

DK-OŚ.6233.9.2021

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.)

w związku z

- art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2019 r. poz. 701 z późn. zm.)

- art. 39 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z ruchu (Dz.U. z 2020 r. poz. 2056)

- rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 12 października 2005 r. w sprawie wymagań dla punktów zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz.U. z 2005r. Nr 214, poz.1806)

- rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020 poz. 10)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 04.10.2021 r. (wniesionego w dniu 04.10.2021 r.), uzupełnionego wnioskiem z dnia 28.12.2021 r., skorygowanego pismem z dnia 04.01.2022 r., Pana Pawła Rogala prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą TRANS-MET FHU Rogala Paweł z siedzibą przy ul. Sienkiewicza 24A/25, 26-700 Zwoleń o rozszerzenie decyzji znak: DK-OŚ 6233.2.2020 z dnia 31.07.2020 r. zezwolenia na zbieranie odpadów na działce o nr ewid. 310/1, w obrębie nr 7 przy ul. Okszowskiej 39 w Chełmie oraz w oparciu o:

- postanowienie Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 10.11.2021, znak: OŚ-II.720.22.2021.SP

- postanowienie Lubelskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 28 grudnia 2021 r., znak: DCh.DI.7060.1.22.2021.FZ,

o r z e k a m

I. **zmienić** za zgodą strony decyzję z dnia 31.07.2020, znak: DK-OŚ 6233.2.2020 zezwalającą Panu Pawłowi Rogala prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą Trans-Met FHU Rogala Paweł, ul. Sienkiewicza 24A/25, 26-700 Zwoleń (NIP 8111696368, REGON 140513768) na zbieranie odpadów poprzez prowadzenie punktu zbierania i przeładunku złomu na działce o nr ewid. 310/1, obręb nr 7 położonej przy ul. Okszowskiej 39 w Chełmie poprzez:

pkt. I ppkt 1) otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów [Mg/rok]	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]
1.	02 01 10	Odpady metalowe	1	0,1
2.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1	0,1
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	15	0,1
4.	15 01 04	Opakowania z metali	30	1,5
5.	16 01 04*	Zużyte lub niedające się do	550	22,0

		użytkowania pojazdy		
6.	16 01 17	Metale żelazne	40	1
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	40	1
8.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	20	2
9.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	20	2
10.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	10	1
11.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	180	8
12.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo - kadmowe	5	0,5
13.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	1	0,1
14.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	250	3
15.	17 04 02	Aluminium	350	5
16.	17 04 03	Ołów	30	1
17.	17 04 04	Cynk	30	1
18.	17 04 05	Żelazo i stal	800	20
19.	17 04 06	Cyna	1	0,1
20.	17 04 07	Mieszanki metali	10	1
21.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 14 10	5	1
22.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	10	0,5
23.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	10	0,5
24.	19 12 02	Metale żelazne	40	2,5
25.	19 12 03	Metale nieżelazne	40	2,5
26.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	3	0,2
27.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	10	1
28.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki	15	3
29.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	15	3
30.	20 01.40	Metale	20	1