OS-I.7222.48.11.2024.RD Rzeszów, 2025-01-16

# D E C Y Z J A

Działając na podstawie:

* art. 104 i 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 572) w związku z art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024r. poz. 54 t.j. ze zm.),
* art. 188, art. 211, art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska, w związku z § 2 ust. 1 pkt. 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 ze zm.),
* ust. 5 pkt 2) b) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia
27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz. 1169),

po rozpatrzeniu wniosku **Raf- Ekologia Sp. z o.o. ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze, regon 370484149, NIP 6842198750**,reprezentowanej przez Pełnomocnika,
przedłożonego w dniu 15 listopada 2024r., uzupełnionego w dniu 19 listopada 2024r.,
w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 13 marca 2023 r. znak: OS-I.7222.6.1.2023.RD (ze zmianami), w której udzielono Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne poprzez termiczne ich przekształcanie
w Jedliczu przy ul. Trzecieskiego 14,

**o r z e k a m**

**I.** Zmieniam decyzję Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 13 marca
2023r. znak: OS-I.7222.6.1.2023.RD, zmienioną:

* postanowieniem o oczywistej omyłce z dnia 16 maja 2023r. znak:
OS-I.7222.6.5.2023.RD,
* decyzją z dnia 18 grudnia 2023r. znak: OS-I.7222.9.6.2023.RD,
* postanowieniem o oczywistej omyłce z dnia 15 marca 2024r. znak:
OS-I.7222.48.2.2024.RD,

w której udzielono dla Raf - Ekologia Sp. z o.o. ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze, regon 370484149, NIP 6842198750, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne poprzez termiczne ich przekształcanie w Jedliczu przy ul. Trzecieskiego 14,
w następujący sposób:

## **I.1. Załącznik nr 1** do pozwolenia zintegrowanego, w którym ustalono rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania w procesie D10 w okresie roku w ilości łącznej do 10 000 Mg/rok – otrzymuje nowe brzmienie, jak w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji.

## I.2. Załącznik nr 2 do pozwolenia zintegrowanego, w którym ustalono rodzaje i ilości odpadów poszczególnych rodzajów przewidzianych do wytwarzania w ciągu roku oraz ich właściwości i podstawowy skład chemiczny – otrzymuje nowe brzmienie, jak w załączniku nr 2 do niniejszej decyzji.

## **I.3.** **Załącznik nr 5** do pozwolenia zintegrowanego, w którym ustalono miejsce i sposób magazynowania odpadów kierowanych do procesu unieszkodliwiania metodą D10 oraz maksymalną masęposzczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łącznąmasę wszystkich rodzajów odpadów kierowanych do przetwarzania w procesach D10, R1 i R12 oraz odpadów zbieranych, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku – otrzymuje nowe brzmienie, jak w załączniku nr 3 do niniejszej decyzji.

## **I.4.** **W punkcie II.7.** pozwolenia po ppkt. II.7.2.12. dodaję ppkt. II.7.2.13. o brzmieniu:

„II.7.2.13. Przyjmowane do termicznego przekształcania odpady o kodzie 16 03 05\* [Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne (ex odpady niezawierające substancji odorotwórczych)] rozładowywane będą w jednostkowych szczelnych specjalistycznych pojemnikach, ustawionych na paletach na zadaszonym placu betonowym X-208a (nr 49). Po rozładunku, palety z odpadami magazynowane będą na zadaszonym szczelnym placu betonowym X-208b2 (nr 25) i na bieżąco będą poddawane procesowi unieszkodliwienia metodą D10. Odpady dostarczane
w pojemnikach spalane będą bez ingerencji w opakowania, podawane będą do termicznego przekształcania wyciągiem skipowym. Maksymalna ilość odpadu magazynowana jednocześnie wynosić będzie 67,5 Mg”.

## **II.** Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

**U z a s a d n i e n i e**

Wnioskiem z dnia 15 listopada 2024r., uzupełnionym w dniu 19 listopada 2024r. Raf- Ekologia Sp. z o.o. ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze, regon 370484149, NIP 6842198750,reprezentowana przez Pełnomocnika,
wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 13 marca 2023 r. znak: OS-I.7222.6.1.2023.RD (ze zmianami), w której udzielono pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne poprzez termiczne ich przekształcanie
w Jedliczu przy ul. Trzecieskiego 14.

Informacja o przedmiotowym wniosku umieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku
i jego ochronie pod numerem 845/2024.

