

Białystok, dnia 25 lutego 2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.) oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Błażeja Sulicha prowadzącego działalność gospodarczą pn. „BLS” Błażej Sulich z siedzibą w Węgrowie z dnia 10 stycznia 2020 r. o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie Zakładu zlokalizowanego w Zaściankach przy ul. Szosa Baranowicka 60A,

z m i e n i a m

za zgodą Strony decyzję Starosty Białostockiego z dnia 11 czerwca 2015 r. (znak: RŚ.6233.1.20.2015) udzielającą Panu Błażewi Sulich prowadzącemu działalność gospodarczą pn. „BLS” Błażej Sulich z siedzibą w Węgrowie zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie Zakładu zlokalizowanego w Zaściankach przy ul. Szosa Baranowicka 60A, w następujący sposób:

I. W rozdziale II pkt 1 otrzymuje brzmienie:

1. Zbieranie odpadów

a) Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania:

L.p.	Rodzaje odpadów	Kod odpadu
1.	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	12 01 01
2.	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	12 01 02
3.	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	12 01 03
4.	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	12 01 04
5.	Odpady spawalnicze	12 01 13
6.	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	12 01 17
7.	Opakowania z drewna	15 01 03
8.	Opakowania z metali	15 01 04
9.	Zbiorniki na gaz skroplony	16 01 16
10.	Metale żelazne	16 01 17
11.	Metale nieżelazne	16 01 18
12.	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*
13.	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*
14.	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14
15.	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	16 02 15*
16.	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16
17.	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*
18.	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 02*
19.	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04
20.	Inne baterie i akumulatory	16 06 05
21.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01
22.	Gruz ceglany	17 01 02
23.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03
24.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07
25.	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	17 01 80
26.	Odpady z remontów i przebudowy dróg	17 01 81
27.	Inne niewymienione odpady	17 01 82
28.	Drewno	17 02 01
29.	Miedź, brąz, mosiądz	17 04 01
30.	Aluminium	17 04 02
31.	Ołów	17 04 03

32.	Cynk	17 04 04
33.	Żelazo i stal	17 04 05
34.	Cyna	17 04 06
35.	Mieszanki metali	17 04 07
36.	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	17 04 10*
37.	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11
38.	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	19 01 02
39.	Odpady żelaza i stali	19 10 01
40.	Odpady metali nieżelaznych	19 10 02
41.	Metale żelazne	19 12 02
42.	Metale nieżelazne	19 12 03
43.	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*
44.	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*
45.	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	20 01 33*
46.	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	20 01 34
47.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*
48.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36
49.	Metale	20 01 40

b) Miejsce zbierania odpadów

Odpady zbierane są na terenie zakładu zlokalizowanego w m. Zaścianki przy ul. Szosa Baranowicka 60A, na działce o numerze ewidencyjnym 36/100 (obręb 15 Zaścianki).

c) Miejsce i sposób oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

- zbierane odpady magazynowane są na terenie zakładu zlokalizowanego w m. Zaścianki przy ul. Szosa Baranowicka 60A, na działce o numerze ewidencyjnym 36/100 (obręb 15 Zaścianki), do której Pan Błażej Sulich posiada tytuł prawny,
- teren, na którym zbierane są odpady jest ogrodzony, utwardzony oraz wyposażony w monitoring wizyjny,
- wszystkie zbierane odpady magazynowane są selektywnie na utwardzonej powierzchni w wydzielonych i oznakowanych miejscach, w zależności od rodzaju odpadu, w workach, pojemnikach, kontenerach wykonanych z materiałów odpornych na działanie znajdujących się w nich odpadów lub luzem,
- magazynowanie odpadów odbywa się w sposób uniemożliwiający rozpraszanie i negatywne oddziaływanie na środowisko, w wydzielonych miejscach magazynowych takich jak:
 - magazyn odpadów metali o powierzchni 2032 m²,
 - magazyn odpadów drewna oraz odpadów remontowo-budowlanych o powierzchni 16 m²,
 - magazyn zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów o powierzchni 20 m²,
 - magazyn odpadów niebezpiecznych o powierzchni 6 m²;
- poszczególne odpady przyjęte do punktu zbierania magazynowane są w następujący sposób:

