym proporcjom składników charakteryzuje się odpowiednim poziomem pH, przepuszczalnością oraz absorpcją wodną, zgodnie z wymaganiami odbiorcy. Skład ziemi ogrodniczej będzie zoptymalizowany pod kątem uprawy danej grupy roślin. Powstała ziemia jest wolna od zanieczyszczeń. Mieszanka jest każdorazowo dostosowana do wymagań klienta i planowanego zastosowania.
- e. Stosowanie powstałej ziemi ogrodowej w żaden sposób nie będzie prowadziło do negatywnych skutków dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska – produkt nie posiada właściwości toksycznych.
- f. Należy prowadzić wewnątrzzakładową kontrolę jakości uzyskanego materiału. Gotowy produkt – ziemia ogrodnicza należy badać pod kątem występujących w niej składników mineralnych oraz wartości pH i zasolenia. Szczegółowy zakres badań danej partii produktu jest uzależniony od przeznaczenia oraz wymagań odbiorcy.
- g. Przedmiot lub substancja, które przestały spełniać warunki utraty statusu odpadów, należy traktować jako odpady.
- h. Należy magazynować odpady zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie. Odpady i przedmioty, które utraciły status odpadów są magazynowane rozdzielnie, zgodnie z art. 15 ustawy o odpadach.

7. Magazynowanie odpadów

7.1. Miejsce i sposób magazynowania odpadów i inne wymagania związane z magazynowaniem odpadów

- a. Odpady przetwarzane są magazynowane luzem, w formie pryzm na utwardzonym podłożu płytami żelbetonowymi – plac magazynowy o powierzchni 527 m².
- b. Wytwarzane odpady o kodzie 19 13 02 są magazynowane w kontenerach lub pojemnikach, w wyznaczonym miejscu na placu magazynowym, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.

c. Odpady przetwarzane należy magazynować zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).

d. Miejsce magazynowania odpadów należy oznakować. Odpady należy magazynować w miejscu wydzielonym (odrębnie z otrzymywanymi produktami), niedostępnym dla osób postronnych.

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

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, która może być magazynowana w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, która może być magazynowana w okresie roku [Mg]
1.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2 041,20	15 000,00
2.	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	1 500,00	10 000,00
3.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	480,00	5 000,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów			4 021,20	30 000,00

7.3. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów - 4 021,20 Mg.

7.4. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – 5 691,60 Mg.

7.5. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów - nie określa się ze względu na przetwarzanie odpadów niepalnych.

8. Dodatkowe warunki przetwarzania odpadów

Zobowiązać Wnioskodawcę do:

- kontrolowania jakości odpadów pod względem zgodności faktycznego rodzaju odpadów z przypisanym mu kodem,
- odmowy przyjęcia odpadów przewidzianych do przetwarzania, w przypadku wątpliwości co do ich składu i właściwości,

- c. przyjmowania wyłącznie odpadów określonych w punkcie 2. niniejszej decyzji; powyższe odpady muszą być pozbawione wszelkich frakcji zanieczyszczających,
- d. w stosunku do odpadów o kodach 17 05 04 oraz 17 05 06 do przyjmowania do przetwarzania wyłącznie wydobytą w trakcie robót budowlanych niezanieczyszczoną glebę lub ziemię,
- e. w stosunku do odpadów o kodzie 20 02 02 do przyjmowania do przetwarzania wyłącznie wydobytą w trakcie robót budowlanych niezanieczyszczoną glebę lub ziemię i/lub odpadów obojętnych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 118 ustawy o odpadach, tj. tożsamy z odpadami wskazanymi w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania do składowania na składowiskach, tj. wyłącznie odpady ogrodowe i parkowe; oprócz warstwy uprawnej, torfu,
- f. kontrolowania jakości odpadów pod kątem ich zgodności z podstawową charakterystyką odpadów (dotyczy wyłącznie odpadów obojętnych),
- g. prawidłowego prowadzenia przetwarzania odpadów, zgodnie z warunkami określonymi w przedmiotowej decyzji, w sposób niestanowiący zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi albo środowiska,
- h. magazynowania odpadów zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

9. Termin obowiązywania niniejszego zezwolenia na przetwarzanie (odzysk) odpadów:
10 lat, tj. od dnia 14.06.2024 r. do dnia 14.06.2034 r.

