



RŚVI.7244.19.2017.AW

DECYZJA

w sprawie zezwolenia na przetwarzanie odpadów

Na podstawie art. 41 ust. 2 i 3 pkt 1 lit. b, art. 43 ust. 2, art. 44 oraz art. 25 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U z 2016 r., poz. 1987 ze zm.),
rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2015 r. *w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami* (Dz. U. 2015, poz. 796),
rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. *w sprawie katalogu odpadów* (t.j. Dz. U z 2014 r., poz. 1923),
art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Łukasza Goszkiewicza, prowadzącego działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca, dotyczącego udzielenia zezwolenia na przetwarzanie odpadów w ramach rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego złoża kruszywa naturalnego „ZUBKI DUŻE” pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice,

orzekam, co następuje:

I. Udzielam Łukaszowi Goszkiewiczowi, prowadzącemu działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca (NIP: 7732226931, Regon: 592157616):

I.1. zezwolenia na przetwarzanie odpadów w ramach rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego złoża kruszywa naturalnego „ZUBKI DUŻE” pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice, w procesie **R5** – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy *o odpadach*.

I.1.1. Określam rodzaj i masę odpadów przewidzianych do przetworzenia:

Tabela 1 Wykaz rodzajów i masy odpadów przewidzianych do przetworzenia w procesie R5

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Masa Mg/rok
1.	ex 01 01 02	Stale odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10 000,000
2.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	10 000,000

3.	ex 01 03 81	Stałe odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	10 000,000
4.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	10 000,000
5.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	10 000,000
6.	ex 01 04 12	Stałe odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	10 000,000
7.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	10 000,000
8.	ex 01 04 81	Stałe odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 08	10 000,000
9.	ex 02 01 01	Stałe osady z mycia i czyszczenia	20 000,000
10.	ex 02 03 01	Ziemia sucha, ziemia mokra, w tym kamienie	10 000,000
11.	ex 02 04 01	Stałe osady z oczyszczania i mycia buraków	10 000,000
12.	ex 06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału węgla kamiennego	10 000,000
13.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	10 000,000
14.	ex 10 01 17	Popioły lotne ze współspalania węgla z biomasą – nie pochodzące z palenisk fluidalnych	10 000,000
15.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	20 000,000
16.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	20 000,000
17.	10 09 03	Żużle odlewnicze	20 000,000
18.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	20 000,000
19.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	20 000,000
20.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	20 000,000
21.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	10 000,000
22.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	20 000,000
23.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	20 000,000
24.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	20 000,000
25.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	10 000,000
26.	10 12 03	Cząstki i pyły	20 000,000
27.	10 12 06	Zużyte formy	20 000,000
28.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	35 000,000
29.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	10 000,000
30.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	35 000,000
31.	17 01 02	Gruz ceglany	35 000,000
32.	ex 17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia (wykonane z ceramiki)	20 000,000
33.	ex 17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych inne niż wymienione w 17 01 06	35 000,000

34.	ex 17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg w postaci betonu, gruzu betonowego lub ceglanego, odpady ceramiczne oraz gleba i ziemia, w tym kamienie	20 000,000
35.	17 05 04	Gleba, ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	35 000,000
36.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	20 000,000
37.	ex 19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie) inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych	35 000,000
38.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	35 000,000
39.	Łącznie poz. 1 ÷ 38, nie więcej niż:		43 680,000
Utwardzanie powierzchni terenów			
40.	ex 06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału kamienia wapiennego	600,000
41.	ex 10 01 01	Żużle	600,000
42.	ex 10 01 80	Stałe odpady w postaci mieszanek popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	500,000
43.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	400,000
44.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	400,000
45.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	500,000
46.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	600,000
47.	Łącznie poz. 40 ÷ 46, nie więcej niż:		726,000

I.1.2. Określam następujące warunki odzysku odpadów:

