

Kościan, dnia 22 października 2020 r.
za dowodem doręczenia

ABŚ.6233.2.2020

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1, art. 107 § 1 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) w związku z art. 14 ust. 7 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. 41 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2020 r., poz. 797 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Damiana Nowaka prowadzącego działalność pod nazwą Damian Nowak „Eco Recykl” Karśnice 333, działającego z pełnomocnictwa Pana Karola Jesiak

o r z e k a m

- I. Zmienić** decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7244.30.2014 z dnia 08.10.2014 r. udzielającą Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w m. Karśnice, działka nr ewidencyjny 266 - obręb Karśnice, w następującym zakresie:

1. Punkt II.2 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

2. Rodzaje oraz ilości odpadów przewidzianych do przetworzenia w ciągu roku

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	ex 07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	200
2.	ex 12 01 99	Inne niewymienione odpady	200
3.	ex 16 01 18	Metale nieżelazne	200
4.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	500
5.	ex 16 01 22	Wiązki elektryczne, kable, klemy	400
6.	ex 16 01 99	Elementy metali oraz tworzyw sztucznych pochodzące z pojazdów	500
7.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	300
8.	ex 16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	200
9.	ex 16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	200
10.	ex 17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	200
11.	17 04 07	Mieszanki metali	200
12.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	600
13.	ex 19 12 03	Metale nieżelazne	200
14.	ex 19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	200

Łączna masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w ciągu roku – nie więcej niż 2200 Mg.

2. Punkt II.3 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

3. Rodzaje oraz ilości odpadów powstających w wyniku przetwarzania w ciągu roku

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	600
2.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	500
3.	19 12 02	Metale żelazne	600
4.	19 12 03	Metale nieżelazne	600
5.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	1000
6.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	100

Łączna masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania w ciągu roku - nie więcej niż 2200 Mg.

3. Dodaje się punkt II. 3a. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

3a. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

L. p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w okresie roku [Mg/rok]	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]
1.	ex 07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	200	42,5
2.	ex 12 01 99	Inne niewymienione odpady	200	42,5
3.	ex 16 01 18	Metale nieżelazne	200	42,5
4.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	500	42,5
5.	ex 16 01 22	Wiązki elektryczne, kable, klemy	400	42,5
6.	ex 16 01 99	Elementy metali oraz tworzyw sztucznych pochodzące z pojazdów	500	42,5
7.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	300	42,5
8.	ex 16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	200	42,5
9.	ex 16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	200	42,5
10.	ex 17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	200	42,5
11.	17 04 07	Mieszanki metali	200	42,5
12.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	600	42,5
13.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	600	10
14.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	500	35
15.	19 12 02	Metale żelazne	600	10
16.	19 12 03	Metale nieżelazne	600	35
17.	ex 19 12 03	Metale nieżelazne	200	42,5
18.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	1000	40
19.	ex 19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	200	42,5
20.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	100	40

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie więcej niż 127 Mg.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie więcej niż 2200 Mg.

4. Dodaje się punkt II. 3b. 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.

3b. 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.

Największa masa odpadów, która mogłaby być magazynowana w tym samym czasie w instalacji, wynikająca z wymiarów instalacji wynosi: 127 Mg.

Strefa magazynowania –sektor 4 – 15 Mg
Strefa magazynowania –sektor 5 – 12 Mg
Strefa magazynowania –sektor 9 – 40 Mg
Strefa magazynowania –sektor 10 – 60 Mg

5. Dodaje się punkt II. 3c. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

2.3. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Strefa magazynowania –sektor 4 – 15 Mg
Strefa magazynowania –sektor 5 – 12 Mg
Strefa magazynowania –sektor 9 – 500 Mg
Strefa magazynowania –sektor 10 – 240 Mg

6. Punkt II.8 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

8.Miejsce i sposób magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania

Odpady przeznaczone do przetwarzania są selektywnie magazynowane w kontenerach oraz workach typu big-bag, w budynku magazynowym oraz na placu magazynowym na terenie Zakładu, zlokalizowanym na działce o numerze ewidencyjnym 266, w miejscowości Karśnice 33, gm. Śmigiel. Magazynowanie odpadów odbywa się na terenie, do którego posiadacz odpadów ma tytuł prawny (załącznik do decyzji).

