

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOREN**Damian Kowalski****ul. Wilcza 32****62-500 Konin****DECYZJA NR 1**

Na podstawie art. 41 ust. 1, 2 i 3 pkt 2, art. 41a, 43 ust. 1 i 2, art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Wielobranżowego KOREN Damian Kowalski z siedzibą przy ul. Wilczej 32 62-500 Konin

ORZEKAM**I. Określenie Wnioskodawcy:**

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOREN Damian Kowalski

z siedzibą ul. Wilcza 32 62-500 Konin

NIP: 6652992410

REGON: 302506898

II. Udzielić Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie odpadów w zakładzie zlokalizowanym przy ul. Przemysłowej 81E w Koninie na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec, z zachowaniem następujących warunków:**1. Rodzaj i masa odpadów przetwarzanych i powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku:**

a) Rodzaj i masa odpadów przetwarzanych w okresie roku:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów Mg/rok
1.	17 04 07	Mieszaniny metali	200,00
Łącznie:			200,00

b) Rodzaj i masa odpadów powstałych w wyniku przetwarzania:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów Mg/rok
1.	19 12 02	Metale żelazne	200,00
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	200,00
Łącznie:			200,00

2. Miejsce i dopuszczalna metoda przetwarzania odpadów ze wskazaniem procesu przetwarzania, opis procesu technologicznego oraz roczna moc przerobowa instalacji:

Miejscem przetwarzania odpadów będzie zakład zlokalizowany przy ul. Przemysłowej 81E 62-510 Konin, działki o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec.

Proces technologiczny obejmuje przetwarzanie odpadów poza instalacjami i urządzeniami. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2015 r. w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz. U. z 2015 r. poz. 796) odpad o kodzie 17 04 07 może być poddany procesowi odzysku metodą R12 poza instalacjami i urządzeniami, polegającemu na tworzeniu mieszanek materiałów o tych samych właściwościach, separacji, segregacji, sortowaniu, demontażu, doczyszczaniu, przepakowywaniu, cięciu, zagęszczaniu, suszeniu. Proces przetwarzania odpadów, jaki będzie prowadzony na terenie zakładu powinien być zgodny z warunkami ww. rozporządzenia.

Na terenie punktu zbierania i przetwarzania odpadów będzie prowadzony odzysk polegający na mechanicznym lub ręcznym rozdzieleniu - wydzieleniu poszczególnych elementów metalowych z mieszaniny. Rozdział mechaniczny może przebiegać z wykorzystaniem palnika, szlifierki lub piły do metalu. Będzie on miał zastosowanie w przypadku, gdy np. jeden kawałek metalu będzie składał się z co najmniej dwóch dających się rozdzielić rodzajów metalu (przykład: rurka składająca się w części ze stali, a w części z aluminium). Rozdział manualny (ręczny) może przebiegać z zastosowaniem prostych mobilnych narzędzi lub bez ich wykorzystania.

Schemat technologiczny:

- przyjęcie odpadów,
- poddanie odpadów ocenie i klasyfikacji,
- ważenie odpadów,
- w razie potrzeby usunięcie z odpadów zbędnych zanieczyszczeń,
- skierowanie odpadów do przetworzenia lub ich zmagazynowanie na terenie zakładu,
- poddanie mieszaniny metali rozdziałowi mechanicznemu lub/i ręcznemu,
- wydzielenie poszczególnych rodzajów metali,
- selektywne umieszczenie metali w wyznaczonych pojemnikach lub ich zmagazynowanie luzem w określonym miejscu,

- po zgromadzeniu odpowiedniej ilości przekazanie odpadów uprawnionemu podmiotowi.

Wg załącznika nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) prowadzony będzie proces odzysku odpadów sklasyfikowany jako **R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11**, poza instalacjami zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2015 r. w sprawie odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami (Dz.U. z 2015 r. poz. 796) tj. **tworzenie mieszanek materiałów o tych samych właściwościach, separacja, segregacja, sortowanie, demontaż, doczyszczanie, przepakowywanie, cięcie, zagęszczanie, suszenie.**

Moc przerobowa instalacji: nie dotyczy – odzysk poza instalacjami i urządzeniami.

3. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

Odpady należy magazynować zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742).

Odpady będą magazynowane na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec w Koninie zlokalizowanych przy ul. Przemysłowej 81E, do których Wnioskodawca posiada tytuł prawny, w sposób określony w poniższych tabelach:

a) odpady przetwarzane:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	17 04 07	Mieszaniny metali	<p>Selektywnie, na zewnątrz na wyznaczonym utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pojemniki* – Kontenery* – Worki* – Na paletach* <p>*Zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Luzem - przykrywane materiałem wodoszczelnym.

b) odpady powstałe w wyniku przetwarzania odpadów:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	19 12 02	Metale żelazne	Selektywnie, na zewnątrz na wyznaczonym utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym. Sposób magazynowania odpadów: – Pojemniki* – Kontenery* – Worki* – Na paletach* *Zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych. – Luzem - przykrywane materiałem wodoszczelnym.
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	Selektywnie, na zewnątrz na wyznaczonym utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym. Sposób magazynowania odpadów: – Pojemniki* – Kontenery* – Worki* – Na paletach* *Zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych. – Luzem - przykrywane materiałem wodoszczelnym.

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

a) Odpady przeznaczone do przetwarzania:

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania, które mogą być magazynowane w tym samym czasie:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	17 04 07	Mieszaniny metali	40,00
Łącznie:			40,00

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania, które mogą być magazynowane w okresie roku:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	17 04 07	Mieszaniny metali	200,00
Łącznie:			200,00

b) Odpady powstające w wyniku przetwarzania odpadów:

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów powstających w wyniku przetwarzania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów powstających w wyniku przetwarzania, które mogą być magazynowane w tym samym czasie:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	19 12 02	Metale żelazne	40,00
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	40,00
Łącznie:			40,00

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów powstających w wyniku przetwarzania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów powstających w wyniku przetwarzania, które mogą być magazynowane w okresie roku:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	19 12 02	Metale żelazne	200,00
2.	19 12 03	Metale nieżelazne	200,00
Łącznie:			200,00

III. Udzielić Wnioskodawcy zezwolenia na zbieranie odpadów w zakładzie zlokalizowanym przy ul. Przemysłowej 81E w Koninie na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec, z zachowaniem następujących warunków:

1. Rodzaj i masa odpadów zbieranych w okresie roku:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów Mg/rok
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	430,00
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	430,00
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	200,00
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	50,00
5.	15 01 04	Opakowania z metali	40,00
6.	16 01 17	Metale żelazne	100,00
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	150,00
8.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	60,00
9.	17 04 02	Aluminium	850,00
10.	17 04 03	Ołów	20,00
11.	17 04 04	Cynk	20,00
12.	17 04 05	Żelazo i stal	400,00
13.	17 04 07	Mieszaniny metali	50,00

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów Mg/rok
14.	19 12 02	Metale żelazne	50,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	150,00

2. Miejsce zbieranie odpadów:

Miejszem zbierania odpadów będzie zakład zlokalizowany przy ul. Przemysłowej 81E 62-510 Konin, działki o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec, do których Wnioskodawca posiada tytuł prawny.

3. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

Odpady należy magazynować zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742).

Odpady będą magazynowane na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec w Koninie zlokalizowanych przy ul. Przemysłowej 81E, do których Wnioskodawca posiada tytuł prawny, w sposób określony w poniższej tabeli:

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym. Sposób magazynowania odpadów: <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* * zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych – luzem (odpady o większych wymiarach) – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym. Sposób magazynowania odpadów: <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki*

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
			<ul style="list-style-type: none"> – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p>
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem (odpady o większych wymiarach) – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych.</p>
5.	15 01 04	Opakowania z metali	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem (odpady o większych wymiarach) –

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
			przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
6.	16 01 17	Metale żelazne	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem (odpady o większych wymiarach) – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem (odpady o większych wymiarach) – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
8.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki*

