



STAROSTA LESZCZYŃSKI

Leszno, dnia 30 grudnia 2015 r.

OS.I.6238.7.2015

**DECYZJA**

*Na podstawie art.181 ust. 1 pkt 4, art 183 ust. 1 w związku z art. 378 ust. 1 oraz art. 188 ust.1, ust. 2, ust. 2b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2013 r. poz. 1232 ze zm.) oraz art. 45 ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. 2013 r. poz. 21 ze zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2013 r. poz.267 ze zm.)*

**po rozpatrzeniu**

wniosku Pana Radosława Jąder prowadzącego P.H.U. „NOVIMEX” Radosław Jąder Kąkolewo ul. Dworcowa 1, 64-113 Osieczna w sprawie wydania pozwolenia na wytwarzanie odpadów rozszerzonego o zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie odpadów

**o r z e k a m**

**I. Udzielam** Panu Radosławowi Jąder prowadzącemu P.H.U. „NOVIMEX” Radosław Jąder Kąkolewo ul. Dworcowa 1, 64-113 Osieczna legitymujące się:

- numerem identyfikacji podatkowej NIP 6971725111
- REGON: 411540882

**p o z w o l e n i a** na wytwarzanie odpadów rozszerzonego o zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie odpadów

**II. Zezwalam na:**

1. **przetwarzanie** w ciągu roku niżej wymienionych rodzajów i ilości odpadów:

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   | Ilość Mg/r |
|-----|------------|---|------------|
| 1.  | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych   | 5 000,00   |
| 2.  | 17 09 04   | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 5 000,00   |

2. **wytwarzanie** powstających w wyniku przetwarzania w ciągu roku niżej wymienionych rodzajów i ilości odpadów:

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   | Ilość odpadów wytwarzanych [Mg/r] |
|-----|------------|---|-----------------------------------|
| 1.  | 17 01 01   | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów   | 3 000,00                          |
| 2.  | 17 01 02   | Gruz ceglany  | 3 000,00                          |
| 3.  | 17 01 03   | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia   | 3 000,00                          |
| 4.  | 17 01 07   | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 3 000,00                          |
| 5.  | 17 02 01   | Drewno  | 500,00                            |
| 6.  | 17 02 02   | Szkło   | 500,00                            |
| 7.  | 17 02 03   | Tworzywa sztuczne   | 500,00                            |
| 8.  | 17 04 07   | Mieszanki metali  | 500,00                            |
| 9.  | 17 05 04   | Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03   | 3 000,00                          |
| 10. | 17 05 06   | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05   | 3 000,00                          |
| 11. | 17 05 08   | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07  | 3 000,00                          |
| 12. | 19 12 09   | Minerały (np. piasek, kamienie)   | 3 000,00                          |
| 13. | 19 12 12   | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11                   | 3 000,00                          |
| 14. | 20 02 02   | Gleba i ziemia w tym kamienie   | 3 000,00                          |

3. zbieranie w ciągu roku niżej wymienionych rodzajów i ilości odpadów:

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   |
|-----|------------|---|
| 1.  | 15 01 01   | Opakowania z papieru i tektury                                |
| 2.  | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych                               |
| 3.  | 15 01 03   | Opakowania z drewna   |
| 4.  | 15 01 04   | Opakowania z metali   |
| 5.  | 15 01 05   | Opakowania wielomateriałowe                                   |
| 6.  | 15 01 06   | Zmieszane odpady opakowaniowe                                 |
| 7.  | 15 01 07   | Opakowania ze szkła   |
| 8.  | 17 01 01   | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów       |
| 9.  | 17 01 02   | Gruz ceglany  |
| 10. | 17 01 03   | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia |

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   |
|-----|------------|---|
| 11. | 17 01 07   | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |
| 12. | 17 02 01   | Drewno  |
| 13. | 17 02 02   | Szkło   |
| 14. | 17 02 03   | Tworzywa sztuczne   |
| 15. | 17 03 80   | Odpadowa papa   |
| 16. | 17 04 07   | Mieszanki metali  |
| 17. | 17 05 04   | Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03   |
| 18. | 17 09 04   | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03                                   |
| 19. | 19 12 01   | Papier i tektura  |
| 20. | 19 12 09   | Minerały (np. piasek, kamienie)   |
| 21. | 19 12 12   | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11                   |
| 22. | 20 02 02   | Gleba i ziemia w tym kamienie   |
| 23. | 20 03 07   | Odpady wielkogabarytowe   |
| 24. | 20 01 36   | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35                                     |

### III. O k r e ś l a m

#### 1. Rodzaj instalacji

Eksploatacja instalacji prowadzona jest w Kąkolewie ul. Gostyńska 9, gmina Osieczna do której wnioskodawca posiada tytuł prawny (umowa najmu).

Instalację stanowią stacjonarne urządzenia techniczne i budowle:

- waga samochodowa
- sortownia
- linia do odzysku odpadów (rozdrabnianie, regranulacja)
- belownice

#### 2. Źródła powstawania odpadów

Źródłem powstawania odpadów jest proces sortowania i odzysku odpadów prowadzony w instalacji, do której tytułem prawnym dysponuje Wnioskodawca.

### 3. Miejsce, sposób i rodzaj magazynowania wytworzonych odpadów

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   | Miejsce i sposób magazynowania odpadów  |
|-----|------------|---|---|
| 1.  | 17 01 01   | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów   | Odpady magazynowane na utwardzonym, wydzielonym placu na terenie zakładu, luzem lub kontenerach i workach big-bag |
| 2.  | 17 01 02   | Gruz ceglany  |   |
| 3.  | 17 01 03   | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia   |   |
| 4.  | 17 01 07   | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |   |
| 5.  | 17 02 01   | Drewno  |   |
| 6.  | 17 02 02   | Szkło   |   |
| 7.  | 17 02 03   | Tworzywa sztuczne   |   |
| 8.  | 17 04 07   | Mieszanki metali  |   |
| 9.  | 17 05 04   | Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03   |   |
| 10. | 17 05 06   | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05   |   |
| 11. | 17 05 08   | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07  |   |
| 12. | 19 12 09   | Minerały (np. piasek, kamienie)   |   |
| 13. | 19 12 12   | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11                 |   |
| 14. | 20 02 02   | Gleba i ziemia w tym kamienie   |   |

### 4. Sposób dalszego gospodarowania wytworzonymi odpadami

Odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 07, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 02 przekazywane do odzysku, unieszkodliwiania firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami.

#### 5. Miejsce przetwarzania odpadów

Miejsce prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów – Kąkolewo ul. Gostyńska 9, gmina Osieczna, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny.

#### 6. Metodę przetwarzania odpadów

Metodę przetwarzania odpadów określono zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach jako niewyczerpujący wykaz procesów odzysku oznaczoną symbolem

#### *R12 –wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11*

Proces przetwarzania metodą R12 dotyczy uzyskania regranulatu z odpadów o kodzie 15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych.

Odzysk odpadów polega na:

- a) przyjęciu odpadów od dostawców zewnętrznych,
- b) segregacji odpadów,
- c) obróbce odpadów w zagęszczarce w celu uzyskania aglomeratu foliowego,
- d) granulacji aglomeratu w wyłaczarce,
- e) pakowaniu uzyskanego regranulatu do worków typu big-bag i sprzedaży klientom zewnętrznym.

Proces przetwarzania metodą R12 odpadów o kodzie 17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 polega na ręcznej obróbce polegającej na wysegregowaniu z nich nowych odpadów.

#### 7. Miejsce i sposób magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania

Odpady wymienione w punkcie II podpunkt 1 przeznaczone do przetwarzania magazynowane luzem na utwardzonym placu lub w opakowaniach typu big-bag, beczki, skrzynie, kontenery na terenie zakładu.

#### 8. Miejsce zbierania odpadów

Odpady wymienione w punkcie II podpunkt 3 zbierane na terenie nieruchomości w Kąkolewie ul. Gostyńska 9, gmina Osieczna, do której wnioskodawca posiada tytuł prawny.