Na podstawie dokumentacji będącej w posiadaniu tut. Organu,
ustalono co następuje:

Raf - Ekologia Sp. z o.o. ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze, regon 370484149, NIP 6842198750 uzyskała pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne poprzez termiczne ich przekształcanie, kwalifikowanej na podstawie § 2 ust. 1 pkt 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
(Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Instalacja do termicznego przetwarzania odpadów kwalifikowana jest zgodnie z pkt. 5 pkt 2) lit. b) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169), tj.: instalacja w gospodarce odpadami do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych o zdolności przetwarzaniaponad 10 ton na dobę.

Zgodnie z art. 183 w związku z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania/zmiany pozwolenia jest
Marszałek Województwa Podkarpackiego.

Maksymalna roczna wydajność instalacji do termicznego przekształcania odpadów
w procesach R1 i D10, ustalona w obowiązującym pozwoleniu zintegrowanym
nie ulega zmianie, i wynosi łącznie 10 000 Mg/rok (~ 1,33 Mg/h, 8500 h/rok), w tym:

* ilość odpadów przetwarzanych w procesie D10 - 10 000 Mg/rok,
* ilość odpadów przetwarzanych w procesie R1 - 400 Mg/rok,
* ilość odpadów odwadnianych w procesie D9, przed skierowaniem tych odpadów do termicznego przekształcania D10 - 5000 Mg/rok.

Maksymalna ilość odpadów przyjmowanych do procesu produkcji paliwa alternatywnego wynosi 17 500 Mg/rok.

Maksymalna ilość odpadów zbieranych w ciągu roku wynosi 5 000 Mg/rok.

Jak ustalono, w związku z ilością magazynowanych substancji zakład
Raf-Ekologia Sp. z o.o. z/s Jedlicze został sklasyfikowany jako zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej.

Po analizie formalnej złożonych dokumentów, pismem z dn. 22 listopada 2024r. znak: OS.I.7222.48.11.2024.RD, zawiadomiłem o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska wersja elektroniczna wniosku została przesłana Ministrowi Klimatu
i Środowiska przy piśmie z dn. 22 listopada 2024r. znak: OS.I.7222.48.11.2024.RD.

Na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach pismem z dnia 22 listopada 2024r. znak: OS.I.7222.48.11.2024.RD, wystąpiłem do Burmistrza Miasta i Gminy Jedlicze o zaopiniowanie wniosku dot. instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne poprzez termiczne przekształcanie
w Jedliczu. Postanowieniem z dnia 6 grudnia 2024r. znak: GKO.6233.11.2024MBo Burmistrz Gminy Jedlicze wydał opinię pozytywną, pod warunkiem, że przyjmowane odpady organiczne (kod 16 03 05\*) nie będą zawierały substancji odorotwórczych.

 Zarządzający instalacją nie złożył wniosku o wyłączenie z udostępniania danych zawartych w dokumentacji, w trybie art. 16 ustawy z dn. 3 października 2008r.
o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(Dz. U. z 2024r. poz. 1112 t.j.).

Zakres wnioskowanych zmian pozwolenia zintegrowanego nie należy traktować jako istotnej zmiany zezwolenia na przetwarzanie odpadów w rozumieniu art. 41a
ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach, co oznacza iż przed wydaniem zmiany pozwolenia zintegrowanego nie stosuje się przepisów z art. 41a ust. 1 i ust. 1a ww. ustawy tj. kontroli wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska oraz komendanta powiatowego (miejskiego) państwowej straży pożarnej.

Wnioskowana zmiana nie jest związana z istotną zmianą instalacji również
w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska. Zmiana nie spowoduje zmiany sposobu funkcjonowania instalacji oraz znaczącego zwiększenia jej negatywnego oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 42 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach oraz
art. 33 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie,
udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, tutejszy organ zapewnił możliwość udziału społeczeństwa w toczącym się postępowaniu.

Zgodnie z art. 42 ust. 7 ustawy o odpadach, ogłoszeniem z dnia 22 listopada 2024r. znak: OS.I.7222.48.11.2024.RD podałem do publicznej wiadomości informację
o wszczęciu przedmiotowego postępowania oraz poinformowałem o prawie wnoszenia uwag i wniosków do przedłożonej w sprawie dokumentacji w dniach
26 listopada 2024r. do dnia 27 grudnia 2024r.Ogłoszenie było dostępne na tablicy ogłoszeń Spółki w pobliżu instalacji objętej wnioskiem, na stronie internetowej
i tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Jedlicze oraz na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie.

