



## MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

DSR-II-2.7222.20.2018

Poznań, dnia 14 czerwca 2018 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. 4, ust. 7, art. 211 ust. 6 pkt 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 2018 r., poz. 799 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo, reprezentowanego przez pełnomocników – Jagodę Dańczak oraz Marcina Jęsko

### ORZEKAM

**I. Zmienić** decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.V-2.6600-51/07 z dnia 14.08.2007 r., udzielającą Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 15 w Dopiewie, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację kwatery nr II składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Dopiewo, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-61/09 z dnia 18.05.2010 r., znak: DSR.VI.7222.12.2011 z dnia 30.06.2011 r., znak: DSR-VI.7222.84.2012 z dnia 26.07.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.23.2012 z dnia 30.10.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.39.2014 z dnia 8.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.88.2014 z dnia 8.01.2015 r., w następującym zakresie:

1. Pkt I.1 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

#### **I.1. Opis instalacji**

Składowisko odpadów prowadzi działalność polegającą na unieszkodliwianiu odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, tj. ich składowaniu – metodą D5 (Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.), wg załącznika nr 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Dopiewo funkcjonują:

- kwatera składowania nr II, posiadająca sztuczne uszczelnienie z ilów pylastych o miąższości 0,5 m i współczynnika filtracji  $10^{-9}$  m/s oraz izolację syntetyczną z folii PEHD o grubości 2 mm,
- brodzik dezynfekcyjny,
- system drenażu odcieków wraz ze zbiornikiem na odcieki,
- waga samochodowa,
- budynki zaplecza administracyjno-technicznego,
- sieć energetyczna,
- ogrodzenie,
- 10 metrowy pas zieleni izolacyjnej,

– system monitoringu, składający się w szczególności z: 3 studzienek odgazowujących, z których studnia nr 1 i nr 3 połączona jest rurami perforowanymi ze studnią nr 2, na której zamontowana jest pochodnia do spalania biogazu wraz z króćcem pomiarowym; **6 piezometrów; 2 reperów geodezyjnych oraz deszczomierza.**

2. W punkcie V.2. ww. decyzji zatytułowanym „Gospodarka wodno - ściekowa”, wykreśla się punkt V.2.2.
3. W punkcie V.2. ww. decyzji zatytułowanym „Gospodarka wodno - ściekowa”, wykreśla się punkt V.2.4.
4. W punkcie V.2. ww. decyzji zatytułowanym „Gospodarka wodno - ściekowa”, wykreśla się punkt V.2.5.
5. Pkt V.3.2.1.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

V.3.2.1.1. Rodzaje i masa odpadów dopuszczonych do przetwarzania w procesach odzysku odpadów, w tym proces przetwarzania odpadów

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Proces odzysku	Ilość [Mg/rok]
<b>Wykonywanie warstw izolacyjnych</b>				
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	R5	200,00
2.	17 01 02	Gruz ceglany	R5	<b>600,00</b>
3.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	R5	500,00
4.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	R5	3000,00
5.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	R5	3000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku poprzez wykonywanie warstw izolacyjnych wynosi <b>3 750,00 Mg/rok</b>				
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Proces odzysku	Ilość [Mg/rok]
<b>Odpady przewidziane do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony</b>				
6.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	R5	<b>15 000,00</b>
7.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	R5	<b>15 000,00</b>
8.	01 04 09	Odpadowe piaski i ily	R5	<b>15 000,00</b>
9.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	R5	<b>15 000,00</b>
10.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	R5	<b>15 000,00</b>
11.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	R5	<b>15 000,00</b>
12.	10 09 03	Żużle odlewnicze	R5	<b>15 000,00</b>
13.	19 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	R5	<b>15 000,00</b>
14.	19 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	R5	<b>15 000,00</b>
15.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	R5	<b>15 000,00</b>
16.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	R5	<b>15 000,00</b>
17.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	R5	<b>15 000,00</b>
18.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	R5	<b>15 000,00</b>
19.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	R5	<b>15 000,00</b>
20.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	R5	<b>15 000,00</b>
21.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	R5	<b>15 000,00</b>
22.	16 01 03	Zużyte opony	R5	<b>15 000,00</b>
23.	16 11 04	Okladziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	R5	<b>15 000,00</b>

24.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	R5	15 000,00
25.	17 01 02	Gruz ceglany	R5	15 000,00
26.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	R5	15 000,00
27.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	R5	15 000,00
28.	ex 17 01 80	Tynki	R5	15 000,00
29.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	R5	15 000,00
30.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	R5	15 000,00
31.	19 09 02	Osady z klarowania wody	R5	15 000,00
32.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	R5	15 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku poprzez budowę skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska, a także porządkowanie i zabezpieczenie przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony składowiska wynosi 15 000 Mg/rok				
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Proces odzysku	Ilość [Mg/rok]
<b>Odpady przewidziane do wykonania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej)</b>				
33.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	R5	16 400,00
34.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	R3	16 400,00
35.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	R3	16 400,00
36.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	R5	16 400,00
37.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	R5	16 400,00
38.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	R3	16 400,00
39.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	R5	16 400,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku, poprzez wykorzystanie odpadów do wykonania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) wynosi 16 400 Mg/rok				