#### 9. Miejsce i sposób magazynowania odpadów przeznaczonych do zbierania

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu                   | Miejsce i sposób magazynowania odpadów                            |
|-----|------------|---------------------------------|---|
| 1.  | 15 01 01   | Opakowania z papieru i tektury  | Odpady magazynowane w kontenerach, na terenie zakładu             |
| 2.  | 15 01 02   | Opakowania z tworzyw sztucznych |   |
| 3.  | 15 01 03   | Opakowania z drewna             | Odpady magazynowane w kontenerach lub na placu na terenie zakładu |
| 4.  | 15 01 04   | Opakowania z metali             |   |
| 5.  | 15 01 05   | Opakowania wielomateriałowe     |   |
| 6.  | 15 01 06   | Zmieszane odpady opakowaniowe   |   |

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu   | Miejsce i sposób magazynowania odpadów                            |
|-----|------------|---|---|
| 7.  | 15 01 07   | Opakowania ze szkła   | Odpady magazynowane w kontenerach, na terenie zakładu             |
| 8.  | 17 01 01   | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów   | Odpady magazynowane na placu na terenie zakładu                   |
| 9.  | 17 01 02   | Gruz ceglany  |   |
| 10. | 17 01 03   | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia   |   |
| 11. | 17 01 07   | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |   |
| 12. | 17 02 01   | Drewno  | Odpady magazynowane w kontenerach lub na placu na terenie zakładu |
| 13. | 17 02 02   | Szkło   |   |
| 14. | 17 02 03   | Tworzywa sztuczne   |   |
| 15. | 17 03 80   | Odpadowa papa   |   |
| 16. | 17 04 07   | Mieszanki metali  | Odpady magazynowane na placu na terenie zakładu                   |
| 17. | 17 05 04   | Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03   |   |
| 18. | 17 09 04   | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03                                   | Odpady magazynowane na placu na terenie zakładu                   |
| 19. | 19 12 01   | Papier i tektura  | Odpady magazynowane w kontenerach, na terenie zakładu             |
| 20. | 19 12 09   | Minerały (np. piasek, kamienie)   | Odpady magazynowane na placu na terenie zakładu                   |
| 21. | 19 12 12   | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11                   |   |
| 22. | 20 02 02   | Gleba i ziemia w tym kamienie   |   |
| 23. | 20 03 07   | Odpady wielkogabarytowe   |   |
| 24. | 20 01 36   | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35                                     | Odpady magazynowane w kontenerach, na terenie zakładu             |

#### 10. Metody zbierania odpadów

- 10.1. odpady odbierane samodzielnie od klientów zewnętrznych lub przywożone własnym transportem na miejsce zbierania w miejscowości Kąkolewo przy ul. Gostyńskiej 9,
- 10.2. odpady po przywiezieniu na teren zakładu ważone i poddawane ocenie,
- 10.3. rozładunek i załadunek odpadów na placu magazynowym odbywa się ręcznie lub mechanicznie,
- 10.4. sortowanie i belowanie odpadów,
- 10.5. zbierane odpady magazynowane w kontenerach lub na utwardzonym placu na terenie zakładu,
- 10.6. odpady za wyjątkiem odpadów o kodzie 15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych przeznaczonych do odzysku prowadzonego przez wnioskodawcę magazynowane do momentu przygotowania partii transportowych, następnie przekazywane specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami,
- 10.7. odbiór odpadów potwierdzony kartą przekazania odpadów.

#### 11. Zakres i sposób ewidencjonowania wielkości wytwarzanych odpadów

Posiadacz odpadów obowiązany jest do prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów zgodnie z art. 66 ustawy o odpadach.

#### 12. Sposób i częstotliwość przekazywania danych o rodzajach i ilości odpadów oraz o sposobach gospodarowania nimi

Wnioskodawca – wytwórca odpadów w terminie do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy obowiązany jest złożyć Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego zbiorcze zestawienie danych zgodnie z art. 76 ustawy o odpadach.