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
			<ul style="list-style-type: none"> – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
9.	17 04 02	Aluminium	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
10.	17 04 03	Ołów	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
11.	17 04 04	Cynk	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki*

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
			<ul style="list-style-type: none"> – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych.</p>
12.	17 04 05	Żelazo i stal	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
13.	17 04 07	Mieszaniny metali	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* <p>* zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych</p> <ul style="list-style-type: none"> – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
14.	19 12 02	Metale żelazne	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki*

L.p.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
			<ul style="list-style-type: none"> – na paletach* * zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	<p>Selektywnie, na zewnątrz na utwardzonym placu magazynowym, na terenie ogrodzonym.</p> <p>Sposób magazynowania odpadów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kontenery* – pojemniki* – kosze* – worki* – skrzynki* – beczki* – na paletach* * zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych – luzem – przykrywane materiałem wodoszczelnym np. folia, plandeka.

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

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania, które mogą być magazynowane w tym samym czasie:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	90,00
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	65,00
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	100,00
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	25,00
5.	15 01 04	Opakowania z metali	20,00
6.	16 01 17	Metale żelazne	20,00
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	40,00
8.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	20,00
9.	17 04 02	Aluminium	280,00

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
10.	17 04 03	Ołów	10,00
11.	17 04 04	Cynk	10,00
12.	17 04 05	Żelazo i stal	155,00
13.	17 04 07	Mieszanki metali	25,00
14.	19 12 02	Metale żelazne	25,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	40,00
Łącznie:			925,00

Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania, które mogą być magazynowane w okresie roku:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu w Mg
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	430,00
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	430,00
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	200,00
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	50,00
5.	15 01 04	Opakowania z metali	40,00
6.	16 01 17	Metale żelazne	100,00
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	150,00
8.	17 04 01	Miedź, brąz, miedź	60,00
9.	17 04 02	Aluminium	850,00
10.	17 04 03	Ołów	20,00
11.	17 04 04	Cynk	20,00
12.	17 04 05	Żelazo i stal	400,00
13.	17 04 07	Mieszanki metali	50,00
14.	19 12 02	Metale żelazne	50,00
15.	19 12 03	Metale nieżelazne	150,00
Łącznie:			3.000,00

5. Warunki zbierania odpadów:

Odpady przewidziane do zbierania należy magazynować na zewnętrznym, utwardzonym placu magazynowym, w sposób selektywny, zabezpieczone przed dostępem osób postronnych, niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych oraz możliwością rozprzestrzeniania się i mieszania z innymi rodzajami odpadów.

Szczegółowy opis stosowanej metody lub metod zbierania odpadów:

- 1) Wnioskodawca stosować będzie klasyfikację odpadów zgodną z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 02 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów. Magazynowanym odpadom przyporządkowana będzie odpowiednia nazwa wskazująca rodzaj odpadu oraz przypisany zostanie kod złożony z sześciu cyfr. Odpady na terenie zakładu będą zbierane selektywnie.
- 2) Po dostarczeniu odpadów, będą one poddane ocenie i klasyfikacji, a następnie ważeniu (jeżeli zaistnieje taka konieczność).
- 3) Odpady będą umieszczane w wyznaczonym miejscu. Odpady należy magazynować zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742).
- 4) Postępowanie z odpadami będzie prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie w sposób selektywny. W zależności od rodzaju, właściwości, gabarytów odpady będą przechowywane odpowiednio w pojemnikach, a także luzem. Zbieranie odpadów prowadzone będzie w sposób selektywny i uporządkowany, odpady zabezpieczone będą przed możliwością rozprzestrzeniania się.
- 5) Zbierane odpady magazynowane będą nie dłużej niż określają to obowiązujące przepisy prawa, po czym przekazywane będą do uprawnionego odbiorcy. W przypadku zlecenia usługi transportu odpadów zostanie wskazane transportującemu odpady miejsce przeznaczenia odpadów oraz posiadacz odpadów, do którego należy dostarczyć te odpady. Stan techniczny pojemników, w których magazynowane będą odpady będzie kontrolowany, a w razie konieczności będą prowadzone bieżące naprawy lub wymiany. Zbierane odpady będą ewidencjonowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z zastosowaniem dokumentów - kart ewidencji odpadów oraz kart przekazania odpadów.
- 6) Odpady zebrane na terenie firmy będą zagospodarowywane w sposób bezpieczny dla środowiska i ludzi oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 7) Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania odpadów na środowisko naturalne, w tym gruntowo-wodne.
- 8) Inwestor będzie dysponował możliwościami technicznymi i organizacyjnymi pozwalającymi należycie wykonywać działalność w zakresie zbierania odpadów, do których zalicza się m.in.:
 - posiadanie terenu pozwalającego na gromadzenie odpadów, przewidzianych do zbierania;