**6. Pkt V.3.2.1.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:**

V.3.2.1.3. Dopuszczone metody przetwarzania odpadów w procesach odzysku odpadów oraz opis technologiczny procesu przetwarzania odpadów

Przetwarzanie odpadów polega na ich odzysku w procesie R5 – zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, a także odzysku w procesie R3 – zgodnie z załącznikiem Nr 1 do ustawy o odpadach – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania). Poszczególne procesy odzysku odpadów należy prowadzić zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Opis procesu technologicznego:

- Przywożone odpady podlegają ważeniu na wadze samochodowej.
- Przeszkolony pracownik składowiska klasyfikuje odpady przeznaczone do odzysku.
- Nie przewiduje się magazynowania odpadów, bezpośrednio po przywożeniu należy je poddawać odzyskowi.
- Odpady wymienione w tabeli pkt. V.3.2.1.1.(tabela) pozwolenia - w poz. 1 do poz. 5 - przeznaczone są do odzysku, poprzez tworzenie warstw izolacyjnych o miąższości do 20 cm.  
Odpady materiałów budowlanych przed zastosowaniem należy poddać kruszeniu, o ile jest to konieczne w przypadku ich wykorzystania do budowy warstwy izolacyjnej. Udział warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów nie może przekroczyć 15%.
- Odpady wymienione w tabeli w pkt V.3.2.1.1. (tabela) pozwolenia – w poz. 6 do poz. 32 - przeznaczone są do odzysku poprzez ich wykorzystanie w ramach budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony.  
Odpady wykorzystywane są do porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarpy i powierzchni korony zamykanej kwatery, w ilości wynikającej z technicznego zapotrzebowania w procesie rekultywacyjnym.

Maksymalna warstwa odpadów użytych do budowy skarp i kształtowania korony składowiska nie może być większa niż 25 cm. Odpady materiałów budowlanych należy poddać kruszeniu w celu dostosowania ich do możliwości zastosowania.

Zużyte opony, w przypadku pojawienia się potrzeby ich wykorzystania, należy użyć wyłącznie jednowarstwowo, a inne rodzaje odpadów wówczas użyte są wyłącznie do grubości opony poprzez jej wypełnienie.

- f. Odpady wymienione w tabeli w pkt V.3.2.1.1. pozwolenia - w poz. 3 do poz. 43 - przeznaczone są do odzysku poprzez ich wykorzystanie w ramach wykonania warstwy biologicznej.

Grubość warstwy stosowanych odpadów należy uzależnić od planowanych obsiewów lub nasadzeń.

Odpady wykorzystywane są do wykonania warstwy biologicznej w ilości wynikającej z technicznego zapotrzebowania w procesie rekultywacyjnym.

7. Tabela w pkt V.3.2.2. ww. decyzji (Unieszkodliwianie odpadów) otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
<b>I. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania do dnia 30 czerwca 2018 r.</b>			
1.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	3 000,00
2.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	20 000,00
3.	19 08 01	Skratki	120,00
4.	19 08 02	Zawartość piaskowników	200,00
5.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	60,00
6.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 000,00
7.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 000,00
8.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 000,00
9.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	10,00
10.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	10,00
11.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	50,00
<b>Maksymalna łączna ilość odpadów przewidzianych do składowania wynosi 25 000 Mg/rok</b>			
<b>II. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania od dnia 1 lipca 2018 r.</b>			
1.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	3 000,00
2.	19 05 99 <sup>1)</sup>	Inne niewymienione odpady	20 000,00
3.	19 08 01	Skratki	250,00
4.	19 08 02	Zawartość piaskowników	400,00
5.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	60,00
6.	19 12 09 <sup>1)</sup>	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 000,00
7.	19 12 12 <sup>1)</sup>	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 000,00
8.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 000,00
9.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	10,00
10.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	10,00
11.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	50,00
<b>Maksymalna łączna ilość odpadów przewidzianych do składowania wynosi 25 000 Mg/rok</b>			

<sup>1)</sup> Odpady inne niż pochodzące z procesów mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych

Odpady przewidziane do składowania **muszą bezwzględnie** spełniać wymogi załącznika nr 3 i nr 4 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)

Odpady wskazane w ww. tabeli mogą być składowane, o ile nie posiadają cech o charakterze i właściwości wskazanych w art. 122 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

- II.** Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.V-2.6600-51/07 z dnia 14.08.2007 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 15 w Dopiewie, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację kwatery nr II składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Dopiewo, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-61/09 z dnia 18.05.2010 r., znak: DSR.VI.7222.12.2011 z dnia 30.06.2011 r., znak: DSR-VI.7222.84.2012 z dnia 26.07.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.23.2012 z dnia 30.10.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.39.2014 z dnia 8.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.88.2014 z dnia 8.01.2015 r., pozostają bez zmian.
- III.** Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.V-2.6600-51/07 z dnia 14.08.2007 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 15 w Dopiewie, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację kwatery nr II składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Dopiewo, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-61/09 z dnia 18.05.2010 r., znak: DSR.VI.7222.12.2011 z dnia 30.06.2011 r., znak: DSR-VI.7222.84.2012 z dnia 26.07.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.23.2012 z dnia 30.10.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.39.2014 z dnia 8.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.88.2014 z dnia 8.01.2015 r.