Przedmiot wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego:

Przedłożony wniosek dotyczy:

* zwiększenia ilości przyjmowanego do termicznego przekształcania w procesie D10 oraz magazynowanego w ciągu roku, odpadu o kodzie 16 03 05\* [Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne (ex odpady niezawierające substancji odorotwórczych)] z 200 do 1000 Mg/rok, ze względu na udział
w postępowaniach przetargowych dotyczących przetwarzania tych odpadów;
* zwiększenie ilości wytwarzanego odpadu o kodzie 15 01 02 [Opakowania
z tworzyw sztucznych] z 5 na 30 Mg/rok.

Po dokonaniu analizy przedłożonego wniosku wprowadzono w decyzji następujące zmiany:

 W załączniku nr 1do pozwolenia (odpady kierowane do przetwarzania) zezwoliłem na zwiększenie ilości kierowanych do spalania odpadów o kodzie
16 03 05\* [Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne (ex odpady niezawierające substancji odorotwórczych)] z 200 do 1000 Mg/rok. Łączna maksymalna ilość odpadów kierowanych do spalania, ustalona w decyzji, pozostaje bez zmian (10 000 Mg/rok). Tym samym, wers 485 tabeli w załączniku nr 1 otrzymał nowe brzmienie:

| Lp. | Kododpadu | Rodzaje odpadów poddawanych termicznemu unieszkodliwianiu w procesie D10 | IlośćodpaduMg/rok |
| --- | --- | --- | --- |
| 485 | Ex16 03 05\* | Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczneex (odpady niezawierające substancji odorotwórczych) | 1000 |

W załączniku nr 2, w którym określono rodzaje i ilości wytwarzanych odpadów,

zezwoliłem na zwiększenie ilości wytwarzanego odpadu o kodzie 15 01 02 [Opakowania z tworzyw sztucznych] z 5 na 30 Mg/rok. Tym samym, wers 28 tabeli
w załączniku nr 2 otrzymał nowe brzmienie:

| Lp. | Nazwa odpadu  | Kod odpadu | Ilość dopuszczalna  | Podstawowy skład chemiczny i właściwości odpadów |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Mg/rok |
| 28 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 15 01 02 | 30 | Skład: polimery syntetyczne lub zmodyfikowane polimery naturalne oraz dodatki modyfikujące tj. napełniacze proszkowe i włókniste, stabilizatory, środki antystatyczne, spieniające, barwniki.Mogą posiadać różny skład chemiczny z wyłączeniem składników wymienionych w zał. nr 4 do ustawy o odpadach; właściwości: Odpady o konsystencji stałej, elastyczne, palne, wrażliwe na wysoką temperaturę, odporne na czynniki chemiczne, nietoksyczne (z wyjątkiem produktów spalania) |

„

W załączniku nr 5, w którym ustalono maksymalną masęposzczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łącznąmasę wszystkich rodzajów odpadów kierowanych do przetwarzania w procesach D10, R1 i R12 oraz odpadów zbieranych, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku,
- zezwoliłem na zwiększenie ilości magazynowanego w ciągu roku odpadu o kodzie
16 03 05\* [Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
(ex odpady niezawierające substancji odorotwórczych)] z 200 do 1000 Mg/rok.
Tym samym, wers 448 tabeli w załączniku nr 5 otrzymał nowe brzmienie:

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaje magazynowanych odpadów kierowanych do przetwarzania w procesach R1, R12, D9, D10 oraz zbieranych | Masa poszczególnych rodzajów odpadówktóre mogą być magazynowanew tym samym czasie\*łączna ilość odpadów magazynowa-nych kierowanych do przetwarzania oraz zbieranych(Mg) | Masa poszczególnych rodzajów odpadówktóre mogą być magazynowanew ciągu roku\*łączna ilość odpadów magazynowanych kierowanych do przetwarzania oraz zbieranych(Mg/rok) | Największa masa odpadów, które teoretycznie mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów(Mg) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Zadaszony plac betonowy X-208b2 o pojemności 67,5 MgOdpad do procesu D10 i zbierane. Odpady będą magazynowane selektywnie. Stawka 1 500zł/Mg (odpady niebezpieczne) |
| 448. | 16 03 05\* | Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczneex (odpady niezawierające substancji odorotwórczych) | 67,5\*7 | 1 000 D10 | 67,5\*7 |

Ustalona w załączniku nr 5 masa odpadu o kodzie 16 03 05\*, która może być magazynowana w tym samym czasie nie ulega zmianie i wynosi 67,5 Mg.