#### IV. Wnioskodawca jest zobowiązany do:

1. właściwego składowania odpadów ze szczególnym uwzględnieniem prawidłowego zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, powietrza itp.
2. właściwego oznakowania miejsc gromadzenia poszczególnych odpadów na terenie zakładu,
3. prowadzenia segregacji wytwarzanych odpadów, w wyniku której wytwarzane odpady przekazywać należy do unieszkodliwiania lub dalszego wykorzystania tylko specjalistycznym firmom posiadającym na prowadzoną działalność wymagane zezwolenie z zakresu gospodarki odpadami,
4. prowadzenia systematycznych działań w kierunku zmniejszania ilości wytwarzanych odpadów,
5. czasowego magazynowania odpadów w terminach przewidzianych w art. 25 ustawy o odpadach,
6. prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów zgodnie z przyjętym katalogiem odpadów według wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów.

#### V. Termin obowiązywania pozwolenia do dnia **30 grudnia 2025 roku**.

## UZASADNIENIE

Pan Radosław Jąder prowadzący P.H.U. „NOVIMEX” Radosław Jąder Kąkolewo ul. Dworcowa 1, 64-113 Osieczna wystąpił z wnioskiem do tutejszego organu o wydanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów rozszerzonego o zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie odpadów.

Zgodnie z art. 183 ust. 1 w związku z art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska organem właściwym do wydania pozwolenia jest *Starosta*.

Ilość odpadów innych niż niebezpieczne wytworzonych w związku z eksploatacją instalacji przekracza 5 000 Mg/r i zgodnie z art. 180a ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.) wymaga uzyskania pozwolenia na wytwarzanie odpadów.

Wniosek o udzielenie pozwolenia na wytwarzanie odpadów spełnia wymagania art. 184 ust. 2 i 2b wyżej powołanej ustawy Prawo ochrony środowiska. Do wniosku dołączono zgodnie z art. 184 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym oraz streszczenie wniosku sporządzone w języku niespecjalistycznym. Ponadto w przedmiotowym wniosku zgodnie z art. 45 ust. 4 i 5 ustawy o odpadach uwzględniono wymagania przewidziane dla wniosku o wydanie zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów.

Pozwolenie na wytwarzanie odpadów określa zgodnie z art. 188 ust. 2i 2b ustawy Prawo ochrony środowiska i art. 45 ust. 6 ustawy o odpadach warunki prowadzenia działalności związanej z wytwarzaniem, zbieraniem i przetwarzaniem odpadów, rodzaj instalacji, rodzaj i ilość wytwarzanych odpadów, rodzaj i ilość odpadów przeznaczonych do odzysku, rodzaj zbieranych odpadów, źródła powstawania odpadów, miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz określa sposób dalszego gospodarowania odpadami. Pozwolenie zostało wydane na okres 10 lat zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska. Wszystkie wytworzone odpady zgodnie z wnioskiem przekazywane będą podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami.

Przy postępowaniu z odpadami zgodnie z warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu Wnioskodawca spełni wymogi ochrony środowiska i przepisów o odpadach.

*Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Starosty Leszczyńskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia.*

Z up. STAROSTY  
*Elżbieta Okonek*  
Elżbieta Okonek  
Główny specjalista  
w Wydziale Ochrony Środowiska  
Rolnictwa i Leśnictwa



Otrzymują:

1. Pan Radosław Jäder  
P.H.U. „NOVIMEX”  
Kąkolewo ul. Dworcowa 1  
64-113 Osieczna
2. a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski  
Województwa Wielkopolskiego  
Departament Środowiska  
al. Niepodległości 34  
61-739 Poznań
2. WIOŚ w Poznaniu - Delegatura w Lesznie
3. Burmistrz Gminy Osieczna

Udokonano zapłatę opłaty skarbowej  
w wysokości ..... 509,17 ..... zł  
data wpłaty ..... 3.12.2015 .....  
numer pokwitowania .....  
..... KP.03.39312015.KG  
numer rachunku bankowego:  
26 1020 3088 0000 8302 0005 7513

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Lesznie  
Pl. Kościuszki 4B, 64-100 Leszno