



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSK-IV.7244.1.74.2021

Poznań, dnia 28 stycznia 2022 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d, art. 43 ust. 1 pkt 2, pkt 4, pkt 5 pkt 6 i pkt 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 779 ze zm.), 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. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Miejskiego Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańska 13, 62-510 Konin, reprezentowanej przez pełnomocnika – Iwonę Konzak

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Prezydenta Miasta Konina znak: OŚ.6233.18.2014 z dnia 2.09.2014 r., udzielającej Wnioskodawcy zezwolenia na prowadzenie zbierania odpadów – w następującym zakresie:

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

2. Rodzaje odpadów przeznaczonych do zbierania

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu |
|-----------------------------|------------|---|
| Odpady niebezpieczne | | |
| 1. | 15 01 10* | Opakowania z zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone |
| 2. | 20 01 13* | Rozpuszczalniki |
| 3. | 20 01 14* | Kwasy |
| 4. | 20 01 15* | Alkalia |
| 5. | 20 01 17* | Odczynniki fotograficzne |
| 6. | 20 01 19* | Środki ochrony roślin |
| 7. | 20 01 21* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
| 8. | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu |
|--------------------------------------|------------|---|
| 9 | 20 01 26* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 |
| 10. | 20 01 27* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne |
| 11. | 20 01 29* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne |
| 12. | 20 01 31* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
| 13. | 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 |
| 14. | 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. | 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 ¹ |
| 5. | 16 01 03 | Zużyte opony |
| 6. | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów ¹ |
| 7. | 17 01 02 | Gruz ceglany ¹ |
| 8. | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia ¹ |
| 9. | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |
| 10. | 17 03 80 | Odpadowa papa |
| 11. | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 |
| 12. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 |
| 13. | 20 01 01 | Papier i tektura |
| 14. | 20 01 02 | Szkło ¹ |
| 15. | 20 01 10 | Odzież |
| 16. | 20 01 11 | Tekstylia |
| 17. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne |
| 18. | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
| 19. | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 |
| 20. | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
| 21. | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 |
| 22. | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 |
| 23. | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 |
| 24. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu |
|-----|------------|---|
| 25. | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 |
| 26. | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny |
| 27. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji |
| 28. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe |

¹- odpady posiadające właściwości obojętne określone w przepisach wydanych na podstawie art. 118 ustawy o odpadach, tj. tożsame z odpadami wskazanymi w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r., poz. 1277),

2. Punkt I.4. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4. Miejsce i sposób magazynowania odpadów przeznaczonych do zbierania oraz 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; największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów tego miejsca magazynowania odpadów; całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsca magazynowania odpadów oraz wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

4.1. Miejsce i sposób magazynowania odpadów

Odpady przeznaczone do zbierania magazynowane są w obrębie siedmiu miejsc magazynowych:

- a. Wiata na odpady z selektywnej zbiórki, w obrębie której wydzielone zostały:
 - **Magazyn nr 1**, w którym magazynowane są luzem odpady z tworzyw sztucznych i metali, o kodach: 20 01 39 i 20 01 99.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 75,9 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 61,0 Mg.
 - **Magazyn nr 2**, w którym magazynowane są luzem odpady ze szkła, o kodach: 15 01 07, 20 01 02.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 112,2 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 90,0 Mg.
- b. Place magazynowe, w obrębie których wydzielone zostały:
 - **Magazyn nr 3**, w którym magazynowane są luzem w przyłomie odpady ze szkła, o kodach: 15 01 07, 20 01 02.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 211,4 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 169,0 Mg.
 - **Magazyn nr 4**, w którym magazynowane są luzem odpady z tworzyw sztucznych i metali, o kodach: 20 01 39 i 20 01 99.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 280,5 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 225,0 Mg.