1. Odzysk odpadów wymienionych w Tabeli 1 realizowany będzie na terenie, do którego Łukasz Goszkiewicz, prowadzący działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca, posiada tytuł prawny.
2. Odpady deponować należy wyłącznie w wyrobisku po eksploatacji kopaliny złoża kruszywa naturalnego „ZUBKI DUŻE” pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice.
3. Utwardzanie powierzchni terenów odpadami wymienionymi w Tabeli 1 w Lp. 40÷46 odbywać się będzie poza wyrobiskiem, wzdłuż zachodniej granicy terenu górniczego ww. złoża.
4. Odpady wyszczególnione w Tabeli 1 w Lp. 1÷38 mogą być wykorzystane do wypełniania wyrobiska, pod warunkiem spełnienia wymogów określonych w załączniku do rozporządzenia *w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami*.
5. Odpady wyszczególnione w Tabeli 1 w Lp. od 40÷46 mogą być wykorzystane wyłącznie do utwardzania powierzchni terenów pod warunkiem spełnienia wymogów określonych w Lp. 2 w załączniku do rozporządzenia *w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami*.
6. Łączna ilość odpadów wyszczególnionych w Tabeli 1 w Lp. 1÷38 wykorzystanych do wypełniania wyrobiska w całym procesie rekultywacji wyniesie nie więcej niż 436 800,000 Mg.

7. Łączna ilość odpadów wyszczególnionych w Tabeli 1 w Lp. od 40 do 46 wykorzystanych do utwardzania powierzchni terenów w całym procesie rekultywacji wyniesie nie więcej niż 7 260,000 Mg.
8. Postępowanie z odpadami wymienionymi w Tabeli 1 będzie:
 - zgodne z zasadami gospodarowania odpadami określonymi w przepisach ustawy *o odpadach*;
 - odbywało się w sposób uniemożliwiający emisję pyłów do atmosfery.
9. Rekultywacja wyrobiska po eksploatacji ww. złoża realizowana będzie zgodnie:
 - z decyzją Starosty Tomaszowskiego, z dnia 8 stycznia 2009 r., znak: ZRO.6018-2/7/08, w sprawie określenia kierunku rekultywacji dla terenów poeksploatacyjnych złoża „ZUBKI DUŻE – dz. Nr 61”,
 - w oparciu o „Projekt rekultywacji terenów po eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Zubki Duże –dz. Nr 61”, październik 2014 r.
10. Odpady będą układane w wyrobisku w warstwach o grubości ok. 1 m. Następnie będą równomiernie rozprowadzane a każda warstwa zagęszczana spychaczem. Wypełnianie wyrobiska odpadami prowadzone będzie do rzędnych przyległych terenów nieprzekształconych z zastrzeżeniem, że warstwa przypowierzchniowa o grubości od 1 do 1,5 m, formowana będzie w sposób zapewniający jej funkcję glebotwórczą i umożliwiającą docelowe rolne zagospodarowanie terenu z użytkowaniem łąkowo – pastwiskowym. Odpady z podgrupy 17 01 przed ich zastosowaniem poddane będą kruszeniu, w przypadku konieczności dostosowania ich składu granulometrycznego do realizacji przedsięwzięcia. Odpady o kodach ex 01 04 81 oraz ex 06 03 99 mogą być stosowane wyłącznie w przypadku, gdy nie zawierają części palnych.
11. Końcowy kształt zwałowiska winien stanowić bryłę stateczną, niezagrażoną osuwiskiem.
12. Wypełnianie odpadami należy prowadzić w taki sposób, aby nie kolidowało to z eksploatacją złoża i nie powodowało zagrożenia dla ludzi.
13. Gleba i ziemia wykorzystywana do prac rekultywacyjnych, nie mogą przekraczać standardów jakości gleby i ziemi, określonych w obowiązujących w tym zakresie przepisach.

I.1.3. Określam rodzaj i masę odpadów powstających w wyniku przetwarzania:

W wyniku przetwarzania odpadów metodą R5 nie będą powstawać odpady. Przetwarzane odpady wykorzystane będą w całości do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego złoża kruszywa naturalnego „ZUBKI DUŻE” pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice.

I.1.4. Określam miejsce i sposób magazynowania odpadów:

Odpady dostarczane za pomocą pojazdów ciężarowych, będą wyladowywane w pobliżu miejsca zwałowania i na bieżąco będą rozplantowane. Dopuszcza się magazynowanie odpadów przed wykorzystaniem ich w procesie R5. Rodzaje i ilości magazynowanych odpadów, jak również warunki ich magazynowania, określa pkt I.2. niniejszej decyzji.