7. Punkt II.9 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

9. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania oraz miejsca i sposoby ich magazynowania.

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsca i sposób magazynowania odpadów
Odpady niebezpieczne			
1.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, w budynku magazynowym.
2.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	
3.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	
4.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	
5.	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	
6.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	02 01 10	Odpady metalowe	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, kontenerach lub big bagach, na placu magazynowym lub w budynku magazynowym.
2.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	
3.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	
5.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	
6.	11 05 01	Cynk twardy	
7.	11 05 02	Popiół cynkowy	
8.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	
9.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	
10.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	
11.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	
12.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	
13.	12 01 13	Odpady spawalnicze	
14.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	
15.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	
16.	15 01 04	Opakowania z metali	
17.	16 01 17	Metale żelazne	
18.	16 01 18	Metale nieżelazne	
19.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	
20.	ex16 01 22	Inne niewymienione elementy	
21.	ex 16 01 99	Inne niewymienione odpady	
22.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, w budynku magazynowym
23.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	
24.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, kontenerach lub big bagach, na

			placu magazynowym lub w budynku magazynowym.
25.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, w budynku magazynowym.
26.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	
27.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, kontenerach lub big bagach na placu magazynowym lub w budynku magazynowym
28.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	
29.	17 04 02	Aluminium	
30.	17 04 03	Ołów	
31.	17 04 04	Cynk	
32.	17 04 05	Żelazo i stal	
33.	17 04 06	Cyna	
34.	17 04 07	Mieszanki metali	
35.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	
36.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	
37.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	
38.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	
39.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	
40.	19 12 02	Metale żelazne	
41.	19 12 03	Metale nieżelazne	
42.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	
43.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, w budynku magazynowym.
44.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	
45.	20 01 40	Metale	Odpady magazynowane w oznaczonych pojemnikach, kontenerach lub big bagach na placu magazynowym lub w budynku magazynowym

Miejsca magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów przedstawiono na załączniku graficznym stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.

8. Dodaje się punkt II.9a. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów zbieranych, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

9a. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów zbieranych, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

L. p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w okresie roku [Mg/rok]	Maksymalna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg]
Odpady niebezpieczne				
1.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	20	2,5
2.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	50	2,5
3.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	2	2,5
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady	5	2,5

4.		zawierające rtęć		
5.	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	5	2,5
6.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10	2,5
Odpady inne niż niebezpieczne				
1.	02 01 10	Odpady metalowe	50	10
2.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	50	10
3.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	50	10
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	50	10
5.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	50	10
6.	11 05 01	Cynk twardy	50	20
7.	11 05 02	Popiół cynkowy	50	10
8.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	50	20
9.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	50	20
10.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	50	20
11.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	50	20
12.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	50	10
13.	12 01 13	Odpady spawalnicze	50	10
14.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	50	7,5
15.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	50	5
16.	15 01 04	Opakowania z metali	50	10
17.	16 01 17	Metale żelazne	100	10
18.	16 01 18	Metale nieżelazne	50	10
19.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	500	42,5
20.	16 01 22	Inne niewymienione elementy	400	42,5
21.	16 01 99	Inne niewymienione odpady	200	42,5
22.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	50	2,5
23.	16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	300	42,5
24.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	50	10
25.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	50	2,5
26.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	50	10
27.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	50	10
28.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	50	20
29.	17 04 02	Aluminium	50	20
30.	17 04 03	Ołów	50	20
31.	17 04 04	Cynk	50	20
32.	17 04 05	Żelazo i stal	1000	50
33.	17 04 06	Cyna	20	20
34.	17 04 07	Mieszanki metali	200	10
35.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	600	42,5

36.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	600	10
37.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	100	10
38.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	50	35
39.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	50	10
40.	19 12 02	Metale żelazne	50	10
41.	19 12 03	Metale nieżelazne	200	35
42.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	200	40
43.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	20	2,5
44.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	50	2,5
45.	20 01 40	Metale	100	20

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie więcej niż 112 Mg.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie więcej niż 3000 Mg.

9. Dodaje się punkt II. 9b. 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.

3b. 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.

Największa masa odpadów, która mogłaby być magazynowana w tym samym czasie w instalacji, wynikająca z wymiarów instalacji wynosi: 112 Mg.

Strefa magazynowania –sektor 5 - 12 Mg
 Strefa magazynowania –sektor 9 - 40 Mg
 Strefa magazynowania –sektor 10 – 60 Mg

10. Dodaje się punkt II. 9c. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

2.3. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Strefa magazynowania –sektor 5 - 12 Mg
 Strefa magazynowania –sektor 9 - 500 Mg
 Strefa magazynowania –sektor 10 – 240 Mg

11. Dodaje się punkt 13. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

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

Prowadzący zbieranie i przetwarzanie odpadów zapewni warunki przeciwpożarowe określone w:

- operacie przeciwpożarowym, opracowanym w grudniu 2019 r. przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Andrzeja Wysokińskiego nr upr.. 380/98, uzgodnionym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Kościanie postanowieniem z dnia 09.01.2020 r. znak: PZ.5560.21.3.2019,
- Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19 lutego 2020 r. w sprawie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, jakie mają spełniać obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 296).

- II.** Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7244.30.2014 z dnia 08.10.2014 r. udzielającą Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w m. Karśnice, pozostają bez zmian.
- III.** Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7244.30.2014 z dnia 08.10.2014 r. udzielającą Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w m. Karśnice.

Uzasadnienie

Do Starosty Kościańskiego, w dniu 21.01.2020 r. wpłynął wniosek Pana Damiana Nowaka prowadzącego działalność pod nazwą Damian Nowak „Eco Recykl” Karśnice 33, działającego z pełnomocnictwa Pana Karola Jesiak, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7244.30.2014 z dnia 08.10.2014 r. udzielającej Wnioskodawcy zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów w m. Karśnice. Z uwagi, iż wniosek nie spełniał wymogów, wezwano Wnioskodawcę pismem z dnia 13.02.2020 r. do uzupełnienia przedmiotowego wniosku. W dniu 25.02.2020 r. przedłożono stosowane uzupełnienie.

Starosta Kościański jest organem właściwym w rozpatrywanej sprawie na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.).

Wnioskowana zmiana jest konsekwencją konieczności dostosowania posiadanej decyzji do wymogów wprowadzonych 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.).

Obowiązek dostosowania decyzji zawarty został w art. 14 ww. ustawy. Dodatkowo wnioskodawca wniósł o zmianę przedmiotowej decyzji w zakresie zmiany rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania, powstających po przetworzeniu oraz miejsc i sposobów magazynowania odpadów. Zakres wnioskowanej zmiany powyższego zezwolenia dotyczy:

- wskazania miejsca i sposobu magazynowania i rodzaju magazynowanych odpadów,
- maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku,
- największej masy 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,
- całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Warunki na jakich wydaje się niniejszą zmianę zezwolenia, mają na celu określenie zgodnego z przepisami ustawy *o odpadach* sposobu prowadzenia zbierania odpadów.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany zezwolenia na zbieranie odpadów.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 *ustawy o odpadach*, pismem znak: ABŚ.6233.2.2020 z dnia 04.03.2020 r. tutejszy organ wystąpił do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, o przeprowadzenie kontroli miejsc przeznaczonych do magazynowania odpadów w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 41 a ust. 1 *ustawy o odpadach*, zezwolenie na zbieranie odpadów jest wydawane po przeprowadzeniu przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska z udziałem przedstawiciela właściwego organu kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów, w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Powyższy przepis stosuje się również w przypadku zmiany zezwolenia (art. 41a, ust. 6 *ustawy o odpadach*).

Na podstawie ustaleń kontroli postanowieniem znak: LDI.7023.121.2020.JM z dnia 24.06.2020 r. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań, określonych w przepisach ochrony środowiska dla miejsc magazynowania odpadów na działce nr ewid. 266, obręb Karśnice, w m. Karśnice.

Mając na uwadze art. 41a ust. 1a *ustawy o odpadach* pismem znak: ABŚ.6233.2.2020 z dnia 04.03.2020 r. tut. Organ zwrócił się do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kościanie, z prośbą o przeprowadzenie kontroli miejsc magazynowania odpadów w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej. Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w postanowieniu z dnia 18.03.2020 r. znak: PZ.5560.21.7.2019 stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

Zgodnie z art. 41 ust. 6a *ustawy o odpadach* tutejszy Organ pismem z dnia 17.08.2020 r. wystąpił o opinię do Burmistrza Śmigła. Burmistrz Śmigła postanowieniem z dnia 03.09.2020 r. znak: WSR.6233.7.2020.RSZ zaopiniował pozytywnie wniosek o zmianę przedmiotowego zezwolenia.

Zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 4 *ustawy o odpadach* – posiadacz odpadów obowiązany m.in. do uzyskania zmiany zezwolenia na zbieranie 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 *ustawy o odpadach*;

2) obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 *ww. 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 w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu lub przetwarzaniu odpadów* (Dz. U. z 2018 r., poz. 954 ze zm.).

Wnioskodawca zadeklarował formę oraz wysokość zabezpieczenia roszczeń w formie depozytu obejmującego kwotę 20 875,00 zł (słownie: dwadzieścia tysięcy osiemset siedemdziesiąt pięć złotych) Tutejszy Organ uznał, że powyższe spełnia ustawowe wymagania. Stosownie do art. 48a ust. 7 *ustawy o odpadach* Starosta Kościański, postanowieniem z dnia 03.09.2020 r. znak: ABŚ.6233.2.2020 określił ww. formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w związku z magazynowaniem odpadów w ramach działalności w zakresie przetwarzania i zbierania odpadów.

Zgodnie z art. 48a ust. 10 *ustawy o odpadach*, Wnioskodawca, w dniu 10.09.2020 r. przedstawił tutejszemu Organowi dowód wniesienia depozytu w dniu 09.09.2020 r. na rachunek wskazany w postanowieniu Starosty Kościańskiego. Posiadacz odpadów jest obowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów i po zakończeniu obowiązywania tego zezwolenia, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń (art. 48a ust. 11 *ustawy o odpadach*).

Jednocześnie należy zauważyć, że w myśl art. 48a ust. 8 *ustawy o odpadach* – w przypadku zmiany okoliczności faktycznych mających wpływ na wysokość określonego zabezpieczenia roszczeń, prowadzący zbieranie odpadów jest obowiązany do złożenia wniosku o zmianę formy lub wysokości zabezpieczenia roszczeń.

Na podstawie art. 10 § 1 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, zawiadomiono strony o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do dowodów i materiałów zebranych w toku postępowania oraz przedstawienia swego stanowiska. W terminie przysługującym na te czynności, strona nie przedstawiła żądań lub wniosków, co do zgromadzonych materiałów i projektowanej treści rozstrzygnięcia.

Stosownie do art. 36 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, tutejszy Organ w toku prowadzonego postępowania pismem z dnia 08.06.2020 r., 04.08.2020 oraz z dnia 23.09.2020 r.- poinformował strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy.

Zgodnie z art. 155 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Za zmianą ww. decyzji Starosta Kościańskiego przemawia słuszny interes strony. Brak jest również przepisów szczególnych, które sprzeciwiałyby się dokonaniu zmiany w rozpatrywanym zakresie.

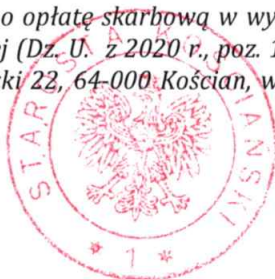
Ponadto należy zauważyć, iż złożenie wniosku w zakresie dostosowania decyzji do aktualnego stanu prawnego jest obligatoryjne i wynika z art. 14 ust. 1 *ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw*.

Mając powyższe na uwadze, Starosta Kościański orzeka jak w sentencji.

Pouczenie

- 1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie, za pośrednictwem Starosty Kościańskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.**
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania, kierując stosowne oświadczenie o zrzeczeniu się tego prawa do Starosty Kościańskiego. W przypadku złożenia takiego oświadczenia z dniem doręczenia Staroście Kościańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.
3. Jeżeli w postępowaniu bierze udział więcej niż jedna Strona, decyzja stanie się prawomocna i ostateczna z dniem doręczenia Staroście Kościańskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 308,00 zł, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546). Opłatę wpłacono na rachunek bankowy Urzędu Miasta Kościana Al. Kościuszki 22, 64-000 Kościan, w dniu 14.01.2020 r., nr rachunku bankowego: 03 8666 0004 0103 7426 2000 0004.



z up. STAROSTY

Zbigniew Franek
Zbigniew Franek
WICESTAROSTA KOŚCIAŃSKI

LEGENDA

Sektory w których magazynowane są odpady

Sektor 4

Odpady wytwarzane

19 10 02, 19 12 03

Sektor 5

Odpady zbierane

16 02 13*, 16 06 01*, 16 06 02*, 20 01 21*, 20 01 33*, 20 01 35*, 10 02 10, 10 02 80, 10 10 03, 11 05 01, 11 05 02, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 13, 15 01 01, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 14, 16 02 16, 16 06 05, 16 08 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 17 04 11, 19 10 02, 19 10 06, 19 12 03, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 40

Odpady przetwarzane

ex 07 02 13, ex 12 01 99, ex 16 01 18, 16 01 19, ex 16 01 22, ex 16 01 99, 16 02 16, ex 16 03 04, ex 16 03 06, ex 17 04 01, 17 04 07, 17 04 11, ex 19 12 03, ex 19 12 04

Sektor 9

Odpady wytwarzane

19 12 04, 19 12 10

Odpady zbierane

12 01 05, 15 01 01, 15 01 02, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 16, 16 03 04, 17 02 03, 17 04 11, 19 12 04

Odpady przetwarzane

ex 07 02 13, ex 12 01 99, ex 16 01 18, 16 01 19, ex 16 01 22, ex 16 01 99, 16 02 16, ex 16 03 04, ex 16 03 06, ex 17 04 01, 17 04 07, 17 04 11, ex 19 12 03, ex 19 12 04

Sektor 10

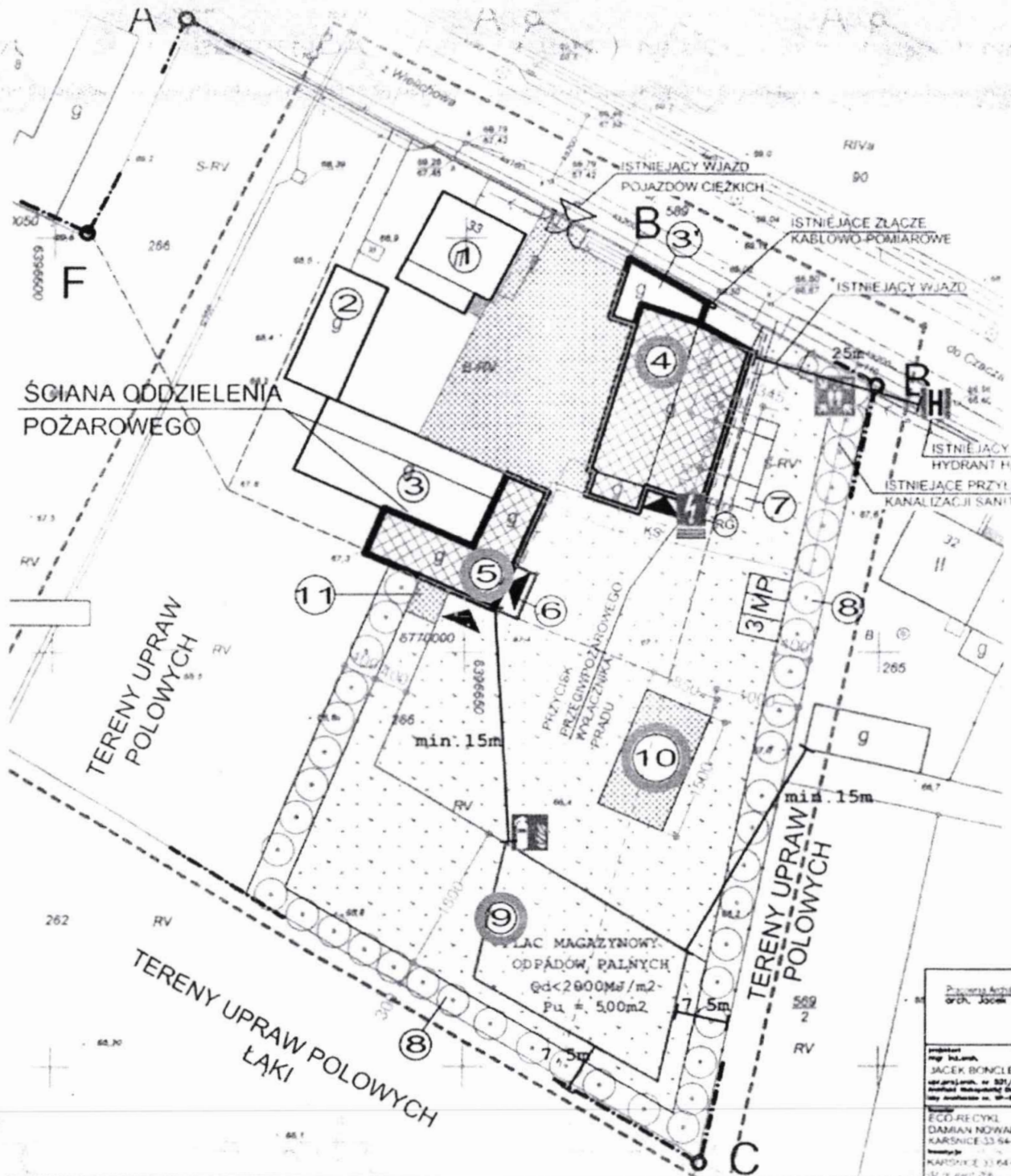
Odpady wytwarzane

19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03

Odpady zbierane

02 01 10, 10 09 80, 11 05 01, 12 01 04, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 19 01 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40

KŁACZNIK DO DECYZJI
Jr. **ABS.6233.2.2020**
dnia **22.10.2020 r.**



Pracownia Architektoniczna arch. Jacek Boncler		PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH Z PRZEZNACZENIEM NA SKUP ZŁOMU, SUROWCÓW WTORNYCH, METALI KOLOROWYCH ORAZ ODPADÓW, WRAZ Z ICH CZĘŚCIOWYM ODZYSKIEM		architekt
projektant mgr inż. arch. JACEK BONCLER ul. Jarosława, nr 501/83Aa 64-400 Karsznice tel. 71 74 030 300 www.boncler.pl	opracowanie mgr inż. arch. JACEK NÓWACKI ul. Jarosława, nr 149a/70/A 64-400 Karsznice tel. 71 74 030 300 www.boncler.pl			09.201
ECO RECYKL DAMIAN NÓWACKI KARSZNICE 33 64-030 5840 www.eco-recykl.pl KARSZNICE 33 64-030 300 tel. 71 74 030 300		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:50
		1A		