## UZASADNIENIE

Do Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w dniu 10.04.2018 r., wpłynął wniosek Zakładu Usług Komunalnych Sp. o.o., ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo Kleczew, reprezentowanego przez pełnomocników, tj. Jagodę Dańczak oraz Marcina Jęsko, o zmianę decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.V-2.6600-51/07 z dnia 14.08.2007 r., udzielającej Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 15 w Dopiewie, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację kwatery nr II składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Dopiewo, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-61/09 z dnia 18.05.2010 r., znak: DSR.VI.7222.12.2011 z dnia 30.06.2011 r., znak: DSR-VI.7222.84.2012 z dnia 26.07.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.23.2012 z dnia 30.10.2012 r., znak: DSR-II-2.7222.39.2014 z dnia 8.12.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.88.2014 z dnia 8.01.2015 r.

Właściwość rzeczowa Marszałka Województwa Wielkopolskiego w przedmiotowej sprawie wynika z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska oraz 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z zaliczenia jej do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionych w ust. 5 pkt 4 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169).

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

W toku postępowania wyjaśniającego, wezwano Prowadzącego instalację do uzupełnienia wniosku. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie i spełnił wymagania określone w przepisach szczegółowych.

Zakres ww. zmian nie wiąże 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 oraz nie przeprowadzono postępowania z udziałem społeczeństwa.

Przedmiotowy wniosek został złożony w szczególności z uwagi na obowiązek zmiany pozwolenia zintegrowanego, stwierdzony w wyniku przeprowadzonej analizy wydanego pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 216 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska (postępowanie administracyjne znak: DSR-II-2.7222.1.19.2017).

Zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomiono Wnioskodawcę, o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji.

Jednocześnie wypełniając obowiązek określony w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, tutejszy Organ zawiadomił Prowadzącego instalację o zakończeniu postępowania wyjaśniającego, w tym również o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. We wskazanym terminie Prowadzący instalację nie wniósł uwag do przedmiotowego postępowania.

Mając na uwadze zapisy wniosku, w pkt I.1. pozwolenia zintegrowanego, dookreślono, aparaturę kontrolno-pomiarową przedmiotowego składowiska.

Zmiana decyzji w zakresie gospodarki wodno – ściekowej podyktowana jest dostosowaniem zapisów decyzji do stanu rzeczywistego instalacji oraz obowiązujących przepisów prawa. Wykreślenie z decyzji punktów dotyczących ilości, stanu i składu ścieków bytowych jest konsekwencją wejścia w życie z dniem 5.09.2014 r. ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2014 r., poz. 1101).

Przedmiotowa zmiana w zakresie gospodarki odpadami dotyczy w szczególności dostosowania zapisów pozwolenia do: systemu gospodarki odpadami określonego w Planie gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016-2022 wraz planem inwestycyjnym, wymogów rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku odpadów w sposób nieselektywny (Dz. U. z 2015 r., poz. 110) oraz wymogów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczonych odpadów do składowania na składowiskach. Istotne znaczenie, ma również fakt, że w dniu 1 lipca 2018 r. zacznie obowiązywać przepis art. 35 ust. 4a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r. , poz. 992 ze zm.), według którego przez instalację przewidzianą do zastępczej obsługi regionu, rozumie się inną regionalną instalację do przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczoną do przetwarzania tego samego rodzaju odpadów. Powyższe oznacza, iż przedmiotowa kwatery składowiska odpadów w m. Dopiewo z dniem 1 lipca 2018 r., utraci status instalacji przewidzianej do zastępczej obsługi regionu gospodarki odpadami komunalnymi. Wobec powyższego dokonano zmian dotyczących rodzaju składowanych odpadów. Wyszczególniono odpady, które mogą być składowane w instalacji przewidzianej do zastępczej obsługi regionu, tj. do dnia 30.06.2018 r. oraz odpady, które mogą być składowane na składowisku, które utraci status instalacji zastępczej, tj. od dnia 1.07.2018 r. Różnica w rodzaju składowanych odpadów polega na tym, iż od dnia 1.07.2018 r. na terenie kwatery nr II przedmiotowego składowiska nie mogą być składowane odpady powstające w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.

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

Zgodnie z art. 40 § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, jeżeli strona ustanowiła kilku pełnomocników, doręcza się pisma tylko jednemu pełnomocnikowi. Strona może wskazać takiego pełnomocnika. Wobec powyższego niniejszą decyzję doręcza się jednemu pełnomocnikowi, tj. Marcinowi Jęsko.

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

### **POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra 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.

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

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 253 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1044). 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  
Mariola Górniak  
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o.  
ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo
2. Marcin Jęsko – pełnomocnik Spółki  
AK NOVA Sp. z o. o.  
ul. Mrągowska 3, 60-161 Poznań
3. Minister Środowiska (na adres email: [pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl](mailto:pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl))
4. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
5. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (SIGW)  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
6. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
7. Aa x 2