

Zielona Góra, dnia 23 listopada 2021r.

DŚ.II.7222.117.2021

## D E C Y Z J A

Na podstawie art.155 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* z dnia 14 czerwca 1960r. (Dz.U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) oraz art. 214, art.378 ust.2a ustawy *Prawo ochrony środowiska* z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz.U. z 2021r. poz. 1973)

- na wniosek z dnia 2 listopada 2021r. przedłożony przez PreZero Service Zachód Zachód Sp. z o.o. z siedzibą w Kiełczu

## o r z e k a m

I. Zmieniam decyzję Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 23 listopada 2015r. znak: DW.II.7222.48.2015, zmienioną decyzjami z dnia 30 września 2016r. znak: DŚ.II.7222.22.2016, z dnia 14 sierpnia 2017r. znak:DŚ.II.7222.73.2017, z dnia 8 kwietnia 2019r. znak: DŚ.II.7222.112.2017 oraz z dnia 15 października 2020r. znak:DŚ.II.7222.48.2020- udzielającą pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych - do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: obróbki biologicznej i obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania oraz do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanych w m. Kiełcz przy ul. Szosa Bytomska 1, w następujący sposób:

1. Punkt 7.4.2. określający rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania w wyniku przetwarzania odpadów w instalacjach wymagających pozwolenia zintegrowanego i pomocniczych, otrzymuje brzmienie:

7.4.2. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania w wyniku przetwarzania odpadów w instalacjach wymagających pozwolenia zintegrowanego i pomocniczych:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
<b>Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia podczas przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych</b>					
<b>Odpady powstające w warunkach odbiegający od normalnych</b>					
1.	16 01 03	Zużyte opony	5 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania.	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
2.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5 000	Na placu magazynowym (PZT4) luzem lub bez magazynowania.	
<b>Odpady powstające w warunkach normalnych</b>					
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	5 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, pod wiatą odpadów (PZT1) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, na placu magazynowym (PZT2) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	5 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach lub pojemnikach lub bez magazynowania	
4.	15 01 04	Opakowania z metali	5 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub bez magazynowania	
5.	15 01 07	Opakowania ze szkła	5 000	Bez magazynowania	
6.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	1 000	Bez magazynowania	
7.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	500	Magazyn odpadów niebezpiecznych (PZT12), szczelne pojemniki, beczki, kontenery odporne na działanie substancji lub bez magazynowania	
8.	19 12 01	Papier i tektura	10 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
9.	19 12 02	Metale żelazne	10 000	Bez magazynowania	
10.	19 12 03	Metale nieżelazne	10 000	Bez magazynowania	
11.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	10 000	Bez magazynowania	
12.	19 12 05	Szkło	10 000	Bez magazynowania	
13.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	500	Bez magazynowania	
14.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	2 000	Bez magazynowania	
15.	19 12 08	Tekstyli	2 000	Bez magazynowania	Przekazane

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
16.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	500	Bez magazynowania	podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
17.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (frakcja wielkości 0-80 mm, z przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych)	25 000	Na płycie magazynowej (PZT7,9) luzem, w kostkach lub bez magazynowania	Odpady kierowane do biologicznego przetwarzania metodą D8
18.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (balast – frakcja wielkości ponad 80 mm z przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych)	25 000	Na płycie magazynowej (PZT7,9) luzem lub bez magazynowania	Odpady kierowane do segmentu produkcji paliwa alternatywnego lub przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami – produkcja paliwa alternatywnego
19.	20 01 01	Papier i tektura	5 000	Bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
20.	20 01 02	Szkło	5 000	Bez magazynowania	
21.	20 01 11	Tekstylia	5 000	Bez magazynowania	
22.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	5 000	Bez magazynowania	
23.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	5 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
24.	20 01 40	Metale	5 000	Bez magazynowania	
<b>Maksymalna, łączna ilość odpadów wytworzonych z przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych nie przekroczy 50 000 Mg/rok</b>					
<b>Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do wytworzenia podczas przetwarzania odpadów komunalnych z selektywnej zbiórki</b>					
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	25 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, pod wiatą odpadów (PZT1) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	25 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, na placu magazynowym (PZT2) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	
3.	15 01 03	Opakowania z drewna	25 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
4.	15 01 04	Opakowania z metali	25 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub bez magazynowania	
5.	15 01 07	Opakowania ze szkła	25 000	Bez magazynowania	
6.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	25 000	Bez magazynowania	
7.	19 12 01	Papier i tektura	25 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
8.	19 12 02	Metale żelazne	25 000	Bez magazynowania	
9.	19 12 03	Metale nieżelazne	25 000	Bez magazynowania	
10.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	25 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
11.	19 12 05	Szkło	25 000	Bez magazynowania	
12.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	25 000	Bez magazynowania	
13.	19 12 08	Tekstylia	25 000	Bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
14.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	1 000	Na płycie magazynowej (PZT7,9) luzem lub bez magazynowania	
15.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (balast – frakcja wielkości ponad 80 mm z przetwarzania z selektywnej zbiórki)	10 000	Bez magazynowania	Odpady kierowane do segmentu produkcji paliwa alternatywnego lub przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
16.	20 01 01	Papier i tektura	25 000	Bez magazynowania	
17.	20 01 02	Szkło	25 000	Bez magazynowania	
18.	20 01 10	Odzież	25 000	Bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
19.	20 01 11	Tekstylia	25 000	Bez magazynowania	
20.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	25 000	Bez magazynowania	
21.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	25 000	Bez magazynowania	
22.	20 01 40	Metale	25 000	Bez magazynowania	
<b>Maksymalna, łączna ilość odpadów nie przekroczy 30 000 Mg/rok</b>					
<b>Rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne dopuszczonych do wytworzenia w wyniku przetwarzania odpadów przemysłowych</b>					
1.	02 01 10	Odpady metalowe	40 000	Bez magazynowania	Przekazane

