

**DECYZJA**

Na podstawie art. 25, art. 41 ust. 2, ust. 3 pkt 2, art. 43 ust. 1, art. 44 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1987 z późn. zm.); rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 1923); art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.); po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.03.2017 r. Pełnomocnika „SANIT-TRANS” Sp. z o. o., 43-392 Międzyrzecze Górne 383, o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów

**zezwalam**

„SANIT-TRANS” Sp. z o. o. (NIP: 9372406743, Regon: 072885784), 43-392 Międzyrzecze Górne 383, na zbieranie odpadów, na niżej określonych warunkach:

**1. Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania**

Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania w ramach prowadzenia Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych określa poniższa tabela nr 1.

*Tabela nr 1 Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania*

<i>L.p.</i>	<i>Kod odpadu</i>	<i>Rodzaj odpadu</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
2.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
3.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
4.	15 01 07	Opakowania ze szkła
5.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
6.	16 01 03	Zużyte opony
7.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
8.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy <sup>5)</sup> inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
9.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
10.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
11.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
12.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
13.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
14.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
15.	17 01 02	Gruz ceglany
16.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
18.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
19.	17 03 80	Odpadowa papa
20.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
21.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
22.	20 01 01	Papier i tektura
23.	20 01 02	Szkło
24.	20 01 11	Tekstylia
25.	20 01 13*	Rozpuszczalniki
26.	20 01 14*	Kwasy
27.	20 01 15*	Alkalia
28.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
29.	20 01 19*	Środki ochrony roślin

30.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
31.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
32.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
33.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
34.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
35.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
36.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
37.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
38.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
39.	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
40.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
41.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>5)</sup>
42.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
43.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
44.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
45.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
46.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
47.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
48.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
49.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
50.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
51.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
52.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

\* - odpad niebezpieczny

## 2. Oznaczenie miejsca zbierania odpadów

Działalność w zakresie zbierania odpadów będzie prowadzona na działce nr 2229/4 w obrębie Targowiska Gminnego zlokalizowanego przy ul. Szkolnej w Kozach.

## 3. Wskazanie miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów

Odpady niebezpieczne będą magazynowane w zamkniętym, zadaszkowanym budynku o konstrukcji blaszanej o utwardzonym podłożu, natomiast odpady inne niż niebezpieczne na szczelnym, utwardzonym placu. Szczegółowy sposób i miejsce magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów określa poniższa tabela nr 2.

*Tabela nr 2 Miejsce i sposób magazynowania odpadów przewidzianych do zbierania*

<i>L.p.</i>	<i>Kod odpadu</i>	<i>Miejsce i sposób magazynowania odpadu</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.	15 01 01	Na placu magazynowym w oznakowanym pojemniku.
2.	15 01 02	Na placu magazynowym w oznakowanym pojemniku.
3.	15 01 05	Na placu magazynowym w oznakowanym pojemniku.
4.	15 01 07	Na placu magazynowym w oznakowanym pojemniku.
5.	15 01 09	Na placu magazynowym w oznakowanym pojemniku.
6.	16 01 03	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
7.	16 02 11*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamkniętych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
8.	16 02 13*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamkniętych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.

9.	16 06 01*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska
10.	16 06 02*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
11.	16 06 03*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
12.	16 06 04	Na placu magazynowym w zamykanym, oznakowanym, kwasoodpornym pojemniku, zabezpieczonym przed wydostaniem się substancji do środowiska.
13.	16 06 05	Na placu magazynowym w zamykanym, oznakowanym, kwasoodpornym pojemniku, zabezpieczonym przed wydostaniem się substancji do środowiska.
14.	17 01 01	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
15.	17 01 02	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
16.	17 01 03	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
17.	17 01 07	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
18.	17 01 80	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
19.	17 03 80	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
20.	17 06 03*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
21.	17 06 04	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
22.	20 01 01	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
23.	20 01 02	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
24.	20 01 11	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
25.	20 01 13*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
26.	20 01 14*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się ewentualnych wycieków do środowiska.
27.	20 01 15*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się ewentualnych wycieków do środowiska.
28.	20 01 17*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
29.	20 01 19*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
30.	20 01 21*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
31.	20 01 23*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
32.	20 01 25	Na placu magazynowym w szczelnych, oznakowanych, zabezpieczonych przed uszkodzeniem oraz uniemożliwiających ewentualne wycieki płynów pojemnikach umieszczanych w kontenerze.
33.	20 01 26*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.