L.p.	Rodzaje odpadów	Kod odpadu	Sposób i miejsce magazynowania
1.	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	12 01 01	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach lub luzem w magazynie odpadów metali.
2.	Czastki i pyły żelaza oraz jego stopów	12 01 02	
3.	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	12 01 03	
4.	Czastki i pyły metali nieżelaznych	12 01 04	

5.	Odpady spawalnicze	12 01 13	
6.	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	12 01 17	
7.	Opakowania z drewna	15 01 03	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach lub luzem w magazynie odpadów drewna oraz odpadów remontowo-budowlanych.
8.	Opakowania z metali	15 01 04	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach lub luzem w magazynie odpadów metali.
9.	Zbiorniki na gaz skroplony	16 01 16	
10.	Metale żelazne	16 01 17	
11.	Metale nieżelazne	16 01 18	
12.	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	16 02 11*	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach lub workach w magazynie odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów w sposób zabezpieczający odpady przed opadami atmosferycznymi.
13.	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*	
14.	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	16 02 14	
15.	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	16 02 15*	
16.	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	
17.	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	
18.	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 02*	
19.	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 04	
20.	Inne baterie i akumulatory	16 06 05	
21.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	
22.	Gruz ceglany	17 01 02	
23.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	
24.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	
25.	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	17 01 80	
26.	Odpady z remontów i przebudowy dróg	17 01 81	
27.	Inne niewymienione odpady	17 01 82	
28.	Drewno	17 02 01	
29.	Miedź, brąz, mosiądz	17 04 01	
30.	Aluminium	17 04 02	
31.	Ołów	17 04 03	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach lub luzem w magazynie odpadów metali.
32.	Cynk	17 04 04	
33.	Żelazo i stal	17 04 05	
34.	Cyna	17 04 06	
35.	Mieszanki metali	17 04 07	
36.	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	17 04 10*	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach w magazynie odpadów niebezpiecznych.
37.	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	17 04 11	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach lub luzem w magazynie odpadów drewna oraz odpadów remontowo-budowlanych.
38.	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	19 01 02	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach lub luzem w magazynie odpadów metali.
39.	Odpady żelaza i stali	19 10 01	
40.	Odpady metali nieżelaznych	19 10 02	
41.	Metale żelazne	19 12 02	
42.	Metale nieżelazne	19 12 03	
43.	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach lub workach w magazynie odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów w sposób zabezpieczający odpady przed opadami atmosferycznymi.
44.	Urządzenia zawierające freony	20 01 23*	
45.	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	20 01 33*	
46.	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	20 01 34	
47.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	
48.	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	
49.	Metale	20 01 40	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach, kontenerach, workach lub luzem w magazynie odpadów metali.

d) Opis metody zbierania odpadów:

- zbieranie odpadów prowadzone jest w sposób selektywny, uporządkowany i nie powoduje utrudnień w poruszaniu się po terenie Zakładu,
- 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,
- w przypadku zlecenia usługi transportu odpadów należy wskazać transportującemu odpady miejsce przeznaczenia odpadów oraz posiadacza odpadów, do którego należy dostarczyć te odpady,
- stan techniczny pojemników, kontenerów i worków, w których magazynowane są odpady jest systematycznie kontrolowany i w razie konieczności są one na bieżąco naprawiane lub wymieniane,
- zbierane odpady są poddawane wstępnemu sortowaniu, które nie prowadzi do zasadniczej zmiany składu i charakteru odpadów oraz zmiany klasyfikacji odpadów,
- w celu dostosowania odpadów do wielkości transportowej odpady są cięte przy użyciu np. palników,
- zbierane odpady są ewidencjonowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z zastosowaniem kart ewidencji odpadów oraz kart przekazania odpadów w elektronicznym systemie BDO.

e) 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]
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	160	5 000
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	160	2 000
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	80,4	1 000
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	80,4	1 000
5.	12 01 13	Odpady spawalnicze	80,4	1 000
6.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	80,4	1 000
7.	15 01 03	Opakowania z drewna	0,084	1
8.	15 01 04	Opakowania z metali	250	3 000
9.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	80	1 000
10.	16 01 17	Metale żelazne	1 250	15 000
11.	16 01 18	Metale nieżelazne	8,4	100
12.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,84	10
13.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,084	1
14.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,84	10
15.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,084	5