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
2.	03 01 99	Inne niewymienione odpady	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem, na płycie kompostowej (PZT11) w przyzemie lub bez magazynowania	podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
3.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
4.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	40 000	Bez magazynowania	
5.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
6.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
7.	04 02 99	Inne niewymienione odpady	40 000	Bez magazynowania	
8.	05 01 17	Bitum	40 000	Bez magazynowania	
9.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
10.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
11.	07 02 99	Inne niewymienione odpady	40 000	Bez magazynowania	
12.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	40 000	Bez magazynowania	
13.	09 01 99	Inne niewymienione odpady	40 000	Bez magazynowania	
14.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	40 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
15.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
16.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	40 000	Bez magazynowania	
17.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
18.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	40 000	Bez magazynowania	
19.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
20.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, pod wiatą odpadów (PZT1) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	



Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
21.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	40 000	Na placu magazynowym (PZT5) w sprasowanych kostkach, kontenerach lub pojemnikach, na placu magazynowym (PZT2) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania	
22.	15 01 03	Opakowania z drewna	40 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
23.	15 01 04	Opakowania z metalu	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, wrotkach typu big-bag lub bez magazynowania	
24.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	40 000	Na placu magazynowym (PZT2) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania bez magazynowania	
25.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	40 000	Na placu magazynowym (PZT2) w sprasowanych kostkach lub bez magazynowania bez magazynowania	
26.	15 01 07	Opakowania ze szkła	40 000	Bez magazynowania	
27.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	40 000	Bez magazynowania	
28.	16 01 03	Zużyte opony	40 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
29.	16 01 17	Metale żelazne	40 000	Bez magazynowania	
30.	16 01 18	Metale nieżelazne	40 000	Bez magazynowania	
31.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
32.	16 01 20	Szkło	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
33.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	40 000	Bez magazynowania	
34.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	40 000	Bez magazynowania	
35.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub bez magazynowania	
36.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę ( z wyłączeniem 16 08 07)	40 000	Bez magazynowania	
37.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	40 000	Bez magazynowania	
38.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym ( z wyłączeniem 16 08 07)	40 000	Bez magazynowania	
39.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	40 000	Bez magazynowania	
40.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	40 000	Bez magazynowania	
41.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	40 000	Bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie
42.	17 01 02	Gruz ceglany	40 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
43.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	40 000	Bez magazynowania	gospodarki odpadami
44.	17 02 01	Drewno	40 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
45.	17 02 02	Szkło	40 000	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
46.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
47.	17 03 80	Odpadowa papa	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
48.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	40 000	Bez magazynowania	
49.	17 04 02	Aluminium	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub bez magazynowania	
50.	17 04 03	Ołów	40 000	Bez magazynowania	
51.	17 04 04	Cynk	40 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
52.	17 04 05	Żelazo i stal	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag, w hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
53.	17 04 06	Cyna	40 000	Bez magazynowania	
54.	17 04 07	Mieszanki metali	40 000	Bez magazynowania	
55.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	40 000	Bez magazynowania	
56.	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	Na placu magazynowym (PZT3) luzem, w kontenerach, pojemnikach lub bez magazynowania	
57.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	40 000	Bez magazynowania	
58.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	40 000	Bez magazynowania	
59.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	40 000	Na placu kontenerowym (PZT6) w szczelnych kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub bez magazynowania	
60.	19 12 01	Papier i tektura	40 000	W hali magazynowej (PZT8) luzem lub bez magazynowania	
61.	19 12 02	Metale żelazne	40 000	Bez magazynowania	
62.	19 12 03	Metale nieżelazne	40 000	Bez magazynowania	
63.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	40 000	Bez magazynowania	
64.	19 12 05	Szkło	40 000	Bez magazynowania	
65.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	40 000	Bez magazynowania	