- dysponowanie odpowiednią ilością pojemników pozwalającą na przechowywanie planowanej ilości odpadów;
- dysponowanie odpowiednim wyposażeniem, tzn. posiadanie maszyn, urządzeń pozwalających należycie wykonywać działalność w zakresie zbierania odpadów;
- teren dostosowany będzie do charakteru prowadzonej działalności, poprzez m.in. zabezpieczenie go przed dostępem osób postronnych.

9) Przedsiębiorca będzie prowadził na bieżąco monitoring rodzaju i ilości zgromadzonych odpadów, co pozwoli na kontrolowanie gospodarki odpadami na terenie punktu zbierania.

IV. Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów zbieranych i przetwarzanych, które mogą być magazynowane w tym samym czasie:

Odpady przetwarzane w Mg	Odpady zbierane w Mg
40,00	925,00
Łączna ilość magazynowanych odpadów nie przekroczy: 926 Mg	

V. Największa masa odpadów, które 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:

Odpady przetwarzane w Mg	Odpady zbierane w Mg	Łącznie nie przekroczy w Mg
40,00	926,00	926,00

VI. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:
1.200,00 Mg.

VII. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej:

Stosownie do art. 43 ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) instalacje, obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do magazynowania lub przetwarzania odpadów należy projektować, wykonywać, wyposażać, uruchamiać, użytkować i zarządzać w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego wystąpienia zapewniający:

- 1) zachowanie nośności konstrukcji obiektów budowlanych przez określony czas,
- 2) ograniczenie rozprzestrzeniania się ognia i dymu w ich obrębie,

- 3) ograniczenie rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe,
- 4) możliwość ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób,
- 5) uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.

VIII. Zastrzec, że wobec ustanowienia zabezpieczenia roszczeń przetwarzający i zbierający odpady zobligowany jest do złożenia wniosku o zmianę formy lub wysokości zabezpieczenia roszczeń, w przypadku zmiany okoliczności faktycznych mających wpływ na wysokość określonego zabezpieczenia roszczeń – pod sankcją cofnięcia posiadanego zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń Prezydent Miasta Konina określił postanowieniem znak OŚ.6233.13.2023 z dnia 26 marca 2024 r.

IX. Zastrzec, że zgodnie z uchwałą Nr 118 Rady Miasta Konina z dnia 26 maja 1999 r. w sprawie zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego Miasta Konina w granicach byłej strefy ochronnej Huty Aluminium (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z dnia 08 lipca 1999 r. Nr 49 poz. 1068), działki o numerach ewidencyjnych 297/10 i 307/3 (obręb Maliniec), które będą miejscem zbierania i przetwarzania odpadów, znajdują się na terenie oznaczonym w planie następującym symbolem i przeznaczone są pod: 21P/S tereny produkcji przemysłowej, baz i składów. W myśl zapisu §7 pkt 3 ust. 3 ww. planu zagospodarowania przestrzennego wody deszczowe zbierane z terenów przemysłowo - składowych, usługowych lub z obiektów stwarzających zagrożenie zanieczyszczeniem winny być oczyszczane przez podmiot prowadzący działalność w indywidualnych osadnikach tłuszczów lub substancji ropopochodnych, zlokalizowanych w granicach własności Inwestora.