34.	20 01 27*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
35.	20 01 28	Na placu magazynowym w szczelnych, oznakowanych, zabezpieczonych przed uszkodzeniem oraz uniemożliwiających ewentualne wycieki płynów pojemnikach umieszczanych w kontenerze.
36.	20 01 29*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
37.	20 01 31*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
38.	20 01 32	Na placu magazynowym w szczelnych, oznakowanych, zabezpieczonych przed uszkodzeniem oraz uniemożliwiających ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych pojemnikach.
39.	20 01 33*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
40.	20 01 34	Na placu magazynowym w zamykanym, oznakowanym, kwasoodpornym pojemniku, zabezpieczonym przed wydostaniem się substancji do środowiska.
41.	20 01 35*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
42.	20 01 36	Na placu magazynowym w szczelnych, oznakowanych, zabezpieczonych przed uszkodzeniem oraz uniemożliwiających ewentualne wycieki płynów pojemniki umieszczane w kontenerze.
43.	20 01 37*	W budynku o konstrukcji blaszanej w zamykanych i oznakowanych pojemnikach, zabezpieczonych przed wydostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska.
44.	20 01 38	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
45.	20 01 39	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
46.	20 01 80	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
47.	20 01 99	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
48.	20 02 01	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
49.	20 02 02	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
50.	20 02 03	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
51.	20 03 07	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.
52.	20 03 99	Na placu magazynowym w oznakowanym kontenerze.

\* - odpad niebezpieczny

Odpady magazynowane będą na terenie, do którego Wnioskodawca posiada tytuł prawny. Magazynowanie odpadów przeznaczonych do zbierania będzie prowadzone w sposób maksymalnie zabezpieczający środowisko przed zanieczyszczeniem, nie powodujący zanieczyszczeń wód powierzchniowych, podziemnych i gruntu, a także w sposób maksymalnie zabezpieczający przed uciążliwościami. Odpady będą magazynowane w obrębie terenu ogrodzonego oraz zabezpieczonego przed wejściem osób postronnych i zwierząt.

#### 4. Opis metody lub metod zbierania odpadów

Odpady będą przyjmowane, ważone i gromadzone w sposób selektywny w wyznaczonym miejscu. Następnie po zmagazynowaniu odpowiedniej partii wysyłkowej, odpady będą przekazywane następnym uprawnionym posiadaczom odpadów, którzy posiadają zezwolenia właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania tymi odpadami.

#### 5. Dodatkowe warunki zbierania odpadów

- Postępować z odpadami w sposób zgodny z zasadami gospodarowania odpadami, wymaganiami ochrony środowiska oraz planami gospodarki odpadami.
- Prowadzić gospodarkę odpadami w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz środowiska, w taki sposób, aby nie powodować zagrożenia dla wody, powietrza, gleby,

roślin lub zwierząt, a także niekorzystnych skutków dla terenów wiejskich lub miejsc o szczególnym znaczeniu, w tym kulturowym i przyrodniczym.

- Zbierać odpady w sposób selektywny, zgodnie z art. 23 ust. 1 ww. ustawy o odpadach.
- Miejsca magazynowania odpadów utrzymywać w należytej czystości i porządku.
- Ilości gromadzonych odpadów nie mogą przekraczać możliwości ich właściwego magazynowania.
- Dopuszcza się magazynowanie zbieranych odpadów, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych i nie przekracza terminów uzasadnionych zastosowaniem tych procesów, nie dłużej jednak niż przez okres 3 lat liczony dla wszystkich kolejnych posiadaczy tych odpadów, w przypadku odpadów przeznaczonych do składowania – nie dłużej niż przez okres 1 roku.
- Prowadzić ilościową i jakościową ewidencję odpadów w myśl art. 66 ww. ustawy o odpadach, zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów.
- Sporządzać roczne sprawozdania o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami zgodnie z art. 75 ww. ustawy i przekazywać je właściwemu marszałkowi województwa.

## **6. Wymagania wynikające z przepisów odrębnych**

- Działka nr 2229/4 położona w Kozach znajduje się na terenie obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego: „Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kozy” zatwierdzonego uchwałą Nr IX/52/15 Rady Gminy Kozy z dnia 24 września 2015 r. Zgodnie z ww. planem działka znajduje się na obszarach o przeznaczeniu głównym: „UP - Tereny zabudowy usługowej o charakterze publicznym”.
- Wymienione w pkt 1 odpady w zakresie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. poz. 1688), będą obejmowały numery i nazwy grup sprzętu wymienione poniżej, do których przepisy ustawy stosuje się do dnia 31 grudnia 2017 r.
  1. Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego
  2. Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego
  3. Sprzęt informatyczny i telekomunikacyjny
  4. Sprzęt konsumencki i panele fotowoltaiczne
  5. Sprzęt oświetleniowy
  6. Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych stacjonarnych narzędzi przemysłowych
  7. Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy
  9. Przyrządy do monitorowania i kontroli
- Zasady postępowania z zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym określa ustawa z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
- Zasady postępowania z odpadami w postaci baterii i akumulatorów określa ustawa z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach.
- Zużyte baterie i zużyte akumulatory przeznaczone do przetwarzania i recyklingu mogą być magazynowane nie dłużej niż przez okres roku łącznie przez wszystkich kolejnych posiadaczy tych odpadów.
- Zasady postępowania z substancjami takimi jak freony określa ustawa z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla wyposażenia technicznego stosowanego przy wykonywaniu działalności związanej z substancjami kontrolowanymi.
- Niniejsza decyzja nie rozstrzyga wymogów wynikających z ustawy Prawo budowlane i innych przepisów związanych.

## **7. Czas obowiązywania zezwolenia**

Niniejsza decyzja jest ważna do dnia **30 września 2017 roku**.

## UZASADNIENIE

Pełnomocnik „SANIT-TRANS” Sp. z o. o. (NIP: 9372406743, Regon: 072885784), 43-392 Międzyrzecze Górne 383, wystąpił z wnioskiem z dnia 28.03.2017 r. o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów na działce nr 2229/4 w Kozach. Zezwolenie na zbieranie odpadów wydaje, w drodze decyzji, organ właściwy odpowiednio ze względu na miejsce zbierania odpadów zgodnie z art. 41 ust. 2 i ust. 3 pkt 2 ww. ustawy o odpadach. W związku z powyższym, organem właściwym jest Starosta Bielski.

Gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie i tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności „tworzą punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy (...)” - art. 3 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 250 z późn. zm.).

Z przedłożonej przez Wnioskodawcę dokumentacji dotyczącej zbierania odpadów (spełniającej wymogi art. 42 ust. 1 ustawy o odpadach) wynika, że przedmiotowa działalność w zakresie gospodarki odpadami będzie prowadzona w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami.

W przypadku, gdy prowadzący zbieranie odpadów naruszy przepisy ustawy o odpadach lub będzie działał niezgodnie z niniejszym zezwoleniem, Starosta Bielski stosownie do art. 47 ust. 3 ww. ustawy o odpadach może zakończyć działalność objętą tym zezwoleniem.

W oparciu o wyszczególnione we wstępie decyzji przepisy orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie w terminie 14 dni do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej wniesione za pośrednictwem Starosty Bielskiego.

*Pobrano opłatę skarbową za wydanie decyzji w wys. 616 zł za udzielone pełnomocnictwo w wys. 17 zł w dniu 23.03.2017 r. na rachunek Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej nr 86 1240 6960 2735 0555 5555 5555 na podstawie art.1 ust. 1 pkt. 1, art. 4 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1827) załącznik cz. III ust. 43c lit. a, załącznik cz. IV.*

Otrzymują:

1. Pani Marta Buzińska (pełnomocnik „SANIT-TRANS” Sp. z o. o.)  
Przedsiębiorstwo Naukowo-Badawczo-Usługowe „BT” Teresa Buzińska  
43-300 Bielsko-Biała ul. Inwalidów 2c
2. aa

Do wiadomości (EPUAP):

1. Wójt Gminy Kozy
2. Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego (decyzja ostateczna)
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach  
Delegatura w Bielsku-Białej, 43-316 Bielsko-Biała ul. Partyzantów 117