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
66.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	40 000	Bez magazynowania	
67.	19 12 08	Tekstylia	40 000	Bez magazynowania	
68.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	40 000	Bez magazynowania	
69.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	500	Bez magazynowania	
70.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (frakcja balastowa z przetwarzania odpadów przemysłowych)	10 000	Na płycie magazynowej (PZT7,9) luzem lub bez magazynowania	Odpady kierowane do segmentu produkcji paliwa alternatywnego lub przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami
<b>Maksymalna, łączna ilość odpadów wytworzonych nie przekroczy 43 000 Mg/rok</b>					
<b>Odpady powstałe w segmencie przygotowania paliwa alternatywnego</b>					
1.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	45 000	Bez magazynowania	Odpady przekazywane do odzysku innym podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów Mg/rok	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
<b>Odpady powstałe po procesie stabilizacji frakcji podsitowej powstałej z przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych</b>					
1.	19 05 99	Inne niewymienione odpady (stabilizat)	22 500	Odpady nie są magazynowane, kierowane są do procesu na płycie kompostowej /stabilizacji odpadów (PZT11), w kompostowni odpadów (PZT10) a następnie na kwaterę składowiska	Przekazane do Instalacji Komunalnej do unieszkodliwienia w procesie D5 lub poddane procesowi przetwarzania metodą R12 (przesiewanie na sicie 0-20mm) na terenie instalacji
<b>Odpady i produkty dopuszczone do wytworzenia w wyniku procesu kompostowania metodą R3</b>					
1.	-	Kompost spełniający wymagania dla nawozów lub środków wspomagających uprawę roślin	1 600	Na płycie kompostowej /stabilizacji odpadów (PZT11) lub bez magazynowania	Wykorzystany jako środek poprawiający właściwości gleby
2.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 600	Na płycie kompostowej /stabilizacji odpadów (PZT11) lub bez magazynowania	Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami do odzysku
<b>Maksymalna, łączna ilość odpadów wytworzonych nie przekroczy 1 600 Mg/rok</b>					
<b>Odpady dopuszczone do wytworzenia w wyniku przesiewania stabilizatu</b>					
1.	19 05 99	Inne niewymienione odpady (stabilizat)	11 500	Odpady nie są magazynowane, kierowane są do procesu na płycie kompostowej /stabilizacji odpadów (PZT11) a następnie na kwaterę składowiska	Przekazane do RIPOK do unieszkodliwienia w procesie D5
2.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	11 000		Przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami do odzysku
<b>Maksymalna, łączna ilość odpadów wytworzonych nie przekroczy 22 500 Mg/rok</b>					

II. Pozostałe ustalenia ww. decyzji pozostają bez zmiany.

## Uzasadnienie

PreZero Service Zachód Zachód Sp. z o.o. przedłożyła wniosek przy piśmie z dnia 2 listopada 2021r. o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji w gospodarce odpadami do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: obróbki biologicznej i obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania oraz do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, zlokalizowanej w m. Kiełcz przy ul. Szosa Bytomska 1.

Zgodnie z art. 378 ust.2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2021 poz. 1973) biorąc pod uwagę §2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministra z dnia 26 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U. z 2019r. poz.1839 ze zm.) organem właściwym do zmiany tego pozwolenia jest Marszałek Województwa.

W związku z przeprowadzoną modernizacją części mechanicznej instalacji MBP wymieniona została rozdrabniarka odpadów. Nowe urządzenie nie wpłynęło na zmianę wydajności instalacji tylko na zmianę wielkości poszczególnych frakcji. Z uwagi na zmianę struktury wysegregowanych odpadów zmianie uległa również procentowa wielkość ubytku masy w trakcie procesu biologicznego. Wytworzone odpady o kodach 19 05 99 i 19 05 03 nie są magazynowane na terenie Zakładu są kierowane bezpośrednio do dalszych procesów.

Na podstawie przedłożonych dokumentów stwierdzono, iż instalacja spełnia wymagania niezbędne do zmiany pozwolenia zintegrowanego, a jej eksploatacja prowadzona zgodnie z określonymi w niniejszym pozwoleniu warunkami, zapewnia

dotrzymanie obwarowanych prawem parametrów środowiska, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do ministra właściwego do spraw klimatu i środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

Zgodnie z art. 127a ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* 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.

Zgodnie z art. 130 § 4 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Jednocześnie poucza się, że zgodnie z art. 136 § 1 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* organ odwoławczy może przeprowadzić na żądanie strony lub z urzędu dodatkowe postępowanie w celu uzupełnienia dowodów i materiałów w sprawie albo zlecić przeprowadzenie tego postępowania organowi, który wydał decyzję.

Zgodnie z § 2 art. 136 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* jeżeli decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Jeżeli przyczyni się to do przyspieszenia postępowania, organ odwoławczy może zlecić przeprowadzenie określonych czynności postępowania wyjaśniającego organowi, który wydał decyzję.



Zgodnie z § 3 art. 136 ustawy – *Kodeks postępowania administracyjnego* przepis ww. § 2 stosuje się także w przypadku, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Przepisów § 2 i 3 nie stosuje się, jeżeli przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy byłoby nadmiernie utrudnione.



Otrzymują:

1. PreZero Service Zachód Sp. z o.o.  
ul. Szosa Bytomska 1, 67-100 Nowa Sól
2. Minister Klimatu i Środowiska w Warszawie  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze  
ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
4. 2x aa.