- c. Boksy na odpady surowcowe, w obrębie których wydzielone zostały:
- **Magazyn nr 5**, w którym magazynowane są luzem lub zbelowane odpady papieru i tektury o kodach: 15 01 01 i 20 01 01.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 18,612 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 15,0 Mg.
 - **Magazyn nr 6**, w którym magazynowane są luzem lub zbelowane odpady papieru i tektury o kodach: 15 01 01 i 20 01 01.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 18,612 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 15,0 Mg.
- d. Budynek warsztatowo-magazynowy, w obrębie którego wydzielono 6 boksów magazynowych – **Magazyny od nr 7 do nr 12**, w których wymiennie magazynowane są luzem lub zbelowane odpady o kodach: 15 01 01, 20 01 01, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 04.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 451,44 Mg (1 boks – 75,24 Mg).
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 360,0 Mg (1 boks – 60 Mg).
- e. Place magazynowe, w obrębie których zostały wydzielone:
- **Magazyn nr 13**, w którym magazynowane są zbelowane odpady o kodach: 15 01 02 i 15 01 05.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 375,0 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 300,0 Mg.
 - **Magazyn nr 14**, w którym magazynowane są zbelowane odpady o kodach: 15 01 02 i 15 01 05.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 120,0 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 100,0 Mg.
- f. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) – który stanowi **Magazyn nr 16**, usytuowany pod zadaszoną wiatą, z utwardzonym podłożem. Pod zadaszeniem odpady magazynowane są w odpowiednich kontenerach, pojemnikach lub luzem. Odpady magazynowane są również poza zadaszeniem w zamykanych kontenerach. Magazynowane tam odpady stanowią odpady przyjmowane od mieszkańców, w tym odpady niebezpieczne.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 35,8 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 35,8 Mg.
- g. Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych – miejsce magazynowania to wydzielony plac do magazynowania, który stanowi **Magazyn nr 18**. W obrębie tego magazynu odpady są magazynowane w kontenerach hakowych, luzem w pryzmach lub w postaci zbelowanej, o kodach: 15 01 02, 15 01 05, 15 01 07, 20 01 02, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 20 01 39 i 20 03 07.
Całkowita pojemność ww. miejsca magazynowego – 2 250,96 Mg.
Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w ww. miejscu magazynowym – 1 802,0 Mg.

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów |
|-----------------------------|------------|---|---|
| Odpady niebezpieczne | | | |
| 1. | 15 01 10* | Opakowania z zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 2. | 20 01 13* | Rozpuszczalniki | Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych, zamykanych pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 3. | 20 01 14* | Kwasy | Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 4. | 20 01 15* | Alkalia | Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 5. | 20 01 17* | Odczynniki fotograficzne | Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 6. | 20 01 19* | Środki ochrony roślin | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 7. | 20 01 21* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 8. | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 9. | 20 01 26* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 10. | 20 01 27* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 11. | 20 01 29* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 12. | 20 01 31* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów |
|--------------------------------------|------------|---|--|
| 13. | 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 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach ustawionych w zadaszonym, zamykanym kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym terenie Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| 14. | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | Odpady magazynowane selektywnie luzem, pod zadaszeniem, w wyznaczonym miejscu Magazynu nr 16 (PSZOK). |
| Odpady inne niż niebezpieczne | | | |
| 1. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | Odpady magazynowane selektywnie luzem lub zbelowane w boksach Magazynów nr 5-12 (Boksy na odpady surowcowe i Budynek warsztatowo-magazynowy) |
| 2. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | Odpady magazynowane selektywnie zbelowane lub luzem w Magazynach nr 13, nr 14 i nr 18 (Plac magazynowy i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 3. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | Odpady magazynowane selektywnie zbelowane lub luzem w Magazynach nr 13, nr 14 i nr 18 (Plac magazynowy i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 4. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła ¹ | Odpady magazynowane selektywnie luzem w Magazynach nr 2, nr 3; luzem w boksach Magazynów nr 7-12 i luzem w przyzmach lub w kontenerach w Magazynie nr 18 (Wiata na odpady z selektywnej zbiórki, Plac magazynowy, Budynek warsztatowo-magazynowy i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 5. | 16 01 03 | Zużyte opony | Odpady magazynowane selektywnie w stosach na placu lub w kontenerach w Magazynie nr 18 oraz w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych i PSZOK) |
| 6. | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów ¹ | Odpady magazynowane selektywnie luzem w przyzmach lub w kontenerach w Magazynie nr 18 oraz w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych i PSZOK) |
| 7. | 17 01 02 | Gruz ceglany ¹ | Odpady magazynowane selektywnie luzem w przyzmach lub w kontenerach w Magazynie nr 18 (Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 8. | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia ¹ | Odpady magazynowane selektywnie luzem w przyzmach lub w kontenerach w Magazynie nr 18 (Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 9. | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów |
|-----|------------|---|--|
| | | wymienione w 17 01 06 | |
| 10. | 17 03 80 | Odpadowa papa | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 11. | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 12. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 13. | 20 01 01 | Papier i tektura | Odpady magazynowane selektywnie luzem lub zbelowane w boksach Magazynów nr 5-12, w pojemnikach w Magazynie nr 16 (Boksy na odpady surowcowe, Budynek warsztatowo-magazynowy i PSZOK) |
| 14. | 20 01 02 | Szkło ¹ | Odpady magazynowane selektywnie luzem w pryzmach w Magazynach nr 2, nr 3; luzem w boksach Magazynów nr 7-12; w pojemnikach w Magazynie nr 16 i luzem w pryzmach lub w kontenerach w Magazynie nr 18 (Wiąta na odpady z selektywnej zbiórki, Plac magazynowy, Budynek warsztatowo-magazynowy, PSZOK i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |
| 15. | 20 01 10 | Odzież | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 16. | 20 01 11 | Tekstylia | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 17. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 18. | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 19. | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 20. | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 21. | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 22. | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | Odpady magazynowane selektywnie luzem lub w kontenerze pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 23. | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 24. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | Odpady magazynowane selektywnie luzem w Magazynach nr 1 i nr 4; w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 oraz luzem w pryzmach lub w kontenerach Magazynu nr 18 (Wiąta na odpady z selektywnej zbiórki, Plac magazynowy, PSZOK i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów |
|-----|------------|---|--|
| 25. | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 | Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 26. | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | Odpady magazynowane selektywnie luzem w Magazynach nr 1 i nr 4 (Wiąta na odpady z selektywnej zbiórki i Plac magazynowe) |
| 27. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 (PSZOK) |
| 28. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach pod zadaszoną wiatą Magazynu nr 16 oraz luzem lub w kontenerach w Magazynie nr 18 (PSZOK i Plac magazynowy z instalacjami do rozdrabniania i belowania odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych) |