I.2. zezwolenia na przetwarzanie odpadów w procesie R13 – Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy) odpadów zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach.

I.2.1. Określam rodzaj i masę odpadów przewidzianych do przetworzenia:

Tabela 2 Wykaz rodzajów i masy odpadów przewidzianych do odzysku w procesie R13

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu	Masa Mg/rok
Magazynowanie poprzedzające proces R5 w ramach wypełniania wyrobiska			
1.	ex 01 01 02	Stałe odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	1 000,000
2.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	1 000,000
3.	ex 01 03 81	Stałe odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	1 000,000
4.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	1 000,000
5.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	1 000,000
6.	ex 01 04 12	Stałe odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	1 000,000
7.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	1 000,000
8.	ex 01 04 81	Stałe odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 08	1 000,000
9.	ex 02 01 01	Stałe osady z mycia i czyszczenia	2 000,000
10.	ex 02 03 01	Ziemia sucha, ziemia mokra, w tym kamienie	1 000,000
11.	ex 02 04 01	Stałe osady z oczyszczania i mycia buraków	1 000,000
12.	ex 06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału węgla kamiennego	1 000,000
13.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	1 000,000
14.	ex 10 01 17	Popioły lotne ze współpalania węgla z biomasą – nie pochodzące z palenisk fluidalnych	1 000,000
15.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	2 000,000
16.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	2 000,000
17.	10 09 03	Żużle odlewnicze	2 000,000
18.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	2 000,000
19.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 000,000
20.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	2 000,000
21.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	1 000,000
22.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	2 000,000
23.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	2 000,000
24.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	2 000,000

25.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	1 000,000
26.	10 12 03	Cząstki i pyły	2 000,000
27.	10 12 06	Zużyte formy	2 000,000
28.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	3 000,000
29.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	1 000,000
30.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 000,000
31.	17 01 02	Gruz ceglany	3 000,000
32.	ex 17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia (wykonane z ceramiki)	2 000,000
33.	ex 17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych inne niż wymienione w 17 01 06	3 000,000
34.	ex 17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg w postaci betonu, gruzu betonowego lub ceglano, odpady ceramiczne oraz gleba i ziemia, w tym kamienie	2 000,000
35.	17 05 04	Gleba, ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	3 000,000
36.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	2 000,000
37.	ex 19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie) inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych	3 000,000
38.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	3 000,000
39.	Łącznie poz. 1 ÷ 38, nie więcej niż:		3 000,000
Magazynowanie poprzedzające proces R5 w ramach utwardzania powierzchni terenów			
40.	ex 06 03 99	Odpady z przesiewu i przepału kamienia wapiennego	200,000
41.	ex 10 01 01	Żużle	200,000
42.	ex 10 01 80	Stale odpady w postaci mieszanek popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	100,000
43.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	100,000
44.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	100,000
45.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	100,000
46.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	200,000
47.	Łącznie poz. 40 ÷ 46, nie więcej niż:		200,000

1.2.2. Określam następujące warunki przetwarzania odpadów:

1. Przetwarzanie odpadów wymienionych w Tabeli 2 realizowane będzie w rejonie skarp wyrobiska po eksploatacji kopaliny złoża kruszywa naturalnego „ZUBKI DUŻE” pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice, do którego Łukasz Goszkiewicz, prowadzący działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca, posiada tytuł prawny.

2. Jednorazowa partia zmagazynowanych odpadów przewidzianych do przetworzenia metodą R13 nie przekroczy 1 500,000 Mg.
3. Postępowanie z odpadami wymienionymi w Tabeli 2 będzie się odbywało:
 - ✓ zgodnie z zasadami gospodarowania odpadami określonymi w przepisach ustawy *o odpadach*,
 - ✓ w sposób ograniczający emisję pyłów do atmosfery.
4. Magazynowanie odpadów wyszczególnionych w Tabeli 2 odbywać się będzie w sposób zgodny z wymogami określonymi w art. 25 ustawy *o odpadach*, a w szczególności:
 - w sposób zorganizowany, w wydzielonych i przystosowanych miejscach,
 - w warunkach odpowiednio zabezpieczających przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

I.2.3. Określam rodzaj i masę odpadów powstających w wyniku przetwarzania

W wyniku przetwarzania odpadów metodą R13 nie będą powstawać odpady.

