

Tychy, 14 października 2022 rok

RKO.6233.1.2022.EO

**DECYZJA Nr 21/2022  
PREZYDENTA MIASTA TYCHY**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 t.j.), art. 41 ustawy z dnia 6 marca 2018r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2021 r. poz. 162 t.j. z późn. zm.), art. 25, art. 41 ust. 2 i ust. 3 pkt 2), art. 43 ust. 1, art. 44 ust.1, ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 t.j. z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 02 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020r., poz. 10), po rozpatrzeniu wniosku spółki MASTER Odpady i Energia sp. z o.o., ul. Lokalna 11, 43-100 Tychy, o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów,

**zezwalam**

MASTER Odpady i Energia sp. z o.o., ul. Lokalna 11, 43-100 Tychy (NIP: 6462347267, Regon: 273854704) na zbieranie odpadów w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów (PSZOK) w Tychach przy ul. Dojazdowej / Mikołowskiej na działkach o numerach ewidencyjnych: 1156/13, 1157/13, 1362/13 oraz określam:

**1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania.**

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
1.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
2.	13 02 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
5.	15 01 03	Opakowania z drewna
6.	15 01 04	Opakowania z metali
7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
8.	15 01 07	Opakowania ze szkła
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności bardzo toksyczne i toksyczne)
10.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
11.	16 01 03	Zużyte opony
12.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
13.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
14.	17 01 02	Gruz ceglany
15.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
16.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
18.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
20.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
22.	20 01 01	Papier i tektura
23.	20 01 02	Szkło
24.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
25.	20 01 10	Odzież

26.	20 01 11	Tekstylia
27.	20 01 13*	Rozpuszczalniki
28.	20 01 14*	Kwasy
29.	20 01 15*	Alkalia
30.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
31.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
32.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
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 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
37.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
38.	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
39.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
40.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
41.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
42.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
43.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
44.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
45.	20 01 40	Metale
46.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
47.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
48.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
49.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
50.	ex 20 03 99	odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach –zużyte produkty lecznicze w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu we krwi, w szczególności igieł i strzykawek

## 2. Miejsce zbierania odpadów.

Zbieranie odpadów prowadzone będzie na terenie placu magazynowo - manewrowego przy ul. Dojazdowej / Mikołowskiej w Tychach zlokalizowanego na działkach o nr ewidencyjnych: 1156/13, 1157/13, 1362/13, do którego przedsiębiorca posiada tytuł prawny. Miejsce zbierania odpadów jest ogrodzone, posiada utwardzoną powierzchnię asfaltową, jest skanalizowane oraz wyposażone w kontener socjalno-bytowy, wagę najazdową i całodobowy monitoring wizyjny umożliwiający kontrolę miejsc magazynowania i identyfikację osób przebywających w tym miejscu.

## 3. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów.

3.1. Odpady wymienione w ust. 1 będą czasowo gromadzone przed ich transportem do miejsca przetwarzania, na terenie placu magazynowo - manewrowego, w ramach którego wydzielono strefy magazynowe:

- magazyn odpadów niebezpiecznych - zadaszone i zamykane pomieszczenie, zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych, opisane literalnie „odpady niebezpieczne”. Odpady gromadzone będą w szczelnych pojemnikach z tworzyw sztucznych lub metalu ustawionych na paletach, a w przypadku olejów, dodatkowo w misie odciekowej, wyposażone w środki do zbierania wycieków oraz środki ochrony p.poż.,
- zadaszona wiata wydzielona na terenie placu magazynowego, w której będą gromadzone odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zużytych baterii i akumulatorów, zebrane w kontenerach i pojemnikach różnej pojemności,
- wydzielona strefa, w której ustawione są kontenery na pozostałe odpady.

- 3.2. Odpady będą zbierane selektywnie w kontenerach i pojemnikach różnej pojemności w sposób dostosowany do właściwości chemicznych i fizycznych odpadów.
- 3.3. Pojemniki na odpady będą opisane rodzajem zbieranych odpadów zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów.
- 3.4. Magazynowanie odpadów będzie prowadzone w sposób niepowodujący negatywnego oddziaływania na środowisko z zachowaniem obowiązujących przepisów prawa.
- 3.5. Odpady będą magazynowane w sposób zapobiegający rozprzestrzenianiu się odpadów poza miejsce przeznaczone do tego celu.
- 3.6. Magazynowanie zużytych baterii i zużytych akumulatorów będzie odbywać się w pojemnikach nieprzewodzących prądu, odpornych na działanie substancji zawartych w bateriach lub akumulatorach oraz działanie warunków atmosferycznych.
- 3.7. Oleje odpadowe będą zbierane w szczelnych pojemnikach, wykonanych z materiałów co najmniej trudno zapalnych, odpornych na działanie olejów odpadowych, odprowadzających ładunki elektryczności statycznej, wyposażonych w szczelne zamknięcia i zabezpieczonych przed stłuczeniem, opisanych i oznakowanych kodem.
- 3.8. Miejsce zbierania odpadów będzie wyposażone w sprzęt ochrony przeciwpożarowej i zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych lub zwierząt.