4.2. 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

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg] | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok] |
|-----------------------------|------------|---|--|--|
| Odpady niebezpieczne | | | | |
| 1. | 15 01 10* | Opakowania z zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 0,01 | 0,5 |
| 2. | 20 01 13* | Rozpuszczalniki | 0,005 | 0,1 |
| 3. | 20 01 14* | Kwasy | 0,1 | 0,2 |
| 4. | 20 01 15* | Alkalia | 0,1 | 0,2 |
| 5. | 20 01 17* | Odczynniki fotograficzne | 0,1 | 0,2 |
| 6. | 20 01 19* | Środki ochrony roślin | 0,005 | 0,1 |
| 7. | 20 01 21* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 0,025 | 0,2 |
| 8. | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony | 0,5 | 0,5 |
| 9. | 20 01 26* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | 0,01 | 0,1 |
| 10. | 20 01 27* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne | 0,005 | 0,2 |
| 11. | 20 01 29* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne | 0,005 | 0,2 |
| 12. | 20 01 31* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 0,005 | 0,2 |
| 13. | 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 | 0,2 | 0,2 |
| 14. | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 5,0 | 1 000,0 |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg] | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok] |
|--------------------------------------|------------|---|--|--|
| Odpady inne niż niebezpieczne | | | | |
| 1. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 330,0 | 5 000,0 |
| 2. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 590,0 | 15 000,0 |
| 3. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 590,0 | 2 000,0 |
| 4. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła ¹ | 950,0 | 5 000,0 |
| 5. | 16 01 03 | Zużyte opony | 16,0 | 2 000,0 |
| 6. | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów ¹ | 305,0 | 2 000,0 |
| 7. | 17 01 02 | Gruz ceglany ¹ | 300,0 | 2 000,0 |
| 8. | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia ¹ | 50,0 | 2 000,0 |
| 9. | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 5,0 | 2 000,0 |
| 10. | 17 03 80 | Odpadowa papa | 0,5 | 1 000,0 |
| 11. | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 0,5 | 1,0 |
| 12. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 5,0 | 2 000,0 |
| 13. | 20 01 01 | Papier i tektura | 210,2 | 5 000,0 |
| 14. | 20 01 02 | Szkło ¹ | 1140,5 | 5 000,0 |
| 15. | 20 01 10 | Odzież | 0,1 | 1 000,0 |
| 16. | 20 01 11 | Tekstylia | 0,1 | 1 000,0 |
| 17. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | 0,01 | 0,1 |
| 18. | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | 0,005 | 0,2 |
| 19. | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 | 0,005 | 0,2 |
| 20. | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 0,005 | 0,2 |
| 21. | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | 0,2 | 0,2 |
| 22. | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 5,0 | 1 000,0 |
| 23. | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 0,05 | 1 000,0 |
| 24. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 360,2 | 15 000,0 |
| 25. | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 | 0,2 | 0,2 |
| 26. | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 260,0 | 1 000,0 |
| 27. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 2,8 | 1 000,0 |

| Lp. | Kod odpadu | Nazwa odpadu | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg] | Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok] |
|--|------------|-------------------------|--|--|
| 28. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 103,0 | 10 000,0 |
| Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów | | | 3 187,8 | 82 005,0 |