UZASADNIENIE

W dniu 3.08.2022 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Leszka Raj prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Firma Usługowo-Handlowa Leszek Raj, ul. Długa 127, 62-070 Zakrzewo, reprezentowanego przez pełnomocnika – Daniela Danielewskiego, o wydanie decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów, na terenie części działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gm. Dopiewo.

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a ustawy o odpadach, w związku z art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), organem właściwym w rozpatrywanej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W toku prowadzonego postępowania wyjaśniającego, wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych oraz złożenia wyjaśnień merytorycznych dotyczących przedstawionego wniosku. Wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tenże Organ, zawiadomił Strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów, na terenie części działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gm. Dopiewo.

Jednocześnie poinformowano Strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz o sposobie składania uwag i wniosków.

We wskazanym w zawiadomieniu terminie, do Marszałka Województwa Wielkopolskiego nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski.

Przymiot Strony postępowania, poza Wnioskodawcą posiadają również Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „Dąbrówka” będąca właścicielem nieruchomości gruntowej, na której planowane jest prowadzenie przetwarzania odpadów.

Mając na uwadze zapis art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, pismem znak: DSK-IV.7244.65.2022 z dnia 27.07.2023 r., zwrócił się do Wójta Gminy Dopiewo, z prośbą o zaopiniowanie przedmiotowego wniosku.

Wobec faktu, iż Organ opiniujący nie zajął stanowiska w przedmiotowej sprawie, w myśl art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach przyjęto, że wydano opinię pozytywną.

Zgodnie z art. 41a ust. 1 i ust. 2 ustawy o odpadach, przed wydaniem decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów, przeprowadzana jest kontrola instalacji do przetwarzania odpadów przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, na wniosek właściwego organu z udziałem przedstawiciela tego organu.

Mając powyższe na uwadze, pismem znak: DSK-IV.7244.65.2022 z dnia 27.07.2023 r., tutejszy Organ zwrócił się do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji do przetwarzania odpadów znajdującej się na terenie części działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gm. Dopiewo, wraz z przedstawicielem Departamentu Zarządzania Środowiskiem i Klimatu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

Kontrola przedmiotowej instalacji została przeprowadzona w dniu 29.09.2023 r.

W toku postępowania Wnioskodawca pismem z dnia 17.10.2023 r. zweryfikował wniosek oraz złożył dodatkowe wyjaśnienia.

Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, postanowieniem znak: WI.703.366.3.2023.mst.5495W z dnia 10.11.2023 r., pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska w zakresie miejsca przetwarzania i magazynowania odpadów na działce o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gmina Dopiewo, zorganizowanego przez Pana Leszka Raja, prowadzącego działalność gospodarczą pn. Firma Usługowo-Handlowa Leszek Raj z siedzibą: ul. Długa 127, 62-070 Zakrzewo, w związku ze złożonym wnioskiem o uzyskanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Odpady przewidziane do przetworzenia stanowią odpady niepalne, zgodnie z załącznikiem nr 2a ustawy o odpadach. W związku z powyższym, Prowadzący przetwarzanie nie był zobligowany do przedłożenia operatu przeciwpożarowego oraz postanowienia właściwego komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej. Nie było również wymagane przeprowadzenie kontroli instalacji na podstawie przepisu art. 41a ust. 1a ustawy o odpadach. Tym samym, nie określono w decyzji wymagań przeciwpożarowych.

Odpady przewidziane do przetworzenia stanowią odpady wymienione w art. 48a ust. 2.

W związku z powyższym Wnioskodawca nie jest zobowiązany do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń.

Wypełniając obowiązek określony w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano Strony o zakończeniu przedmiotowego postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska w sprawie. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa.

