



## MARSZAŁEK

### WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

DSK-IV.7222.33.2021 Poznań, dnia 23 lutego 2022 r.  
za dowodem doręczenia

## DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 4 i ust. 7, art. 211 ust. 1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.), art. 10 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 Odlewni Żeliwa „Śrem” sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem

## ORZEKAM

**I. Zmienić** decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.II-8.6600-38/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającą Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytapiania i odlewania żeliwa, na terenie Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A. ul. Staszica 1 w Śremie, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-54/08 z dnia 21.03.2008 r., znak: DSR-VI.7222.72.2012 z dnia 9.07.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.73.2012 z dnia 17.12.2013 r., znak: DSR-II-2.7222.34.2014 z dnia 4.09.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.107.2014 z dnia 11.12.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2016 z dnia 22.06.2016 r. i znak: DSR-II-1.7222.59.2017 z dnia 3.07.2018 r., w następujący sposób:

1. Oznaczenie podmiotu, któremu udzielono ww. pozwolenia zintegrowanego (Prowadzącego instalację), otrzymuje brzmienie:

**Odlewnia Żeliwa „Śrem” Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem**

2. Punkt IV.3.2.1.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

IV.3.2.1.3. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania w procesie R4 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, a także całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsc magazynowania odpadów.

IV.3.2.1.3.1. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów

Odpady są magazynowane selektywnie w 2 miejscach magazynowania.

I miejsce magazynowania – odpady są magazynowane w zasobnikach na Wydziale P2 i na estakadzie luzem w boksach magazynowych z utwardzonym podłożem.

Całkowita pojemność tego miejsca magazynowania wynosi 18 000 Mg. Największa masa odpadów, które mogą tam być zmagazynowane w tym samym czasie wynosi 9 000 Mg.

II miejsce magazynowania – odpady o kodach 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02 i 17 04 07 magazynowane są w szczelnych pojemnikach usytuowanych w Magazynie LM. Całkowita pojemność tego miejsca magazynowania wynosi 34,4 Mg. Największa masa odpadów, które mogą tam być zmagazynowane w tym samym czasie wynosi 18 Mg.

IV.3.2.1.3.2. 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	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok]
1.	02 01 10	Odpady metalowe	250	250
2.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	1	1
3.	10 08 04	Cząstki i pyły (odpady z hutnictwa)	2	2
4.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	570	570
5.	10 09 99	Inne niewymienione odpady – żeliwny złom obiegowy	9 000	35 000
6.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 (odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych)	1	1
7.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	2 300	2 300
8.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	2 000	2 000
9.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	10	10
10.	12 01 13	Odpady spawalnicze	1 000	1 000
11.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	20	20
12.	12 01 99	Inne niewymienione odpady (Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali)	4 500	4 500
13.	15 01 04	Opakowania z metali	10	10
14.	16 01 17	Metale żelazne	2 500	2 500
15.	16 01 18	Metale nieżelazne	5	30
16.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	6	100
17.	17 04 02	Aluminium	1	1
18.	17 04 05	Żelazo i stal	9 000	42 000
19.	17 04 07	Mieszanki metali	4	150
20.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	70	70
21.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	5 000	5 000
22.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	5	5
23.	19 12 02	Metale żelazne	7 500	7 500
24.	19 12 03	Metale nieżelazne	50	50
25.	20 01 40	Metale	15	15
<b>Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów</b>			<b>9 018</b>	<b>103 085</b>

IV.3.2.1.3.3. 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 - 9 018,0 Mg.

IV.3.2.1.3.4. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – 18 034,4 Mg.

3. Punkt IV.3.2.2.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

IV.3.2.2.3. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania w procesie R5 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, a także całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsc magazynowania odpadów.

IV.3.2.2.3.1. Miejsce i sposób magazynowania odpadów

Odpady są magazynowane selektywnie w przyzmacach na wydzielonym utwardzonym placu magazynowym piasku.

IV.3.2.2.3.2. 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	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok]
1.	10 09 03	Żużle odlewnicze	75	75
2.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	262	850
<b>Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów</b>			<b>262</b>	<b>925</b>

IV.3.2.2.3.3. 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 - 262,0 Mg.

IV.3.2.2.3.4. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – 1099,0 Mg.

4. Do punktu IV.3. dodaje się podpunkt IV.3.3. o następującym brzmieniu:

**IV.3.3. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – zgodnie z dokumentem pn. „Operat przeciwpożarowy ODLEWNIĄ ŻELIWA „ŚREM” sp. z o.o. Miejsca Magazynowania odpadów ul. Staszica 1, 63-100 Śrem” opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, w szczególności:**

a. Na terenie Odlewni wyznaczone są miejsca wykorzystywane do celów magazynowania odpadów palnych o powierzchni mniejszej niż 500 m<sup>2</sup>.