Przyjmowane do termicznego przekształcania odpady o kodzie 16 03 05\* rozładowywane będą w jednostkowych szczelnych specjalistycznych pojemnikach, ustawionych na paletach na zadaszonym placu betonowym X-208a (nr 49).
Po rozładunku, palety z odpadami magazynowane będą na zadaszonym szczelnym placu betonowym X-208b2 (nr 25) i na bieżąco będą poddawane procesowi unieszkodliwienia metodą D10. Planowany do przyjęcia odpad stanowić będzie płyn dezynfekcyjny pochodzący z Agencji Rezerw Materiałowych.

Ustalona w punkcie IV.4.8.maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów kierowanych do przetwarzania i zbieranych, które mogą być magazynowane w okresie roku (32 500 Mg odpadów)nie ulega zmianie.

Również największa masa odpadów, które teoretycznie mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów – nie ulega zmianie.

 Wprowadzone w decyzji zmiany nie mają wpływu ma wysokość zabezpieczenia roszczeń umożliwiającego pokrycie kosztów wykonania zastępczego, ustalonego
w stosunku do posiadacza odpadów, na podstawie art. 48a ust. 1 i ust. 23 ustawy
o odpadach, w związku z art. 187 ust. 4a ustawy Prawo ochrony środowiska, postanowieniem Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 13 lipca
2022r. znak: OS-I.7222.8.3.2022.RD oraz w punkcie X.23. pozwolenia zintegrowanego – w formie gwarancji bankowej w wysokości 2 548 805 zł
(słownie: dwa miliony pięćset czterdzieści osiem tysięcy osiemset pięć złotych).

Instalacja spełnia wymogi najlepszych dostępnych technik w odniesieniu do decyzji wykonawczej Komisji Europejskiej (UE) z dnia 12 listopada 2019r. ustanawiająca konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT)
dla spalania odpadów.

  Zmiany decyzji dokonano w trybie art. 192 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z art. 163 Kpa. Zgodnie z art. 163 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję,
na mocy której strona nabyła prawo, także w innych przypadkach oraz na innych zasadach (…), o ile przewidują to przepisy szczególne. Tego rodzaju przepisem szczególnym jest art. 192 ustawy Prawo ochrony środowiska określający zasady zmiany pozwolenia zintegrowanego.

 Zmiany wprowadzone niniejszą decyzją nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska i nie spowodują zwiększenia negatywnego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kpa organ zapewnił stronie czynny udział
w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

Biorąc powyższe pod uwagę orzekłem jak w osnowie.

**P o u c z e n i e**

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

2. Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może, w formie oświadczenia doręczonego do Marszałka Województwa Podkarpackiego, zrzec się prawa do wniesienia odwołania od wydanej decyzji. Z dniem doręczenia do organu administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Opłata skarbowa w wys. 253,00 zł

uiszczona w dniu 14.11.2024r.

na rachunek bankowy

Nr 17 1020 4391 2018 0062 0000 0423

Urzędu Miasta Rzeszowa

 Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

 **Andrzej Kulig**

 DYREKTOR DEPARTAMENTU

OCHRONY ŚRODOWISKA

Załączniki do niniejszej decyzji:

* **Zał. nr 1**:

(Załącznik nr 1 do pozwolenia zintegrowanego – Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania w procesie D10 w okresie roku 9 w ilości łącznej do 10 000 Mg/rok)

* **Zał. nr 2:**

(Załącznik nr 2 do pozwolenia zintegrowanego – Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania oraz ich właściwości i podstawowy skład chemiczny)

* **Zał. nr 3:**

(Załącznik nr 5 do pozwolenia zintegrowanego – Miejsce i sposób magazynowania odpadów kierowanych do procesów przetwarzania w procesach R1 i R12, D10 oraz odpadów zbieranych, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku)

Otrzymują:

1. Pełnomocnik

RAF-EKOLOGIA Sp. z o.o.

ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze

1. OS.I.
2. a/a

Do wiadomości:

1. PWIOŚ (e-Puap)
2. Burmistrz Miasta i Gminy Jedlicze (e-Puap)
3. Minister Klimatu i Środowiska (e-Puap)