X. Ustalić termin obowiązywania niniejszego zezwolenia na okres 10 lat, tj. do dnia 04 kwietnia 2034 r.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOREN Damian Kowalski z siedzibą przy ul. Wilczej 32 62-500 Konin wnioskiem z dnia 19 października 2021 r. (data wpływu) uzupełnionym w dniu 09 grudnia 2021 r. oraz 06 listopada 2023 r. zwróciło się o wydanie zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w zakładzie zlokalizowanym przy. ul. Przemysłowej 81E 62-510 Konin na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec w Koninie.

Do uzyskania zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów zobowiązuje przepis art. 41 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.). Stosownie do art. 41 ust. 2 i ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym do wydania zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów jest starosta właściwy ze względu na miejsce przetwarzania odpadów. Zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy z dnia 05 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2024 r. poz. 107), prezydent miasta na prawach powiatu posiada uprawnienia do działania jako organ powiatu, tj. starosta. W związku z powyższym, organem właściwym do wydania zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w przedmiotowej sprawie jest Prezydent Miasta Konina.

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOREN Damian Kowalski zwróciło się o wydanie zezwolenia na:

- przetwarzanie odpadów o kodzie: 17 04 07 - Mieszaniny metali (przetwarzanie poza instalacjami),
- zbieranie odpadów o kodach: 12 01 01 - Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów, 12 01 02 - Częstki i pyły żelaza oraz jego stopów, 12 01 03 - Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych, 12 01 04 - Częstki i pyły metali nieżelaznych, 15 01 04 - Opakowania z metali, 16 01 17 - Metale żelazne, 16 01 18 - Metale nieżelazne, 17 04 01 - Miedź, brąz, mosiądz, 17 04 02 - Aluminium, 17 04 03 - Ołów, 17 04 04 - Cynk, 17 04 05 - Żelazo i stal, 17 04 07 - Mieszaniny metali, 19 12 02 - Metale żelazne, 19 12 03 - Metale nieżelazne,

w zakładzie zlokalizowanym przy ul. Przemysłowej 81E w Koninie na działkach o numerach ewidencyjnych 307/3 i 297/10 obręb Maliniec. Wnioskodawca załączył do wniosku wymagane zaświadczenie, oświadczenia oraz Decyzję Prezydenta Miasta Konina nr 11 znak OŚ.6220.6.2020 z dnia 23 grudnia 2020 r. uzgadniającą środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia pn. „Punkt zbierania i przetwarzania odpadów w miejscowości Konin, działka ewid. nr 307/3 oraz część działki ewid. nr 297/4 obręb Maliniec.”

Pismem z dnia 07 stycznia 2022 r. (12 stycznia 2022 r. – data wpływu) Wnioskodawca wniósł o zwieszenie postępowania administracyjnego w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów, w związku z koniecznością ukończenia prac przygotowujących teren do prowadzenia zamierzonej działalności. Mając powyższe na uwadze, Prezydent Miasta Konina Postanowieniem z dnia 14 stycznia 2022 r. znak: OŚ.6233.14.2021 zawiesił przedmiotowe postępowanie.

Pismem z dnia 06 listopada 2023 r. (data wpływu) Wnioskodawca wniósł o wznowienie zawieszonego postępowania administracyjnego, które zostało podjęte postanowieniem Prezydenta Miasta Konina z dnia 21 listopada 2023 r. znak: OŚ.6233.13.2023.

Na podstawie art. 46 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) tutejszy organ zwrócił się do Wydziału Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie o stwierdzenie zgodności lokalizacji określonej we wniosku działalności z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie pismem z dnia 14 grudnia 2023 r. poinformował, że zgodnie z uchwałą Nr 118 Rady Miasta Konina z dnia 26 maja 1999 r. w sprawie zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego Miasta Konina w granicach byłej strefy ochronnej Huty Aluminium (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z dnia 08 lipca 1999 r. Nr 49 poz. 1068), działki o numerach ewidencyjnych 297/10 i 307/3 (obręb Maliniec) znajdują się na terenie oznaczonym w planie następującym symbolem i przeznaczone są pod: 21P/S – tereny produkcji przemysłowej, baz i składów.

Realizacja przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu działalności w zakresie przetwarzania oraz zbierania odpadów w miejscowości Konin, działka ewid. nr 307/3 oraz działka ewid. nr 297/10 obręb Maliniec, nie jest sprzeczna z ustaleniami wyżej wymienionego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Ponadto Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Koninie poinformował, że w myśl zapisu §7 pkt 3 ust. 3 ww. planu zagospodarowania przestrzennego wody deszczowe zbierane z terenów przemysłowo-składowych, usługowych lub z obiektów stwarzających zagrożenie zanieczyszczeniem winny być oczyszczane przez podmiot prowadzący działalność w indywidualnych osadnikach tłuszczów lub substancji ropopochodnych, zlokalizowanych w granicach własności Inwestora.

Zgodnie z art. 41a ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) zezwolenie na zbieranie i przetwarzanie odpadów jest wydawane po przeprowadzeniu przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie i przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Mając powyższe na uwadze, pismem znak OŚ.6233.13.2023 z dnia 19 grudnia 2023 r.,

stosownie do art. 41a ust. 2 ww. ustawy o odpadach, tutejszy organ zwrócił się do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z prośbą o przeprowadzenie kontroli zakładu.

Kontrola została przeprowadzona w dniach od 26 stycznia 2024 r. do 12 lutego 2024 r. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem znak ODI.703.24.3.2024.MM z dnia 19 marca 2024 r. pozytywnie zaopiniował spełnianie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez miejsca magazynowania odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 307/3 i 297/10 obręb Maliniec w Koninie, którego właścicielem jest Pan Damian Kowalski prowadzący działalność gospodarczą pn. KOREN Damian Kowalski z siedzibą pod adresem ul. Wilcza 32, 62-500 Konin tj. w sprawie decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie oraz zbieranie odpadów.

Zgodnie z art. 41a ust. 1a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) zezwolenie na zbieranie oraz zezwolenie na przetwarzanie odpadów jest wydawane po przeprowadzeniu przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części, w tym miejsc magazynowania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ww. ustawy o odpadach, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c tej ustawy.

Zgodnie z art. 41a ust. 8 ww. ustawy o odpadach przepisów dotyczących przeprowadzania kontroli przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej oraz wykonania operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, nie stosuje się w przypadku: zezwoleń na zbieranie odpadów, zezwoleń na przetwarzanie odpadów oraz pozwoleń na wytwarzanie odpadów uwzględniających zbieranie lub przetwarzanie odpadów, które dotyczą wyłącznie odpadów niepalnych. Przedmiotowy wniosek dotyczy wyłącznie odpadów metali, które zgodnie z załącznikiem 2a pkt 8 do ww. ustawy o odpadach (Niewyczerpujący wykaz kategorii odpadów niepalnych) należą do odpadów niepalnych.

Na podstawie art. 48a ust. 1-4 ww. ustawy o odpadach, posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, z wyłączeniem zarządzającego

składowiskiem odpadów, jest obowiązany do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego:

- 1) decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ww. ustawy o odpadach;
- 2) obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ww. ustawy – w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu i przetwarzaniu odpadów (Dz. U. z 2018 r. poz. 954).

Wnioskodawca zadeklarował formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w postaci depozytu obejmującego kwotę 966,00 zł (słownie: dziewięćset sześćdziesiąt sześć złotych 00/100). Przedstawione przez Wnioskodawcę wyliczenie kwoty zabezpieczenia jest zgodne z zapisami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 07 lutego 2019 r. w sprawie wysokości stawek zabezpieczenia roszczeń (Dz. U. z 2019 r. poz. 256). W związku z powyższym organ uznał je za prawidłowe.

Stosownie do art. 48a ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) Prezydent Miasta Konina postanowieniem znak OŚ.6233.13.2023 z dnia 26 marca 2024 r. określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w związku z przetwarzaniem i zbieraniem odpadów. Zgodnie z art. 48a ust. 10 ww. ustawy o odpadach Wnioskodawca w dniu 27 marca 2024 r. przedstawił tutejszemu organowi potwierdzenie wpłaty depozytu w wysokości 966,00 zł, na rachunek bankowy Urzędu Miejskiego w Koninie nr: 56 1560 0013 2015 2804 6127 0038.

Posiadacz odpadów jest obowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na przetwarzanie i zbierania odpadów i po zakończeniu obowiązywania tego zezwolenia, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń (art. 48a ust. 11 ww. ustawy o odpadach). Natomiast właściwy organ przechowuje złożone przez posiadacza odpadów dokumenty potwierdzające wniesienie zabezpieczenia roszczeń przez cały okres obowiązywania zezwolenia na przetwarzanie odpadów (art. 48a ust. 12 ww. ustawy o odpadach).

Zgodnie z art. 48a ust. 15 ustawy z dnia 14. grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.), w razie stwierdzenia, że posiadacz odpadów,

wbrew obowiązкови, nie utrzymuje ustanowionego zabezpieczenia roszczeń, właściwy organ cofa zezwolenie na zbieranie odpadów lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów, a w przypadku zakończenia obowiązywania zezwolenia, niezwłocznie wszczyna egzekucję wykonania obowiązku, o którym mowa w art. 47 ust. 5 tejże ustawy.

Prowadzący instalację jest zobligowany do złożenia wniosku o zmianę formy lub wysokości zabezpieczenia roszczeń, w przypadku zmiany okoliczności faktycznych mających wpływ na wysokość określonego zabezpieczenia roszczeń – pod sankcją cofnięcia posiadanego zezwolenia na przetwarzanie odpadów. Powyższe ma na celu zapewnienie zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego decyzji i obowiązku, o którym mowa w art. 48a ust. 1 ww. ustawy o odpadach.

Wniosek wraz z uzupełnieniami oraz zgromadzona dokumentacja spełniają wymagania określone w art. 42 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.). Sposób magazynowania odpadów, jest zgodny z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742). Z przedłożonej dokumentacji wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z przepisami prawa miejscowego i ustawy prawo ochrony środowiska, a odpady nie będą stanowić zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko.

Okres obowiązywania niniejszej decyzji określony został na czas oznaczony tj. na 10 lat w związku z art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.).

Wnioskodawca jest zobowiązany do każdorazowego powiadamiania organu właściwego do wydania decyzji o wszelkich zmian wprowadzonych w trakcie jej obowiązywania. Wnioskodawca jest odpowiedzialny za ewentualne szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego wykonywania orzeczeń niniejszej decyzji. Naruszenie przez Wnioskodawcę przepisów ustawy o odpadach oraz przepisów szczegółowych w tym zakresie lub nieprzestrzeganie warunków niniejszej decyzji może spowodować jej cofnięcie.

Przed wydaniem niniejszej decyzji pismem znak OŚ.6233.13.2023 z dnia 03 kwietnia 2024 r. organ dopełnił obowiązku określonego w art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) umożliwiając Stronie wypowiedzenie się, co do

zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strona nie wniosła uwag.

W myśl art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej. Decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończąc sprawę w danej instancji.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem Prezydenta Miasta Konina w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Powyższe oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu oraz brak jest możliwości złożenia odwołania do organu wyższego stopnia i zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOREN Damian Kowalski
ul. Wilcza 32
62-500 Konin
2. a/a A.K-S.

Do wiadomości :

1. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
al. Niepodległości 34
61-714 Poznań (za pośrednictwem ePUAP)
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu Delegatura
w Koninie
ul. Kard. S. Wyszyńskiego 3a
62-510 Konin (za pośrednictwem ePUAP)

Dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości 616,00 zł (słownie złotych: sześćset szesnaście złotych 00/100) zgodnie z częścią III pkt 43c ppkt a) ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111).