4.3. 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: **3 172,8 Mg**.

4.4. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – **3 950,424 Mg**.

4.5. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – zgodnie z dokumentem pn. „Operat przeciwpożarowy dla gospodarowania odpadami. Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 13, 62-510 Konin” wraz z Aneksem nr 1, Aneksem nr 2 i Aneksem nr 3 opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, w szczególności:

- a) Wszystkie miejsca magazynowania odpadów palnych zlokalizowane są w odległościach zgodnych z wymaganiami rozporządzenia *Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 ze zm.)*, zarówno w zakresie odległości od budynków/obiektów sąsiadujących, zlokalizowanych na sąsiednich działkach budowlanych oraz w ramach działki będącej przedmiotem opracowania i od granic sąsiednich działek. Najmniejsza odległość od granicy sąsiedniej działki nie jest mniejsza niż 4m.
- b) Magazynowane odpady nie są materiałami niebezpiecznymi pożarowo, za wyjątkiem śladowych ilości odpadów na bazie rozpuszczalników w jednym miejscu w kontenerze PSZOK. Wszystkie odpady palne są zanieczyszczone substancjami niepalnymi.
- c) Gęstość obciążenia ogniowego większości miejsc magazynowania nie przekracza 500 MJ/m². Magazyn nr 18 (plac magazynowy) posiada w strefie magazynowania gęstość obciążenia ogniowego do 4 000 MJ/m².
- d) Odpady nie są magazynowane w obrębie stref zagrożenia wybuchem lub w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem.
- e) Budynki i obiekty, w których są magazynowane odpady zbudowane są w klasie odporności ogniowej E z materiałów nie rozprzestrzeniających ogień.
- f) Zapewnione są warunki ewakuacji z miejsc magazynowania odpadów. Wyznaczone i oznakowane są miejsca zbiórki dla ewakuacji. Wyznaczeni zostali pracownicy kierujący ewakuacją. Wszyscy pracownicy zapoznani zostali z warunkami ewakuacji. Przeprowadzane są próbne ewakuacje.
- g) Teren Zakładu wyposażony jest w instalację wodociągową przeciwpożarową zasilaną z pompowni sąsiedniego zakładu pracy z praktycznie nieograniczonym dostępem do zasobów wody (woda z jeziora).
- h) Teren Zakładu jest zabezpieczony w gaśnice w ilości przekraczającej minimalne wymogi rozporządzenia *Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. nr 109, poz. 719 ze zm.)*.
- i) Zapewnione zostało zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru. Ilość hydrantów na terenie Zakładu, ich rozmieszczenie oraz wydajność zapewniają wymaganą dla najbardziej zagrożonej strefy pożarowej wydajność 20 l/s.

- j) Drogi pożarowe do obiektów magazynowania odpadów na terenie Zakładu, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009 r. Nr 124, poz. 1030) nie są wymagane. Do wszystkich miejsc magazynowania odpadów zapewniony jest dojazd drogami wewnątrzzakładowymi poprzez trzy wjazdy na teren Zakładu.

3. Punkt I.5. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

5. Opis metody zbierania odpadów

Odpady na terenie Zakładu są zbierane selektywnie. Na terenie Zakładu znajduje się Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów komunalnych dla mieszkańców Konina (PSZOK). Na PSZOK przyjmowane są odpady od mieszkańców Konina, które zostały wytworzone w miejscu ich zamieszkania: papier, metale i tworzywa sztuczne, szkło, bioodpady i odpady ulegające biodegradacji, odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne, zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane leki i chemikalia. Odpady są magazynowane selektywnie w sposób zgodny z przepisami szczegółowymi w tym zakresie. W dalszej kolejności odpady są przekazywane uprawnionym odbiorcom do dalszego zagospodarowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4. W pkt I.6. dodaje się podpunkty 6.6. i 6.7., w następującym brzmieniu:

6.6. Należy przyjmować do zbierania wyłącznie odpady określone w punkcie 2. niniejszej decyzji, tj. m.in. odpady obojętne, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 118 ustawy o odpadach, tj. tożsamy z odpadami wskazanymi w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach.