Wniosek wraz z uzupełnieniami oraz zgromadzoną dokumentacją spełnia wymagania art. 42 ust. 2 ustawy o odpadach. Do wniosku dołączona została decyzja Wójta Gminy Dopiewo znak: RPPiOS.6220.2.2021 z dnia 20.12.2021 r. ustalająca środowiskowe uwarunkowania dla

przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów obojętnych (gleby oraz ziemi) na terenie działki o nr ewid. 75/17 obręb Dąbrówka, gmina Dopiewo. Zapisy dotyczące gospodarki odpadami są zgodne z zapisami decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z przedstawionego wniosku wynika, że Wnioskodawca posiada możliwości techniczne i organizacyjne, pozwalające należycie wykonywać działalność w zakresie przetwarzania odpadów, a sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska i ustawy o odpadach oraz przepisów szczegółowych w tym zakresie. Ponadto odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko.

W zezwoleniu określono numer NIP Posiadacza odpadów, wyszczególniono rodzaje i ilości odpadów przeznaczonych do przetworzenia oraz powstających w wyniku przetwarzania. Określono miejsca i sposób magazynowania odpadów wytwarzanych i przetwarzanych oraz przedstawiono opis procesu odzysku odpadów.

Odpady wytwarzane i przetwarzane magazynowane są selektywnie na terenie, do którego tytuł prawny posiada Wnioskodawca.

W decyzji określono maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów oraz największą masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie oraz w ciągu roku dla odpadów przetwarzanych, a także całkowitą pojemność miejsc magazynowania odpadów. Określono także warunki utraty statusu odpadów. Ponadto, zgodnie z art. 43 ust. 2 pkt 4 ustawy o odpadach, w niniejszej decyzji określono dodatkowe warunki przetwarzania odpadów, w celu zachowania wymagań ochrony życia, zdrowia ludzi lub środowiska.

Wnioskodawca prowadzi działalność w zakresie przetwarzania odpadów w procesie odzysku *R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych*, zgodnie z załącznikiem nr 1 ustawy o odpadach.

Magazynowanie odpadów w ramach przetwarzania odpadów prowadzone jest z zachowaniem wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz.U. z 2020 r., poz. 1742).

Postępując z odpadami zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji, Wnioskodawca spełnia wymogi ochrony środowiska i przepisów o odpadach.

Wnioskodawca jest zobowiązany do prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów przetwarzanych i zbieranych, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Wnioskodawca jest odpowiedzialny za ewentualne szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego wykonywania orzeczeń niniejszej decyzji.

Wnioskodawca jest zobowiązany do każdorazowego powiadamiania organu właściwego do wydania niniejszej decyzji o wszelkich zmianach wprowadzonych w trakcie jej obowiązywania.

Niniejsza decyzja winna znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępna organom kontroli.

Zezwolenie na przetwarzanie odpadów wydane mocą niniejszej decyzji, może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, w przypadku eksploatacji instalacji z naruszeniem warunków zezwolenia oraz przepisów ustawy o odpadach.

Termin obowiązywania niniejszego zezwolenia został określony na maksymalny dopuszczalny okres 10 lat zgodnie z wnioskiem Strony.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutefoisemu Organowi oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie wszystkie Strony zrzekną się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Wobec obowiązku udostępnienia niniejszej decyzji w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu (art. 170 ust. 1c ustawy o odpadach), decyzja stanie się ostateczna, jeżeli w ciągu 14 dni od dnia upływu terminu jej udostępnienia, uprawniona organizacja ekologiczna lub strona postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie skorzystają z prawa do złożenia odwołania.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. 2023 r., poz. 2111). Opłatę wniesiono na konto: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Dochodów Budżetowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań: PKO BP S.A., Nr konta: 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Małgorzata Krucka-Adamkiewicz
Zastępca Dyrektora Departamentu
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu

Otrzymują:

1. Daniel Danielewski – Pełnomocnik
2. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „Dąbrówka”
ul. Parkowa 3, 62-069 Dąbrówka
3. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku (wersja elektroniczna pdf)
4. Aa x 2

Do wiadomości:

1. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań