

DOS-VI.7244.43.2023.KM

DECYZJA

Na podstawie art. 48 pkt 3 *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) i art. 162 § 1 pkt 1 i § 3 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) oraz art. 41 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt 1 lit. a) i lit. d) w związku z art. 43 ust. 1, 2 i art. 44 ust. 1 *ustawy o odpadach* oraz art. 104 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku 4BAU Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku, ul. Legionowa 28/807, 15-281 Białystok, z dnia 23 czerwca 2023 r. o udzielenie zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów na terenie nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy,

stwierdzam wygaśnięcie

za zgodą Strony decyzji Prezydenta Miasta Białegostoku z dnia 8 października 2021 r. (znak: DOŚ-I.6233.14.2021) – zezwolenia na przetwarzanie odpadów na nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, oznaczonej geodezyjnie jako działka 1237/13, obręb 20 – Przemysłowy,

u d z i e l a m

I. 4BAU Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku, ul. Legionowa 28/807, 15-281 Białystok (NIP: 542-30-74-698), zezwolenia na zbieranie odpadów na następujących warunkach:

1. Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
2.	17 01 02	Gruz ceglany
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
4.	17 01 07	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
5.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, klejony itp.
6.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
7.	17 02 01	Drewno
8.	17 02 02	Szkło
9.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
10.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01
11.	17 03 80	Odpadowa papa
12.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz

13.	17 04 02	Aluminium
14.	17 04 05	Żelazo i stal
15.	17 04 07	Mieszanki metali
16.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
17.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
18.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
20.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

2. Miejsce zbierania odpadów:

Odpady zbierane są na terenie nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy.

3. Opis metody zbierania odpadów:

- a) zbieranie odpadów prowadzone jest w sposób uporządkowany oraz selektywny,
- b) zbierane odpady magazynowane są do momentu przygotowania partii transportowej, lecz nie dłużej niż określają to obowiązujące przepisy prawa, po czym przekazywane są firmom posiadającym wymagane prawem zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania odpadami,
- c) w przypadku zlecenia usługi transportu odpadów należy wskazać transportującemu odpady miejsce przeznaczenia odpadów oraz posiadacza odpadów, do którego należy dostarczyć te odpady,
- d) zbierane odpady są ewidencjonowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z zastosowaniem kart ewidencji odpadów oraz kart przekazania odpadów w systemie elektronicznym BDO,
- e) magazynowanie odpadów w ramach ich zbierania odbywa się w sposób uniemożliwiający rozpraszanie i negatywne oddziaływanie na środowisko oraz niepowodujący zanieczyszczenia miejsca załadunku i magazynowania.

II. 4BAU Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku, ul. Legionowa 28/807, 15-281 Białystok (NIP: 542-30-74-698), zezwolenia na przetwarzanie odpadów, na następujących warunkach:

1. Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do przetworzenia:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	60 000
2.	17 01 02	Gruz ceglany	10 000

3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5 000
4.	17 01 07	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	50 000
5.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	40 000
6.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	10 000
7.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	10 000
8.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	5 000
9.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	40 000
Łączna ilość odpadów, które mogą być poddane procesowi przetworzenia w okresie roku nie przekroczy 230 000 Mg.			

2. Rodzaje i ilości odpadów powstających w wyniku przetwarzania:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	1
2.	17 02 01	Drewno	200
3.	17 02 02	Szkło	2
4.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	50
5.	17 03 80	Odpadowa papa	2
6.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	1
7.	17 04 02	Aluminium	1
8.	17 04 05	Żelazo i stal	100
9.	17 04 07	Mieszanki metali	50
10.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	10
11.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	10
12.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	10

3. Miejsce i dopuszczone metody przetwarzania odpadów:

- a) działalność związana z przetwarzaniem odpadów prowadzona jest w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy, do których Spółka posiada tytuł prawny,
- b) przetwarzanie odpadów, tj. odzysk odpadów klasyfikowany jest, zgodnie z załącznikiem nr 1 do *ustawy o odpadach*, jako:
 - R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych,
 - R13 – magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów),
- c) w procesie odzysku R13 odpady magazynowane są selektywnie w wyznaczonych miejscach przed poddaniem ich procesowi odzysku R5,

- d) technologia przetwarzania odpadów w procesie R5 polega na kruszeniu odpadów wymienionych w rozdziale II pkt 1 w dwóch kruszarkach szczękowych (naprzemiennie o max. wydajności na poziomie odpowiednio 400 Mg/h i 30 Mg/h) oraz ich przesiewaniu na odpowiednie frakcje;

Przyjęcie odpadów potwierdzone jest zaświadczeniem zgodnie z przyjętą klasyfikacją i wzorami dokumentów (tj. na karcie przekazania odpadu oraz karcie ewidencji odpadu prowadzonej w systemie elektronicznym BDO). Odpady ważone są na wadze najazdowej.

Odpady o kodach 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 05 04, 17 05 08, 17 08 02 oraz 17 09 04 (wysortowane frakcje nadające się do przetworzenia) podawane są ładowarką lub koparką do zasobnika kruszarki, po czym przy pomocy szczęk następuje ich kruszenie do materiału o uziarnieniu od 2 mm do 100 mm (w zależności od nastawy kruszenia). Kruszywo opcjonalnie może być przesiane na przesiewaczu na odpowiednie frakcje, które po zmieszaniu z innymi materiałami może stanowić kruszywo – materiał do wykonania podbudów w budownictwie drogowym. Przekruszone odpady są systematycznie poddawane badaniom następujących parametrów: uziarnienie, udział frakcji, analiza sitowa i w przypadku otrzymania pozytywnych wyników badań są zaklasyfikowane jako kruszywo przeznaczone do obrotu handlowego lub wykorzystywane przez Spółkę do celów własnych. Wytworzony produkt (kruszywo) magazynowany jest w przyrmach na terenie zakładu. Wysortowane odpady nieprzydatne w procesie przetwarzania na kruszywo są przekazywane specjalistycznym podmiotom.

3. Rodzaje odpadów, które utracą status odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
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 ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
5.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
6.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
7.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
8.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
9.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

4. Szczegółowe warunki utraty statusu odpadów:

- a) przetwarzane odpady poddawane są procesowi odzysku metodą R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, w tym recykling nieorganicznych materiałów budowlanych, tj. przetwarzanie prowadzące do utraty statusu odpadów, spełniające wymagania określone w art. 14 *ustawy o odpadach*; przetwarzanie odpadów obejmujące szereg czynności (opisanych w rozdziale II pkt 3 lit. d niniejszej decyzji) mających na celu ich obróbkę i przygotowanie do dalszego wykorzystania,

- b) materiały powstałe w wyniku procesu odzysku spełniają wymagania określone w:
 - normie PN-EN13242 – *Kruszywa do niezwiązanych i hydraulicznie związanych materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym*,
 - normie pn. „Wymagania techniczne (WT-4) Mieszanki nie związane dla dróg krajowych określone w załączniku nr 3 do *Zarządzenia Nr 102 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 19 listopada 2010 r. w sprawie stosowania wymagań na drogach krajowych*”,
 - normie pn. „Wymagania techniczne (WT-5) Mieszanki związane hydraulicznie dla dróg krajowych określone w załączniku nr 4 do *Zarządzenia Nr 102 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 19 listopada 2010 r. w sprawie stosowania wymagań na drogach krajowych*”,
- c) surowiec – kruszywo powstałe w wyniku odzysku odpadów nie spowoduje bezpośredniego zagrożenia szkodą w środowisku lub szkody w środowisku w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2020 r. poz. 2187),
- d) partie wytworzonego materiału należy poddawać systematycznym badaniom jakościowym,
- e) do każdej partii przekazanego materiału należy dołączyć oświadczenie o zgodności z warunkami utraty statusu odpadów zawierające potwierdzenie, że materiały powstałe w wyniku utraty statusu odpadów o kodach 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 05 04, 17 05 08, 17 08 02 oraz 17 09 04 spełniają warunki utraty statusu odpadów,
- f) oświadczenie należy sporządzać w jednakowo brzmiących egzemplarzach po jednym dla posiadacza odpadów prowadzącego proces odzysku oraz dla podmiotu, który wykorzystuje materiały lub produkty powstałe w wyniku procesu odzysku odpadu.

III. Szczegółowe sposoby gospodarowania odpadami podczas ich zbierania i przetwarzania.

1. Miejsce i sposób oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

- a) odpady przewidziane do zbierania, przetworzenia oraz powstające w wyniku przetworzenia magazynowane są w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej w Białymstoku, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy, do których Spółka posiada tytuł prawny,
- b) teren, na którym zbierane i przetwarzane są odpady jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem osób trzecich, utwardzony oraz stale monitorowany systemem kamer,
- c) sposób magazynowania odpadów jest zgodny z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować,

- d) zbierane i przetwarzane odpady są ewidencjonowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z zastosowaniem kart ewidencji odpadów oraz kart przekazania odpadów w elektronicznym systemie BDO,
- e) odpady magazynowane są selektywnie, w sposób zapobiegający ich rozprzestrzenianiu poza miejsce dedykowane danemu rodzajowi odpadu;
- f) magazynowanie odpadów odbywa się selektywnie na terenie o powierzchni do 26 160 m² w wydzielonych i oznakowanych miejscach luzem w przyzmach lub w kontenerach i workach typu BIG BAG, w czterech wyznaczonych magazynach:
- Pole nr I/Pryzma nr I o powierzchni do 8 000 m²,
 - Pole nr II/Pryzma nr II o powierzchni do 8 000 m²,
 - Pole nr III o powierzchni do 6 060 m²,
 - Pole nr V o powierzchni do 3 000 m²,
- g) szczegółowy sposób magazynowania odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady magazynowane w magazynie Pole nr I/ Pryzma nr I luzem w przyzmach
2.	17 01 02	Gruz ceglany	
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
4.	17 01 02	Gruz ceglany	Odpady magazynowane w magazynie Pole nr II/ Pryzma nr II luzem w przyzmach
5.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	
6.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
7.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	
8.	17 01 07	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Odpady magazynowane w magazynie: Pole nr III luzem w przyzmach i kontenerach oraz workach typu BIG BAG
9.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	
10.	17 02 01	Drewno	
11.	17 02 02	Szkło	
12.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	
13.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	
14.	17 03 80	Odpadowa papa	
15.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	
16.	17 04 02	Aluminium	
17.	17 04 05	Żelazo i stal	
18.	17 04 07	Mieszanki metali	
19.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	
20.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	
21.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	
22.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	
23.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Odpady magazynowane w magazynie: Pole nr V luzem w przyzmach
24.	17 01 02	Gruz ceglany	
25.	17 01 07	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	

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

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku [Mg/rok]
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	20 000	50 000
2.	17 01 02	Gruz ceglany	20 000	50 000
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	480	1 000
4.	17 01 07	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9 920	25 000
5.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	5	10
6.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	4 960	14 000
7.	17 02 01	Drewno	60	1 000
8.	17 02 02	Szkło	10	20
9.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	10	100
10.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	2	5
11.	17 03 80	Odpadowa papa	10	50
12.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	1	50
13.	17 04 02	Aluminium	10	20
14.	17 04 05	Żelazo i stal	50	500
15.	17 04 07	Mieszanki metali	20	100
16.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	10	50
17.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	9 920	30 000
18.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	480	10 000
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	10	20
20.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	10	50
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	500	15 000
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wynosi 66 468 Mg.				
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi 196 975 Mg.				

3. **Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Lp.	Magazyny	Największa masa odpadów [Mg]
1.	Pole nr I/Pryzma nr I	76 800
2.	Pole nr II/Pryzma nr II	64 896
3.	Pole nr III	25 720
4.	Pole nr V	37 440

4. **Całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Lp.	Magazyny	Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów [Mg]
1.	Pole nr I/Pryzma nr I	102 400
2.	Pole nr II/Pryzma nr II	102 400
3.	Pole nr III	54 979
4.	Pole nr V	51 168

IV. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

4BAU Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku zobowiązana jest do przestrzegania obowiązujących przepisów prawa i przepisów wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej oraz BHP zgodnie z warunkami, które zostały określone w operacie przeciwpożarowym opracowanym w maju 2023 r. przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, uzgodnionym z Komendantem Miejskim Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku postanowieniem z dnia 20 września 2023 r. (znak: MZ.5260.35.2023.MH) oraz zatwierdzonym postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku z dnia 12 grudnia 2023 r. (znak: MZ.5260.68.2023.PO). Operat przeciwpożarowy swym zakresem obejmuje obiekty znajdujące się na terenie przedmiotowej instalacji, przeznaczone do magazynowania odpadów.

Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej na terenie zakładu zlokalizowanego w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy, na którym Wnioskodawca prowadzi działalność w zakresie magazynowania odpadów powstających w wyniku przetwarzania, dotyczą:

- 1) wyznaczenia w magazynie – POLE nr III trzech stref pożarowych, tj:
 - strefa pożarowa nr 1 o powierzchni 3 500 m²,
 - strefa pożarowa nr 2 o powierzchni 1 950 m²,
 - strefa pożarowa o powierzchni 100 m²;

- 2) wyposażenia miejsc magazynowania odpadów palnych w podręczny sprzęt gaśniczy,
- 3) trwałego oznaczenia granicy stref pożarowych,
- 4) zapewnienia dróg pożarowych umożliwiających dojazd pojazdów jednostek ochrony przeciwpożarowej,
- 5) dotrzymywania maksymalnej wysokości stosu magazynowego odpadów o kodzie 17 02 01 wynoszącej 4 m,
- 6) ustalenia sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru,
- 7) poddawania sprzętu przeciwpożarowego okresowym przeglądom i konserwacji,
- 8) nieprzekraczania maksymalnych wartości obciążenia ogniowego wskazanych w operacie przeciwpożarowym.

V. Niniejszą decyzję wydaję na czas określony, z terminem obowiązywania do dnia 22 marca 2034 r.

U Z A S A D N I E N I E

4BAU Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku, ul. Legionowa 28/807 wystąpiła wnioskiem z dnia 23 czerwca 2023 r. o zmianę decyzji Prezydenta Miasta Białegostoku z dnia 8 października 2021 r. o (znak: DOŚ-I.6233.14.2021) – zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, Poziomej i Sowlańskiej, oznaczonej geodezyjnie jako działka o nr ewid. 1237/13, obręb 20 – Przemysłowy.

Konieczność zmiany przedmiotowego zezwolenia wynika ze zwiększenia ilości i rodzajów przetwarzanych odpadów. Wnioskowana przez Stronę ilość odpadów do przetworzenia w instalacji przekracza 10 Mg na dobę, a maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku w ramach zbierania odpadów przekracza 3 000 Mg, stąd też stosownie do zapisów art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a) i lit. d) *ustawy o odpadach* organem właściwym do załatwienia sprawy jest Marszałek Województwa Podlaskiego.

Po wstępnym rozpatrzeniu wniosku pismem z dnia 11 lipca 2023 r. Marszałek Województwa Podlaskiego wezwał Wnioskodawcę, na podstawie art. 64 § 2 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, do usunięcia jego braków formalnych, tj.: przedłożenia oryginału dokumentu potwierdzającego posiadanie tytułu prawnego do terenu, na którym będą magazynowane odpady, przedłożenia oryginału decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Prezydenta Miasta Białegostoku z dnia 26 sierpnia 2022 r. (znak: DOŚ-I.6220.25.2022), uszczegółowienia i wyjaśnienia zakresu wniosku oraz podania rocznej masy przerobowej wszystkich instalacji wskazanych we wniosku zgodnie z art. 42 ust. 2 pkt 6) *ustawy o odpadach*. Stosowne uzupełnienie wniosku przedłożono w dniu 19 lipca 2023 r. W uzupełnieniu Strona wyjaśniła, iż przetwarzanie odpadów będzie prowadzone na działkach o nr ewid. 1237/18 i 1237/19 (działki powstałe po podziale działki o nr ewid. 1237/13) oraz wniosła o wygaszenie decyzji Prezydenta Miasta Białegostoku z dnia 8 października 2021 r. o (znak: DOŚ-I.6233.14.2021) i wydanie nowego zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów.

Po analizie przedłożonego wniosku organ, na podstawie art. 50 § 1 *Kpa*, pismami z dnia 30 sierpnia oraz 4 października 2023 r. wezwał Wnioskodawcę do złożenia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnień do wniosku. Stosowne uzupełnienia wniosku przedłożono odpowiednio w dniach 19 września i 20 października 2023 r.

W toku prowadzonego postępowania organ, na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 *ustawy o odpadach*, pismem z dnia 3 listopada 2023 r. zwrócił się z wnioskiem do Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o przeprowadzenie, przy udziale przedstawiciela tut. organu, kontroli instalacji, obiektów budowlanych lub ich części, w tym miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Po przeprowadzonej kontroli PWIOŚ w Białymstoku postanowieniem z dnia 22 grudnia 2023 r. (znak: WI.7021.1.324.2023.WC) pozytywnie zaopiniował spełnianie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dotyczących przetwarzania odpadów w procesie R5 na terenie nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, ul. Poziomej i ul. Sowlańskiej, na działkach o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy.

Dodatkowo na podstawie art. 41 ust. 6a *ustawy o odpadach* pismem z dnia 3 listopada 2023 r. tut. organ wystąpił o opinię w przedmiotowej sprawie do Prezydenta Miasta Białegostoku, który w terminie 14 dni od dnia otrzymania przedmiotowego pisma nie wyraził opinii, wobec czego w myśl art. 41 ust. 6b *ustawy o odpadach* przyjęto, iż opinia jest pozytywna.

Jednocześnie wypełniając ustawowy obowiązek nałożony art. 41a ust. 1a i 2 *ustawy o odpadach*, Marszałek Województwa Podlaskiego pismem z dnia 3 listopada 2023 r. wystąpił do Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektów budowlanych lub ich części, w tym miejsc magazynowania odpadów na terenie nieruchomości położonej w Białymstoku, w obrębie ul. Plażowej, Poziomej i Sowlańskiej, oznaczonej geodezyjnie jako działki o numerach ewid. 1237/18 oraz 1237/19, obręb 20 – Przemysłowy w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu go uzgadniającym. Postanowieniem z dnia 12 grudnia 2023 r. (znak: MZ.5260.68.2023.PO) organ straży pożarnej stwierdził spełnienie ww. wymagań.

W przedłożonym wniosku Spółka zaproponowała wysokość zabezpieczenia roszczeń w kwocie 190 833 zł w formie polisy ubezpieczeniowej obejmującej ilości odpadów magazynowanych w ramach zbierania i przetwarzania odpadów. Wobec powyższego organ postanowieniem z dnia 24 stycznia 2024 r. stosownie do zapisów art. 48a ust. 7 *ustawy o odpadach* określił wysokość i formę zabezpieczenia roszczeń w kwocie 190 833 zł w formie polisy ubezpieczeniowej.

Pismem z dnia 29 stycznia 2024 r. Spółka wniosła o zmianę formy zabezpieczenia roszczeń z polisy ubezpieczeniowej na gwarancję bankową. Marszałek Województwa Podlaskiego po przeanalizowaniu wniosku stwierdził, iż proponowana forma zabezpieczenia roszczeń jest zgodna z zapisami art. 48a ust. 4 *ustawy o odpadach* i postanowieniem z dnia 2 lutego br. zmienił formę zabezpieczenia roszczeń na gwarancję bankową.

Pismem z dnia 5 lutego br. Spółka ponownie wniosła o zmianę formy zabezpieczenia roszczeń z gwarancji bankowej na depozyt. Wobec czego Marszałek Województwa Podlaskiego postanowieniem z dnia 12 lutego br. zmienił formę zabezpieczenia roszczeń na depozyt, który został ustanowiony w dniu 15 lutego 2024 r.