- b. Teren całego Zakładu jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem osób postronnych.
- c. Do placów, silosów i budynku laboratorium zapewniono drogi dojazdowe.
- d. Wszystkie miejsca magazynowania odpadów są wyposażone w gaśnice proszkowe w ilości minimum 1 gaśnicy 6 kg do gaszenia grup pożarowych ABC na jedno miejsc magazynowania.
- e. Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru zapewnione jest w postaci sieci hydrantowej, w odległości od placów magazynowych poniżej 75 m i zbiornika przeciwpożarowego o pojemności 300 m<sup>3</sup>.
- f. Należy utrzymywać urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice w stanie pełnej sprawności technicznej i funkcjonalnej.
- g. Instrukcję postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych należy umieścić w widocznym miejscu.
- h. Miejsca usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, miejsca zbiórki do ewakuacji i drogę pożarową należy oznakować znakami zgodnymi z Polskimi Normami.
- i. Należy zaktualizować dokumenty dotyczące oceny zagrożenia wybuchem dla modelarni i silosów pyłów i trocin.
- j. Należy przestrzegać wymagań przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej, dokonywać corocznych przeglądów gaśnic i hydrantów oraz prowadzić okresowy nadzór nad placami magazynowymi.

**II.** Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.II-8.6600-38/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającej Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytapiania i odlewania żeliwa, na terenie Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A. ul. Staszica 1 w Śremie, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-54/08 z dnia 21.03.2008 r., znak: DSR-VI.7222.72.2012 z dnia 9.07.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.73.2012 z dnia 17.12.2013 r., znak: DSR-II-2.7222.34.2014 z dnia 4.09.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.107.2014 z dnia 11.12.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2016 z dnia 22.06.2016 r. i znak: DSR-II-1.7222.59.2017 z dnia 3.07.2018 r., pozostają bez zmian.

**III.** Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.II-8.6600-38/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającą Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytapiania i odlewania żeliwa, na terenie Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A. ul. Staszica 1 w Śremie, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-54/08 z dnia 21.03.2008 r., znak: DSR-VI.7222.72.2012 z dnia 9.07.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.73.2012 z dnia 17.12.2013 r., znak: DSR-II-2.7222.34.2014 z dnia 4.09.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.107.2014 z dnia 11.12.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2016 z dnia 22.06.2016 r. i znak: DSR-II-1.7222.59.2017 z dnia 3.07.2018 r.

## **UZASADNIENIE**

W dniu 9.03.2020 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Odlewni Żeliwa „Śrem” sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem, o zmianę decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.II-8.6600-38/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającej Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A., z siedzibą przy ul. Staszica 1, 63-100 Śrem pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do wytapiania i odlewania żeliwa, na terenie Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A. ul. Staszica 1 w Śremie, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.III.7623-54/08 z dnia 21.03.2008 r., znak: DSR-VI.7222.72.2012 z dnia 9.07.2012 r., znak: DSR-II-1.7222.73.2012 z dnia 17.12.2013 r., znak: DSR-II-2.7222.34.2014 z dnia 4.09.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.107.2014 z dnia 11.12.2014 r., znak: DSR-II-1.7222.43.2016 z dnia 22.06.2016 r. i znak: DSR-II-1.7222.59.2017 z dnia 3.07.2018 r.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 ze zm.) oraz § 2 ust. 1 pkt 13 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, w powiązaniu z art. 192 ww. ustawy, przekazano Ministrowi Klimatu zapis przedłożonego wniosku w wersji elektronicznej. W toku postępowania administracyjnego, tutejszy Organ, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych i złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego nie wiązał się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym nie została pobrana opłata rejestracyjna. Nie było wymagane również przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie 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.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tutejszy Organ, pismem znak: DSR-II-2.7222.34.2020 z dnia 22.02.2021 r., zawiadomił Stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Pismem znak: DSK-IV.7222.33.2021 z dnia 15.07.2021 r., tutejszy Organ – stosownie do zapisów art. 183c ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, zgodnie z którym właściwy organ występuje do komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli i przekazuje mu kopię niezbędnej dokumentacji – zwrócił się do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Śremie z prośbą o przeprowadzenie kontroli. Postanowieniem znak: PZ.5585.9.4.2021 z dnia 21.12.2021 r. (wpływ w dniu 28.12.2021 r.), Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Śremie stwierdził spełnienie w Odlewni Żeliwa „Śrem” sp. z o.o. ul. Staszica 1, 63-100 Śrem – Plac magazynowy nr 1 i 5 wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz warunków ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym opracowanym w lutym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych Lecha Janiaka upr. 360/98, in. Macieja Pietruckiego upr. nr SGSP W-wa dypl. nr 4147 oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Śremie nr znak: PZ.5515.11.1.2020 z dnia 5.03.2020 r.