16.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,84	10
17.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,968	1 000
18.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,084	10
19.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,084	10
20.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	0,084	10
21.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,4	100
22.	17 01 02	Gruz ceglany	8,4	100
23.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	4,2	50
24.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,4	100
25.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	0,84	10
26.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	8,4	100
27.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	4,2	50
28.	17 02 01	Drewno	0,084	1
29.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	8,4	100
30.	17 04 02	Aluminium	42	1 000
31.	17 04 03	Ołów	4,2	50
32.	17 04 04	Cynk	4,2	50
33.	17 04 05	Żelazo i stal	1 667	20 000
34.	17 04 06	Cyna	0,084	1
35.	17 04 07	Mieszanki metali	80	1 000
36.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	2	100
37.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1,476	100
38.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	80	1 000
39.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	80	1 000
40.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	8,4	100
41.	19 12 02	Metale żelazne	800	10 000
42.	19 12 03	Metale nieżelazne	8,4	100
43.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,084	1
44.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,84	10
45.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	2	100
46.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,084	10
47.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,084	10
48.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,084	10
49.	20 01 40	Metale	80	1 000

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie przekroczy **4 713,124 Mg**.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie przekroczy **67 420 Mg**.

- f) 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:

L.p.	Miejsce magazynowe	Największa masa odpadów [Mg]
1.	Magazyn odpadów metali	6 777,66
2.	Magazyn odpadów drewna oraz odpadów remontowo-budowlanych	15,84
3.	Magazyn zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów	8
4.	Magazyn odpadów niebezpiecznych	2

- g) Całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:

L.p.	Miejsce magazynowe	Całkowita pojemność poszczególnych miejsc magazynowania odpadów [Mg]
1.	Magazyn odpadów metali	11 704,32
2.	Magazyn odpadów drewna oraz odpadów remontowo-budowlanych	15,84
3.	Magazyn zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów	8
4.	Magazyn odpadów niebezpiecznych	2

- h) Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów określa operat przeciwpożarowy z sierpnia 2019 r. stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej decyzji oraz postanowienie Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku z dnia 20 września 2019 r. (znak: MZ.5560.190.2019.PK) stanowiące załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.

Pozostałe warunki określone w decyzji Starosty Białostockiego z dnia 11 czerwca 2015 r. (znak: RŚ.6233.1.20.2015) pozostawiam bez zmian.

UZASADNIENIE

Pan Błażej Sulich prowadzący działalność gospodarczą pn. „BLS” Błażej Sulich z siedzibą w Węgrowie wystąpił wnioskiem z dnia 10 stycznia 2020 r. o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie Zakładu zlokalizowanego w Zaściankach przy ul. Szosa Baranowicka 60A, celem dostosowania jej zapisów do wymogów prawnych nałożonych

ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.).

Stosownie do zapisów art. 14 ww. ustawy posiadacz odpadów, który przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy uzyskał m.in. zezwolenie na zbieranie odpadów, był obowiązany, w terminie do dnia 5 marca 2020 r., złożyć wniosek o zmianę posiadanej decyzji, dodatkowo wskazując we wniosku m.in. proponowaną formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o której mowa w art. 48a *ustawy o odpadach*.

Wnioskowana przez Pana Błażeja Sulicha 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. d) *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.) organem właściwym do załatwienia sprawy jest Marszałek Województwa Podlaskiego.

Po analizie przedłożonego wniosku o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów organ stwierdził, iż swym zakresem obejmuje nie tylko dostosowanie jego zapisów do nowych wymogów prawnych, o których mowa w art. 14 *ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw*, ale również kwestie związane ze sposobem prowadzenia zbierania odpadów oraz zmianą rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania. Stąd też uznano, iż przedmiotowa zmiana stanowi istotną zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów w rozumieniu art. 41a ust. 6 *ustawy o odpadach*, a co za tym idzie stosuje się do niej przepisy art. 41a ust. 1-5a tejże ustawy.

Po wstępnym rozpatrzeniu wniosku, pismem z dnia 31 stycznia 2020 r., Marszałek Województwa Podlaskiego wezwał Wnioskodawcę, na podstawie art. 64 § 2 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, do usunięcia jego braków formalnych. Stosowne uzupełnienie wniosku przedłożono w dniu 11 lutego 2020 r.

Ponadto pismami z dnia 6 marca, 16 kwietnia, 2 czerwca, 24 lipca oraz 4 listopada 2020 r. Marszałek Województwa Podlaskiego wzywał Wnioskodawcę, na podstawie art. 50 § 1 ww. ustawy, do złożenia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnień do procedowanego wniosku. Stosowne uzupełnienia wniosku przedłożono kolejno w dniach 3 kwietnia, 21 maja, 3 lipca, 25 sierpnia i 3 grudnia 2020 r.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 *ustawy o odpadach*, pismem z dnia 2 września 2020 r. Marszałek Województwa Podlaskiego zwrócił się z wnioskiem do Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie, przy udziale przedstawiciela tut. organu, kontroli instalacji, obiektów budowlanych lub ich części, w tym miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Po przeprowadzonej kontroli PWIOŚ w Białymstoku postanowieniem z dnia 30 grudnia 2020 r. (znak: WI.7023.1.184.2020.WC) pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dot. prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów na terenie Zakładu zlokalizowanego w Zaściankach przy ul. Szosa Baranowicka 60A, na działce o numerze ewidencyjnym 36/100.

Dodatkowo na podstawie art. 41 ust. 6a *ustawy o odpadach* pismem z dnia 2 września 2020 r. wystąpiono o opinię w przedmiotowej sprawie do Burmistrza Supraśla,

który w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma nie wyraził opinii, a co za tym idzie w myśl art. 41 ust. 6b ww. ustawy 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 2 września 2020 r. wystąpił do Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Białymstoku o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektów budowlanych lub ich części, w tym miejsc magazynowania odpadów, wchodzących w skład Zakładu zlokalizowanego w Zaściankach przy ul. Szosa Baranowicka 60A, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacji przeciwpożarowej oraz w postanowieniu go uzgadniającym. Postanowieniem z dnia 12 października 2020 r. (znak: MZ.5560.152.2020.EM) organ straży pożarnej stwierdził spełnienie ww. wymagań.

W przedłożonym wniosku oraz w piśmie z dnia 16 listopada 2020 r. Pan Błażej Sulich zaproponował wysokość zabezpieczenia roszczeń w kwocie 16 929,66 zł w formie depozytu obejmującej ilość odpadów magazynowanych w ramach zbierania odpadów.

Stąd też, zgodnie z przedłożonym przez Stronę wnioskiem, organ postanowieniem z dnia 5 stycznia 2021 r. określił, stosownie do zapisów art. 48a ust. 7 *ustawy o odpadach*, wysokość i formę zabezpieczenia roszczeń w kwocie 16 929,66 zł w formie depozytu, które zostało ustanowione w dniu 12 lutego 2021 r., jako zabezpieczenie majątkowe umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego: decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania oraz obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 *ustawy o odpadach*, 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* (Dz. U. z 2020 r. poz. 2187) w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu odpadów.

Biorąc pod uwagę, iż przedłożony wniosek o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów, jak też przedstawiony sposób wyliczenia wysokości zabezpieczenia roszczeń jest zgodny z obowiązującymi przepisami z zakresu ochrony środowiska i gospodarowania odpadami organ orzekł, jak w sentencji.

POUCZENIE

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 2021 r. poz. 247), 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. W trakcie biegu 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. 53 części I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.) za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł, wpłaconą dnia 27 stycznia 2020 r. na konto Urzędu Miejskiego w Białymstoku Departament Finansów Miasta Bank Pekao S.A. Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Anna Krysztopik
DYREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska

GŁÓWNY SPECJALISTA

Karol Damian Krupiński

Otrzymuje:

„BLS” Błażej Sulich
ul. Kościuszki 159, 07-100 Węgrów

Do wiadomości:

Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Ciołkowskiego 2/3, 15-264 Białystok

Sprawę prowadzi:

Karol Krupiński