**4. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku.**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów które mogą być magazynowane	
			w tym samym czasie [Mg]	w okresie roku [Mg/rok]
1.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4	0,4
2.	13 02 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,2	0,2
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3	3
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3	3
5.	15 01 03	Opakowania z drewna	4	4
6.	15 01 04	Opakowania z metali	1	1
7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1	1
8.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1	1
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności bardzo toksyczne i toksyczne)	0,5	0,5
10.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,6	0,6
11.	16 01 03	Zużyte opony	5	45
12.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,1	0,1
13.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	9	9
14.	17 01 02	Gruz ceglany	8	8
15.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8	8
16.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5	1500
17.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	1	2

18.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,5	0,5
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1	1
20.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	1	5
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1	5
22.	20 01 01	Papier i tektura	5	50
23.	20 01 02	Szkło	5	15
24.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1	5
25.	20 01 10	Odzież	1	10
26.	20 01 11	Tekstylia	1	1
27.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,6	0,6
28.	20 01 14*	Kwasy	0,4	0,4
29.	20 01 15*	Alkalia	0,3	0,3
30.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,3	0,3
31.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,3	0,3
32.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,3	1,3
33.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,96	0,96
34.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,2	0,2
35.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1	6
36.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,05	0,2
37.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,05	0,2
38.	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	0,7	0,7
39.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1	1
40.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,6	0,6
41.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	15	100
42.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,1	1
43.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	2	3,5
44.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	5	20
45.	20 01 40	Metale	20	20
46.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	20	250
47.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5	50
48.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1	5
49.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20	800
50.	ex 20 03 99	odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach –zużyte produkty lecznicze w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu we krwi, w szczególności igieł i strzykawek	0,14	0,14
<b>Razem:</b>			<b>208,30</b>	<b>2942,00</b>

**5. Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wynosi 208,30 Mg.**

**6. Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi 2942 Mg.**

**7. Największa masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania odpadów.**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Największa masa odpadów które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]
1.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4
2.	13 02 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,2
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3
5.	15 01 03	Opakowania z drewna	4
6.	15 01 04	Opakowania z metali	1
7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1
8.	15 01 07	Opakowania ze szkła	1
9.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności bardzo toksyczne i toksyczne)	0,5
10.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,6
11.	16 01 03	Zużyte opony	5
12.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,1
13.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	9
14.	17 01 02	Gruz ceglany	8
15.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8
16.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5
17.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	1
18.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,5
19.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1
20.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	1
21.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1
22.	20 01 01	Papier i tektura	5
23.	20 01 02	Szkło	5
24.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1
25.	20 01 10	Odzież	1
26.	20 01 11	Tekstylia	1
27.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,6
28.	20 01 14*	Kwasy	0,4
29.	20 01 15*	Alkalia	0,3
30.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,3
31.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,3
32.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,3
33.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,96
34.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,2
35.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1

36.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,05
37.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,05
38.	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	0,7
39.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1
40.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,6
41.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	15
42.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,1
43.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	2
44.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	5
45.	20 01 40	Metale	20
46.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	20
47.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5
48.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1
49.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	20
50.	ex 20 03 99	odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach – zużyte produkty lecznicze w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu we krwi, w szczególności igieł i strzykawek	0,14
<b>Razem:</b>			<b>208,30</b>

**8. Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów wynosi 287,224 Mg odpadów, w tym:**

– Magazyn odpadów niebezpiecznych	48,300 Mg
– Zadaszona wiata (odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zużytych baterii i akumulatorów)	48,300 Mg
– Wydzielona strefa magazynowania odpadów w kontenerach	190,624 Mg

**9. Opis metody zbierania odpadów.**

Działalność w zakresie zbierania odpadów posiada charakter przygotowania odpadów do transportu do miejsc przetwarzania. W ramach zbierania odpady po ich zważeniu, będą wstępnie sortowane w sposób nieprowadzący do zmiany charakteru i składu odpadów i niepowodujący zmiany klasyfikacji odpadów. Po zebraniu odpowiedniej partii wysyłkowej uzasadniającej transport odpadów, będą one przekazywane do dalszego przetworzenia przez uprawnione podmioty posiadające odpowiednie zezwolenia.

Transport odpadów będzie realizowany pojazdami samochodowymi, zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia, oraz zagrożenia, które mogą powodować odpady. Transport odpadów niebezpiecznych stanowiących towary niebezpieczne w rozumieniu art. 2 pkt 4 ustawy z dnia 19 sierpnia 2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych odbywał się będzie się z zachowaniem przepisów o transporcie towarów niebezpiecznych.

**10. Dodatkowe warunki zbierania odpadów, jeżeli wymaga tego specyfika odpadów, w szczególności niebezpiecznych lub potrzeba zachowania wymagań ochrony życia lub zdrowia ludzi lub środowiska.**

10.1. Działalność w zakresie zbierania odpadów prowadzona będzie z zachowaniem wymagań ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi oraz w sposób uwzględniający właściwości oraz zagrożenia, jakie mogą powodować odpady.

- 10.2. Miejsca magazynowania odpadów będą spełniały warunki określone w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów.
- 10.3. Sposób magazynowania olejów przepracowanych będzie zgodny z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 05 października 2015 roku w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi.
- 10.4. Zasady magazynowania odpadów zużytych baterii i zużytych akumulatorów będą zgodne z ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach.
- 10.5. Sposób gospodarowania odpadami zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego będzie zgodny z przepisami ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
- 10.6. Realizacja usług w ramach PSZOK prowadzona będzie zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

## **11. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej miejsca magazynowania odpadów.**

Zobowiązuje się zbierającego odpady do przestrzegania warunków ochrony przeciwpożarowej, wynikających z operatu przeciwpożarowego opracowanego w maju 2022 r. roku przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, w szczególności przez:

- zapewnienie możliwości dostępu do urządzeń przeciwpożarowych i punktów gaśniczych znajdujących się na terenie PSZOK,
- przeprowadzanie przeglądów i czynności konserwacyjnych urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic,
- utrzymanie drożności drogi dojazdowej,
- magazynowanie odpadów w miejscach do tego wyznaczonych.

## **12. Czas obowiązywania zezwolenia.**

Zezwolenie wydaje się na czas określony do dnia 01 kwietnia 2027 roku.

### **Uzasadnienie**

Spółka MASTER Odpady i Energia sp. z o.o., ul. Lokalna 11, 43-100 Tychy (NIP: 6462347267, Regon: 273854704) wystąpiła z wnioskiem z dnia 08.07.2022 r. (skorygowanym w dniu 28.09.2022 r.) o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów (PSZOK) w Tychach przy ul. Dojazdowej / Mikołowskiej na działkach o numerach ewidencyjnych: 1156/13, 1157/13, 1362/13.

Podmiot prowadzący punkt selektywnej zbiórki odpadów jest posiadaczem odpadów, w rozumieniu ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, prowadzącym zbieranie odpadów (Dz. U. z 2022r. poz. 699 t.j. z późn. zm.).

Podstawę prawną rozpatrzenia wniosku stanowią przepisy ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach. Na podstawie art. 41 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, prowadzenie zbierania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia. Zezwolenie na zbieranie odpadów wydaje, w drodze decyzji, organ właściwy ze względu na miejsce zbierania. Stosownie do brzmienia art. 3 organem właściwym jest:

1) marszałek województwa:

- a) dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu 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,
- b) dla odpadów innych niż niebezpieczne poddawanych odzyskowi w procesie odzysku polegającym na wypełnianiu terenów niekorzystnie przekształconych, jeżeli ilość umieszczanych w wyrobisku

lub zapadlisku odpadów jest nie mniejsza niż 10 Mg na dobę lub całkowita pojemność wyrobiska lub zapadliska jest nie mniejsza niż 25 000 Mg,

c) dla instalacji komunalnych,

d) do wydania zezwolenia na zbieranie odpadów, w przypadku gdy maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku przekracza 3000 Mg,

2) starosta - w pozostałych przypadkach.

Zgodnie z ust. 4 organem właściwym do wydania zezwolenia na zbieranie odpadów i zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenach zamkniętych jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) klasyfikuje punkty do zbierania odpadów w § 3 ust. 1 pkt 83) rozporządzenia i należą tu punkty do zbierania, w tym przetadunku: a) złomu, z wyłączeniem **punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych**, b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz **punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych**.

Z przepisu tego wynika, że punkty do selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) nie stanowią przedsięwzięcia sklasyfikowanego w rozporządzeniu j.w. Równocześnie maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku określona we wniosku, nie przekracza 3000 Mg, co powoduje, że organem właściwym do rozpatrzenia wniosku w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów, jest starosta (art. 41 ust. 3 pkt 2) ustawy o odpadach).

Stosownie do art. 92 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 528 t.j.), prezydent miasta na prawach powiatu posiada uprawnienia do działania jako organ powiatu tj. starosta, zaś na podstawie art. 26 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 t.j.) jest organem wykonawczym gminy. W konsekwencji tych rozwiązań prawnych prezydent miasta łączy w sobie uprawnienia do realizacji zadań z zakresu samorządu powiatowego. Tym samym prezydent miasta na prawach powiatu jest więc jednocześnie starostą – organem właściwym do wydania zezwolenia na zbieranie odpadów w sytuacji wskazanej w art. 41 ust. 3 pkt 2 ustawy o odpadach.

Po uzupełnieniu i korekcie wniosku pismem z dnia 28.09.2021 r., wniosek spełniał wymogi art. 42 ustawy o odpadach.

Zgodnie z art. 42 ust. 3a ustawy o odpadach, do wniosku załączono wymagane zaświadczenia o niekaralności prowadzącego instalację za przestępstwa przeciwko środowisku na podstawie przepisów ustawy z dnia 28 października 2002r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary oraz zaświadczenia o niekaralności prokurentów, członków zarządu i członków rady nadzorczej prowadzącego instalację za przestępstwa, o których mowa w art. 163, art. 164 lub art. 168 w związku z art. 163 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny.

Do wniosku załączono również wymagane na podstawie art. 42 ust 3a pkt 3), 4) i 5) ustawy o odpadach:

- oświadczenia osób wskazanych wyżej o niekaralności za wykroczenia określone w art. 175, art. 183, art. 189 ust. 2 pkt 6 lub art. 191;
- oświadczenia, że w stosunku do osób wskazanych wyżej w ostatnich 10 latach nie wydano ostatecznej decyzji o cofnięciu zezwolenia na zbieranie odpadów, zezwolenia na przetwarzanie odpadów, zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów lub pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów lub nie wymierzono co najmniej trzykrotnie administracyjnej kary pieniężnej, o której mowa w art. 194, w wysokości przekraczającej łącznie kwotę 150 000 zł;
- oświadczenia, że wskazane wyżej osoby nie są lub nie były współnikiem, prokurentem, członkiem rady nadzorczej lub członkiem zarządu innego przedsiębiorcy: a) w stosunku, do którego w ostatnich 10 latach wydano ostateczną decyzję o cofnięciu zezwolenia na zbieranie odpadów, zezwolenia na przetwarzanie odpadów, zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów lub pozwolenia na wytwarzanie odpadów uwzględniającego zbieranie i przetwarzanie odpadów lub



- b) któremu wymierzono co najmniej trzykrotnie administracyjną karę pieniężną, o której mowa w art. 194, w ostatnich 10 latach, w wysokości przekraczającej łącznie kwotę 150 000 zł
- za naruszenia popełnione w czasie, gdy jest lub był współnikiem, prokurentem, członkiem rady nadzorczej lub członkiem zarządu tego innego przedsiębiorcy.

Do wniosku załączono operat przeciwpożarowy wymagany na podstawie art. 42 ust. 4b pkt 1) i 2) ustawy o odpadach, zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej dla Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) w Tychach przy ul. Dojazdowej, opracowany przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Artura Markiewicza w maju 2022 roku wraz z postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach, znak: MZ.5260.3.2022.TK z dnia 25 maja 2022 roku w sprawie uzgodnienia warunków ochrony przeciwpożarowej dla miejsc zbierania i magazynowania odpadów na terenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) w Tychach przy ul. Dojazdowej, wskazanych w operacie przeciwpożarowym j.w. (art. 42 ust. 4c ustawy o odpadach).

Zważywszy, że zbieranie odpadów nie stanowi przedsięwzięcia wymienionego w art. 71 ust. 2 pkt 1) i 2) ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 t.j. z późn. zm.), organ nie żądał od wnioskodawcy załączenia do wniosku decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wymaganej na podstawie art. 72 ust. 1 pkt 21) ustawy j.w. przed wydaniem zezwolenia na zbieranie odpadów, wydawanego na podstawie przepisów ustawy o odpadach.

Zgodnie z art. 25 ust. 2 ustawy o odpadach, magazynowanie odpadów odbywa się na terenie, do którego posiadacz odpadów ma tytuł prawny. Stosownie do art. 41b ust. 1 ustawy o odpadach gospodarowanie odpadami, polegające na zbieraniu odpadów komunalnych lub odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, wymagające uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów, odbywa się wyłącznie na nieruchomości, której właścicielem, użytkownikiem wieczystym, użytkownikiem albo dzierżawcą jest posiadacz odpadów gospodarujący odpadami.

Ustanowienie użytkownika nieruchomości, na której będą zbierane odpady komunalne w ramach planowanego uruchomienia PSZOK zostało udokumentowane załączonym do wniosku aktem notarialnym z dnia 01.04.2022 r. repertorium A numer 2345/2022, zawartym pomiędzy właścicielami działek i przedstawicielami spółki działającej pod firmą MASTER Odpady i Energia sp. z o.o. Zgodnie z wymogami art. 41b ust. 2, 3 i 4 ustawy o odpadach, umowa dzierżawy nieruchomości zawarta w formie aktu notarialnego wskazuje masę i rodzaje odpadów, które mogą być zbierane w okresie roku na nieruchomości będącej przedmiotem użytkowania oraz oświadczenie, że ustanawiający użytkownika oraz dzierżawca są świadomi odpowiedzialności solidarnej, o której mowa w art. 12 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

Akt notarialny w § 4 wskazuje okres na jaki została zawarta umowa dzierżawy określony na pięć lat od daty zawarcia umowy. Tym samym spółka MASTER Odpady i Energia sp. z o.o. posiada tytuł prawny do nieruchomości planowanej pod PSZOK przez wskazany wyżej okres, który upływa w dniu 01.04.2027 roku.

Przy ocenie wniosku o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów, organ ma obowiązek stwierdzić czy nie zachodzą przesłanki odmowy wydania zezwolenia określone w art. 46 ust. 1 ustawy o odpadach, tj. czy zamierzony sposób gospodarowania odpadami:

- 1) mógłby powodować zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi lub dla środowiska,
- 2) jest niezgodny z planami gospodarki odpadami,
- 3) jest niezgodny z przepisami prawa, w tym prawa miejscowego.

Oznacza, to że każdorazowo przed wydaniem decyzji zezwalającej organ musi sprawdzić i dokonać analizy zebranych dokumentów i ocenić czy nie zachodzą przesłanki do odmowy wydania decyzji zezwalającej na zbieranie odpadów. Jeżeli zamierzony sposób gospodarki odpadami wpisuje się w jeden z powyższych warunków, organ administracyjny jest zobowiązany do wydania decyzji odmownej. Organ wydaje zezwolenie, czyli bada stan prawny na dzień wydania decyzji.

Przedstawiony w dokumentacji załączonej do wniosku sposób gospodarowania odpadami w ramach zbierania odpadów w PSZOK, nie będzie powodował zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi lub dla środowiska.

Planowana działalność, nie jest objęta planem gospodarki odpadami co nie wyklucza dopuszczalności realizacji inwestycji.

W celu oceny zgodności planowanych działań z przepisami prawa, w tym prawa miejscowego, uzyskano opinię Wydziału Planowania Przestrzennego i Urbanistyki wskazującą, że działki przewidziane pod inwestycję nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego a spółka uzyskała decyzję Prezydenta Miasta Tychy nr 9/2022 z dnia 27 kwietnia 2022 r. ustalającą lokalizację inwestycji celu publicznego pod nazwą „Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Tychach przy ul. Dojazdowej, działki 1156/13, 1157/13, 1362/13.

Na podstawie art. 41a ust. 1 oraz ust. 1a 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 lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska,
- przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c.

Mając na uwadze powyższe oraz przepis art. 41a ust. 2 ustawy o odpadach, pismami z dnia 12 lipca 2022 roku wniosek został przekazany do:

- Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Katowicach celem wyznaczenia terminu i przeprowadzenia kontroli miejsca przeznaczonego na zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska,
- Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach, celem przeprowadzenia kontroli miejsca przeznaczonego na zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c.

Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Tychach w dniu 26.08.2022 r. wydał postanowienie znak: MZ.52805.13.2022.TK opiniujące pozytywnie spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym z maja 2022 roku sporządzonym przez mgr inż. Artura Markiewicza – rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, a także w postanowieniu Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Tychach z dnia 25 maja 2022 roku znak: MZ.5260.3.2022.TK

Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska po przeprowadzeniu w dniu 12.09.2022 r. oględzin planowanego miejsca zbierania odpadów komunalnych od mieszkańców Gminy Tychy (protokół kontroli WIOŚ-KATOW 639/2022), w dniu 29.09.2022 r. wydał postanowienie nr 116/2022/EZ/MWZ znak: IN.IIIK.7060.17.2022.EZ.MWZ, w którym stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez miejsca magazynowania odpadów, na działkach o numerach 1156/13, 1157/13, 1362/13 przy ul. Dojazdowej / Mikołowskiej w Tychach w związku z planowanym prowadzeniem Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych przez MASTER Odpady i Energia sp. z o.o. z siedzibą w Tychach.

W dniu 28.09.2022 r. spółka złożyła korektę do wniosku obejmującą rezygnację ze zbierania odpadowej papy (17 03 80), zmianę maksymalnej masy odpadów o kodach 17 08 02, 17 09 04,

20 01 38, które mogą być magazynowane w okresie roku oraz zmianę maksymalnej masy odpadów 20 01 38, które mogą być magazynowane w tym samym czasie.

Powyższe zmiany nie powodują zmiany maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz w okresie roku, jak również największej masy odpadów, która mogła by być magazynowana w tym samym czasie, w stosunku do wniosku pierwotnego.

Wnioskowane zmiany nie posiadają charakteru istotnej zmiany, w związku z czym odstąpiono od uzgadniania powyższych zmian z organami opiniującymi planowaną działalność zbierania odpadów komunalnych w ramach PSZOK (WIOŚ, KMPSP).

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy o odpadach, posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów jest zobligowany 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,
- 2) obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5,

- 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 2007r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu lub przetwarzaniu odpadów. Stosownie do art. 48a ust. 7 ustawy o odpadach, postanowieniem Nr 1/18/2022 znak: IKO.6233.1.2022.EO z dnia 10 października 2022 roku Prezydent Miasta Tychy określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ustawy oraz obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy, 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 2007r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu odpadów. W dniu 11 października 2022 r. wnioskodawca poinformował organ o dokonaniu wpłaty zabezpieczenia roszczeń na wskazany w postanowieniu rachunek bankowy, dokonanej w dniu 11 października 2022 roku.

Niniejsze zezwolenie zawiera elementy wymagane na podstawie art. 43 ustawy o odpadach. Zgodnie z art. 43 ust. 1 pkt 7) ustawy o odpadach w zezwoleniu wprowadzono wymagania wynikające z przepisów odrębnych, określonych w ustawie z dnia 11 września 2015r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2022 r. poz. 1622 t.j.), ustawie z dnia 24 kwietnia 2009r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1113 t.j.), rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 05 października 2015 roku w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1694) oraz w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022r. poz. 1297 t.j. z późn. zm.).

Decyzję niniejszą wydano zgodnie z wnioskiem strony, przy zachowaniu przepisów szczególnych. W związku z powyższym decyzja jest prawnie i merytorycznie uzasadniona. Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Tychy, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Zgodnie z art. 127a Kpa 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. 57 § 5 pkt 2 Kpa, termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało:

- 1) wysłane w formie dokumentu elektronicznego do organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru,
- 2) nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe albo placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej albo państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym,
- 3) złożone w polskim urzędzie konsularnym,
- 4) złożone przez żołnierza w dowództwie jednostki wojskowej,
- 5) złożone przez członka załogi statku morskiego kapitanowi statku,
- 6) złożone przez osobę pozbawioną wolności w administracji zakładu karnego.

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 616,00 zł. zgodnie z Załącznikiem do ustawy z dnia 11 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021r. poz. 1923 t.j. z późn. zm.) - część III ust. 43c – przelew na rachunek bankowy urzędu z dnia 06.06.2022 r.

**z up. PREZYDENTA MIASTA TYCHY**  
**mgr Anna Warzecha**  
**NACZELNIK**  
**Wydziału Komunalnego**  
**Ochrony Środowiska i Rolnictwa**

Otrzymują:

1. MASTER Odpady i Energia sp. z o.o.  
ul. Lokalna 11, 43-100 Tychy
2. Marszałek Województwa Śląskiego  
ul. Ligonía 46, 40-037 Katowice
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska  
ul. Damrota 16, 40-022 Katowice
4. RKO aa