6.7. Zobowiązuje się Posiadacza odpadów do dostosowania miejsc magazynowania odpadów do rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 poz. 1742), w szczególności Magazynów nr 1, 2, 3 i 4 w terminie do 31.12.2022 r.

II. Pozostałe zapisy decyzji Prezydenta Miasta Konina znak: OŚ.6233.18.2014 z dnia 2.09.2014 r., udzielającej Wnioskodawcy zezwolenia na prowadzenie zbierania odpadów, pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Prezydenta Miasta Konina znak: OŚ.6233.18.2014 z dnia 2.09.2014 r., udzielającą Wnioskodawcy zezwolenia na prowadzenie zbierania odpadów.

UZASADNIENIE

W dniu 4.03.2020 r., do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Miejskiego Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańska 13, 62-510 Konin, reprezentowanej przez pełnomocnika – Iwonę Konzak, o zmianę decyzji Prezydenta Miasta Konina znak: OŚ.6233.18.2014 z dnia 2.09.2014 r., udzielającej Wnioskodawcy zezwolenia na prowadzenie zbierania odpadów.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy o odpadach oraz art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw, organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W toku postępowania administracyjnego, tutejszy Organ, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych i złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomiono Stronę, o wszczęciu postępowania w ww. sprawie.

W wyniku analizy dokumentacji zgromadzonej w toku postępowania uznano, iż wnioskowana zmiana zezwolenia na zbieranie odpadów podyktowana jest wyłącznie potrzebą dostosowania tego zezwolenia do obowiązujących przepisów prawa w tym zakresie, stosownie do art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw. Zatem nie stanowi ona istotnej zmiany, o której mowa w art. 41a ust. 6 ustawy o odpadach.

W związku z powyższym w analizowanym przypadku nie były wymagane kontrole: Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska – w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska oraz Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie – w zakresie spełniania wymagań ochrony przeciwpożarowej.

Mając na uwadze art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, pismem znak: DSK-IV.7244.1.74.2021 z dnia 5.07.2021 r., zwrócił się do Prezydenta Miasta Konina, z prośbą o zaopiniowanie ww. wniosku o zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów. Prezydent Miasta Konina postanowieniem znak: OŚ.6233.11.2021 z dnia 19.07.2021 r. pozytywnie zaopiniował przedmiotowy wniosek.

Zgodnie z art. 48a ust. 1-4 ustawy o odpadach – posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, z wyłączeniem zarządzającego składowiskiem 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

– 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 (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r., poz. 2187).

Uwzględniając ww. regulacje, Wnioskodawca zadeklarował formę oraz wysokość zabezpieczenia roszczeń w postaci gwarancji ubezpieczeniowej obejmującej kwotę 1 131 512 zł (słownie: jeden milion sto trzydzieści jeden tysięcy pięćset dwanaście złotych). Tutejszy Organ uznał, że powyższe spełnia ustawowe wymagania i pozwoli na pokrycie kosztów wykonania zastępczego, o którym mowa w art. 48a ust. 1 ustawy o odpadach.

Stosownie do art. 48a ust. 7 ustawy o odpadach Marszałek Województwa Wielkopolskiego, postanowieniem znak: DSK-IV.7244.1.74.2021 z dnia 3.11.2021 r., określił ww. formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w związku ze zbieraniem odpadów. Zgodnie z art. 48a ust. 10 ustawy o odpadach, Wnioskodawca, w dniu 19.11.2021 r. przesłał do tutejszego Organu oryginał gwarancji ubezpieczeniowej.

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). Natomiast właściwy organ przechowuje złożone przez posiadacza odpadów dokumenty potwierdzające wniesienie zabezpieczenia roszczeń przez cały okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów (art. 48a ust. 12 ww. ustawy).

Zgodnie z art. 48a ust. 15 ustawy o odpadach – w razie stwierdzenia, że posiadacz odpadów, wbrew obowiązkowi, nie utrzymuje ustanowionego zabezpieczenia roszczeń, właściwy organ cofa zezwolenie na zbieranie odpadów lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów, a w przypadku zakończenia obowiązywania zezwolenia, niezwłocznie wszczyna egzekucję wykonania obowiązku, o którym mowa w art. 47 ust. 5 tejże ustawy.