Marszałek Województwa Podlaskiego dokonując rozpatrzenia wniosku wraz z jego uzupełnieniami zważył, co następuje.

Odpady przewidziane do odzysku przetwarzane będą w dwóch procesach, tj. R5 i R13. Proces przetwarzania odpadów R13 polega na magazynowaniu odpadów przed poddaniem ich procesowi przetwarzania R5. W procesie odzysku R5 odpady o kodach 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 05 04, 17 05 08, 17 08 02 oraz 17 09 04 (wysortowane frakcje nadające się do przetworzenia) przetwarzane będą zamiennie w dwóch mobilnych kruszarkach szczękowej, o max. wydajności na poziomie odpowiednio 400 Mg/h i 30 Mg/h. Kruszywo opcjonalnie może być przesiane na przesiewaczu na odpowiednie frakcje. W wyniku ich przetworzenia powstawać będą mieszanki spełniające wymagania określone w normie pn. „Wymagania techniczne (WT-4) Mieszanki nie związane dla dróg krajowych określone w załączniku nr 3 do *Zarządzenia Nr 102 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 19 listopada 2010 r. w sprawie stosowania wymagań na drogach krajowych*” oraz normie pn. „Wymagania techniczne (WT-5) Mieszanki związane hydraulicznie dla dróg krajowych określone w załączniku nr 4 do *Zarządzenia Nr 102 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 19 listopada 2010 r. w sprawie stosowania wymagań na drogach krajowych*”, a także kruszywo spełniające wymagania określone w normie PN-EN 13242 – „*Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym*”, które mogą być wykorzystywane do wykonania podbudów w budownictwie drogowym. Wytworzony produkt (kruszywo) magazynowany jest w przyzmach na terenie zakładu. Wysortowane odpady nieprzydatne w procesie przetwarzania na kruszywo są przekazywane specjalistycznym podmiotom. Strona przewiduje zbieranie odpadów o kodach 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, oraz 17 09 04.

W wyniku przetwarzania w procesie R5, określone rodzaje odpadów przestaną być odpadami, ponieważ na skutek poddania ich odzyskowi powstaje przedmiot, który będzie spełniał warunki określone w art. 14 ust. 1 pkt 1 *ustawy o odpadach*.

Biorąc pod uwagę, iż przedłożony wniosek o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów oraz zezwolenia na przetwarzanie odpadów, jak też przedstawiony sposób wyliczenia wysokości zabezpieczenia roszczeń jest zgodny z obowiązującymi przepisami z zakresu ochrony środowiska i gospodarowania odpadami, co potwierdził Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem z dnia 22 grudnia 2023 r., organ orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Przypominam o obowiązku:

1. prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji zbieranych i przetwarzanych odpadów zgodnie z przyjętą klasyfikacją w myśl *ustawy o odpadach*,
2. sporządzania i przekazywania właściwemu ze względu na miejsce zbierania i przetwarzania odpadów marszałkowi województwa rocznego sprawozdania o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami zgodnie z art. 75 i 76 *ustawy o odpadach*,
3. złożenia Marszałkowi Województwa Podlaskiego wniosku o zmianę wpisu w rejestrze, o którym mowa w art. 49 *ustawy o odpadach* przy użyciu aktualizacyjnego formularza elektronicznego, zgodnie z art. 59 tej *ustawy*,

za pośrednictwem indywidualnego konta w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami.

Niniejsza decyzja, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 25 lit. a) *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Od niniejszej decyzji służy Stronie, z mocy art. 127, 127a i 129 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podlaskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ust. 43c. lit. b) części III załącznika do *ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł, wpłaconą dnia 23 czerwca 2023 r. na konto Urzędu Miejskiego w Białymstoku Departament Finansów Miasta Bank Pekao S.A. Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.

GŁÓWNY SPECJALISTA
Karol Mruczek

Otrzymuje:

4 BAU Sp. z o.o.
ul. Legionowa 28/807, 15-281 Białystok

Do wiadomości:

Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska – ePUAP

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Anna Krysztopik
DYREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska
/podpis elektroniczny/

Sprawę prowadzi: Karol Mruczek, tel. 85 66 54 192