II. Określam termin obowiązywania niniejszej decyzji do dnia **10 maja 2027 roku**.

UZASADNIENIE

Łukasz Goszkiewicz, prowadzący działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca, wystąpił do Marszałka Województwa Łódzkiego z wnioskiem dotyczącym udzielenia zezwolenia na przetwarzanie odpadów w ramach rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego złoża kruszywa naturalnego "ZUBKI DUZE" pole A, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 61, obręb Zubki Duże, gm. Czerniewice.

Marszałek Województwa Łódzkiego, na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (j.t. Dz. U. z 2016, poz. 23 ze zm.), zwrócił się do wnioskodawcy o złożenie wyjaśnień do wniosku. W wyznaczonym terminie wpłynęło wyjaśnienie.

Przedłożona dokumentacja wraz z wyjaśnieniem spełnia wymogi zawarte w cytowanych w sentencji decyzji przepisach w zakresie przetwarzania odpadów oraz postępowania z nimi.

Art. 41 ust. 3 pkt 1 lit b ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U z 2016 r., poz. 1987 ze zm.), stanowi, że marszałek województwa jest właściwy dla odpadów innych niż niebezpieczne poddawanych odzyskowi 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.

Z uwagi na fakt, że zgodnie z przedmiotowym wnioskiem, całkowita pojemność wyrobiska jest większa niż 25 000 Mg, organem właściwym do udzielenia zezwolenia na przetwarzanie odpadów jest marszałek województwa.

Starosta Tomaszowski, decyzją z dnia 8 stycznia 2009 r., znak: ZRO.6018-2/7/08, w sprawie określenia kierunku rekultywacji dla przedmiotowego terenu ustalił, że rekultywacja wyrobiska polegać będzie na odtworzeniu rzeźby terenu poprzez wypełnienie odpadami. Ponadto, z zapisów decyzji wynika, że przed przystąpieniem do rekultywacji ww. gruntów za pomocą odpadów należy uzyskać zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów poprzez ich wykorzystanie do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych.

W związku z powyższym i z uwagi na fakt, że Wójt Gminy Czerniewice, pozytywnie zaopiniował rolny kierunek rekultywacji z użytkowaniem łąkowo – pastwiskowym dla ww. terenu, tut. organ przyjął, że rekultywacja z wykorzystaniem odpadów nie jest sprzeczna z przepisami prawa miejscowego.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy *Kpa*, strona została powiadomiona o zebraniu całości materiałów i dowodów w powyższym postępowaniu administracyjnym oraz możliwości zapoznania się z zebraną dokumentacją. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie. W powyższym piśmie, zgodnie z art. 35 § 3 ww. ustawy, poinformowano wnioskodawcę, że wniosek, ze względu na szczególnie skomplikowany charakter sprawy, zostanie załatwiony w terminie do dwóch miesięcy od dnia wszczęcia postępowania.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz dane i informacje zawarte we wniosku orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Łukasz Goszkiewicz, prowadzący działalność pod nazwą „KRUSZMAKS” Łukasz Goszkiewicz, z siedzibą w miejscowości Kanice nr 5, 97-220 Rzeczyca, zobowiązany jest do prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów, zgodnej z klasyfikacją odpadów oraz wymogami przepisów ustawy *o odpadach*.

Za wydanie niniejszej decyzji Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 616 zł (sześćset szesnaście zł) zgodnie z częścią III ust. 43c lit. b załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r., *o opłacie skarbowej* (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.) na konto: Wydział Finansowy UMŁ GETIN Bank S.A. nr 08 1560 0013 2025 0305 5133 0016.



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego

Radosław Mikołaj
p.o. Zastępcy Dyrektora Departamentu
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymuje:

1. Łukasz Goszkiewicz
„KRUSZMAKS”
Kanice nr 5
97-220 Rzeczyca

2. a/a
3. a/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Czerniewice
2. Łódzki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
3. Departament Rolnictwa i Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego
Województwa Łódzkiego, Wydział Opłat Środowiskowych