Na gruncie rozpatrywanej sprawy wymaga podkreślenia, że gwarancja ubezpieczeniowa obejmuje okres do dnia 17.11.2024 r., tj. obejmuje okres obowiązywania udzielonego zezwolenia. Z tego względu tutejszy Organ odstąpił od zastrzeżeń związanych z ustanawianiem kolejnych zabezpieczeń roszczeń

Niemniej jednak 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 jest obowiązany do złożenia wniosku o zmianę formy lub wysokości zabezpieczenia roszczeń.

Mając na uwadze art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiono Stronę o zakończeniu postępowania wyjaśniającego oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem rozstrzygnięcia. Pełnomocnik w pismach z dnia 10.01.2022 r. i z dnia 19.01.2022 r. złożył dodatkowe wyjaśnienia.

Mając na uwadze zapisy ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw, w niniejszej decyzji zmieniono punkty związane z magazynowaniem zbieranych odpadów, dostosowując je do wymogów wskazanych w art. 14 ust. 7 ustawy nowelizującej. Zatem określono maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku, największą masę odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów tego miejsca magazynowania odpadów oraz całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) miejsca magazynowania odpadów.

Wnioskowana zmiana poza dostosowaniem do obowiązujących przepisów dotyczy również zmniejszenia ilości rodzajów odpadów przeznaczonych do zbierania oraz zmiany opisu metody zbierania odpadów.

W związku z magazynowaniem na terenie Zakładu odpadów palnych Wnioskodawca przedłożył „Operat przeciwpożarowy dla gospodarowania odpadami. Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 13, 62-510 Konin” wraz z Aneksem nr 1, Aneksem nr 2 i Aneksem nr 3 opracowany przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz postanowienia Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Koninie znak: MZ.5560.7.2019 z dnia 9.04.2019 r., znak: MZ.5560.7.1.2019 z dnia 14.06.2019 r., znak: MZ.5560.7.2.2019 z dnia 10.12.2019 r., znak: MZ.5560.7.3.2019 z dnia 28.01.20120 r. wyrażające zgodę na zastosowanie przyjętych rozwiązań w przedstawionym operacie przeciwpożarowym z aneksami. Wobec powyższego w decyzji określono wymagania wynikające z warunków przeciwpożarowych określonych w operacie przeciwpożarowym.

Z przedstawionego wniosku wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska i ustawy o odpadach, a odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko, o ile ich magazynowanie odbywało się będzie zgodnie z warunkami niniejszej decyzji i przepisami szczegółowymi w tym zakresie tj. rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów, po dostosowaniu niektórych miejsc magazynowania do tego rozporządzenia.

Magazynowanie odpadów odbywa się w miejscach wyznaczonych oraz odpowiednio oznakowanych. Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać terminów określonych ustawą o odpadach. Odpady zbierane należy przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania podmiotom posiadającym uregulowany stan formalno-prawny w zakresie gospodarowania odpadami, uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami.

Zbierający odpady obowiązany jest do prowadzenia ewidencji odpadów, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

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.

W aktualnym stanie prawnym, wskutek wejścia w życie cytowanej ustawy nowelizującej, organem właściwym do zmiany decyzji Prezydenta Miasta Konina jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego. Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku przekracza w przedmiotowym przypadku 3000 Mg.

Za zmianą ww. decyzji Prezydenta Miasta Konina przemawia słuszny interes zbierającego odpady. 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.

W ramach prowadzonego postępowania poinformowano Stronę, iż wskutek reorganizacji Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu, sprawa znak: DSR-II-2.7244.1.33.2020 została ponownie zarejestrowana pod znakiem: DSK-IV.7244.1.74.2021.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 308 zł., na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, PKO BP S.A. nr konta 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

*Agnieszka Lewicka
Zastępca Dyrektora Departamentu
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu
podpis elektroniczny*

Otrzymują:

1. Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o. o.
ul. Sulańska 13, 62-510 Konin
2. Iwona Konzak – Pełnomocnik (ePUAP)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska (kopia decyzji)
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Prezydent Miasta Konina (kopia decyzji)
plac Wolności 1, 62-500 Konin
5. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku (wersja elektroniczna pdf)
6. Aa x 2