Mając na uwadze art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, zwrócił się do Burmistrza Śremu, o zaopiniowanie ww. wniosku. Postanowieniem znak: PPSOŚ.6233.4.2021.BM z dnia 27.07.2021 r. Burmistrz Śremu pozytywnie zaopiniował ww. wniosek z zastrzeżeniem, że zamierzony sposób gospodarowania odpadami nie spowoduje zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi lub dla środowiska.

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).

Posiadacz odpadów zadeklarował formę oraz wysokość zabezpieczenia roszczeń w postaci depozytu, obejmującego kwotę 16 878 zł (słownie: szesnaście tysięcy osiemset siedemdziesiąt osiem 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.7222.33.2021 z dnia 4.01.2022 r., określił ww. formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w związku przetwarzaniem odpadów. Zgodnie z art. 48a ust. 10 ustawy o odpadach, Wnioskodawca, w dniu 20.01.2022 r. poinformował tutejszy Organ o wpłacie depozytu.

Posiadacz odpadów jest obowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na przetwarzanie 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 lub zezwolenia na przetwarzanie 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 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.

Przywołane regulacje stosuje się do pozwoleń zintegrowanych uwzględniających zbieranie lub przetwarzanie odpadów (art. 48a ust. 23 ustawy o odpadach).

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

Mając na uwadze art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego tutejszy Organ, pismem znak: DSK-IV.7222.33.2021 z dnia 8.02.2022 r., zawiadomił Stronę o zakończeniu postępowania wyjaśniającego oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem rozstrzygnięcia. We wskazanym terminie nie zostały wniesione uwagi do przedmiotowego postępowania.

Wnioskowane zmiany ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego dotyczą wyłącznie gospodarki odpadami i wynikają przede wszystkim z potrzeby dostosowania decyzji do wymagań wprowadzonych do porządku prawnego mocą ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw. Ponadto, dokonano zmiany oznaczenia podmiotu prowadzącego instalację.

W związku z powyższym nadano punktom IV.3.2.1.3. i IV.3.2.2.3., przedmiotowego pozwolenia nowe brzmienie. Ponadto, zgodnie z wymogami art. 43 ust. 2 pkt 5 ustawy o odpadach, w niniejszej decyzji określono – w stosunku do odpadów przetwarzanych – wartości maksymalnych mas poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalne łączne masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku, a także największe masy odpadów oraz całkowite pojemności (wyrażone w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego wydzielonej części lub innych miejsc magazynowania odpadów.

Na podstawie zaś art. 188 ust. 2b pkt 8 ustawy Prawo ochrony środowiska, w niniejszej decyzji dodano punkt dotyczący wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Zgodnie z art. 551 § 1 ustawy z dnia 15 września 2000 r. – Kodeks spółek handlowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1526 ze zm.) – spółka akcyjna może zostać przekształcona w inną spółkę handlową. Spółce przekształconej przysługują wszystkie prawa i obowiązki spółki przekształcanej. Spółka ta pozostaje podmiotem w szczególności zezwoleń, koncesji oraz ulg, które zostały przyznane spółce przed jej przekształceniem, chyba że ustawa lub decyzja o udzieleniu zezwolenia, koncesji albo ulgi stanowi inaczej (art. 553 § 1 i § 2 Kodeksu spółek handlowych). Ponadto, w myśl art. 193 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska pozwolenie nie wygasa, jeżeli nastąpiło przejęcie na podstawie innych przepisów, praw i obowiązków wynikających z decyzji, w tym w szczególności przepisów tytułu IV Kodeksu spółek handlowych.

Odnosząc powyższe do rozpatrywanej sprawy należy stwierdzić, iż wskutek przekształcenia Odlewni Żeliwa „Śrem” S.A., w Odlewnię Żeliwa „Śrem” sp. z o.o., Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością stała się prowadzącym instalację, na podstawie pozwolenia zintegrowanego udzielonego ww. decyzją Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.II-8.6600-38/07 z dnia 31.05.2007 r. ze zm.

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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742) Wnioskodawca jest zobowiązany do prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzję ostateczną na mocy której strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą strony jeśli przemawia za tym słuszny interes strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes Wnioskodawcy. Jednocześnie przepisy szczególne nie zakazują dokonania zmiany. Ponadto należy zauważyć, że złożenie wniosku w zakresie dostosowania decyzji do aktualnego stanu prawnego jest obligatoryjne i wynika z art. 10 w zw. z art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. 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-2.7222.34.2020 została ponownie zarejestrowana pod znakiem: DSK-IV.7222.33.2021.

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 opłatę skarbową w wysokości 1006,00 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 Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań: PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. Marszałka Województwa  
Agnieszka Lewicka  
Zastępca Dyrektora Departamentu  
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu

Otrzymują:

1. Odlewnia Żeliwa „ŚREM” sp. z o.o.  
ul. Staszica 1, 63-100 Śrem
2. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
3. Minister Klimatu i Środowiska  
(na adres e-mail: [pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl](mailto:pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl))
4. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku (wersja elektroniczna pdf)
5. Aa x2