

Kraków, dnia 26.04.2021

znak sprawy: SR-III.7222.1.2020.NW

## DECYZJA

### POZWOLENIE ZINTEGROWANE

Działając na podstawie:

- art. 181 ust. 1 pkt. 1, art. 183 ust. 1 i 3, art. 183c ust. 6, art. 184, art. art. 188 ust. 2, 3 i 5, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 ust. 1 i 6, w związku z art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 z późniejszymi zmianami),
- art. 41 ust. 2 i 3 pkt. 1a, art. 42 ust. 2 oraz art. 43 ust. 2, w związku z art. 29, art. 45 ust. 1 pkt 4 oraz ust. 9, art. 105, art. 109 i art. 124 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r., poz. 797 z późniejszymi zmianami),
- art. 10 oraz 14 ust. 1-7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz. 1592 z późniejszymi zmianami),
- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735),

#### po rozpatrzeniu wniosku

złożonego przez Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim (NIP: 549-19-69-924, REGON: 072112556) – działające przez Pełnomocnika Pana Konrada Pawła Turzańskiego, wspólnika Małopolskiego Biura Konsultingowo-Marketingowego – ochrona środowiska s.c., ul. Widokowa 3 Żelków, 32-082 Bolechowice, z dnia 20 grudnia 2019 r., uzupełnionego przy piśmie z dnia 26 lutego 2020 r., następnie przy piśmie z dnia 13 marca 2020 r., a także przy piśmie z dnia 08 grudnia 2020 r., w sprawie zmiany decyzji Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Małopolskiego: z dnia 9 czerwca 2010 r., znak: SW.III.JP.7673-18/10, z dnia 26 kwietnia 2012 r., znak: SR-III.7222.2.2012.AK, z dnia 31 lipca 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, sprostowanej postanowieniem z dnia 3 września 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, a następnie kolejno zmienionej decyzjami: z dnia 3 października 2013 r., znak: SR-III.7222.17.2013.BK, z dnia 4 grudnia 2014 r., znak: SR-III.7222.28.2014.MG oraz z dnia 24 czerwca 2016 r., znak: SR-III.7222.15.2015.NW – pozwolenie zintegrowane dla instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III) zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36,

#### orzekam

**Zmieniam, za zgodą strony, decyzję** Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Małopolskiego: z dnia 9 czerwca 2010 r., znak: SW.III.JP.7673-18/10, z dnia 26 kwietnia 2012 r., znak: SR-III.7222.2.2012.AK, z dnia 31 lipca 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, sprostowanej postanowieniem z dnia 3 września 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, a następnie kolejno zmienionej decyzjami: z dnia 3 października 2013 r., znak: SR-III.7222.17.2013.BK, z dnia 4 grudnia 2014 r., znak: SR-III.7222.28.2014.MG oraz z dnia 24 czerwca 2016 r., znak: SR-III.7222.15.2015.NW – pozwolenie zintegrowane dla instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowisko odpadów innych

niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III) zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36, w następujący sposób:

**1) Punkt I decyzji, otrzymuje następujące brzmienie:**

**I. Udzielam Składowisku Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim (NIP: 549-19-69-924, REGON: 072112556) – pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III), obejmującego:**

- przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne w procesie unieszkodliwiania,
- przetwarzanie odpadów innych niż niebezpieczne w procesie odzysku,

**2) Punkt II.1.1. decyzji, otrzymuje następujące brzmienie:**

**II.1.1. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Oświęcimiu zlokalizowane jest przy ul. Nadwiślańskiej 36. Teren składowiska wraz z obiektami towarzyszącymi, zapleczem i pasem zieleni izolacyjnej zajmuje powierzchnię 11,4 ha i położony jest na wysokości 225,0 – 227,0 m n.p.m. W zasięgu 50-ciofoldnej wysokości najwyższego miejsca wprowadzania gazów i pyłów do powietrza (docelowa wysokość składowania wynosić będzie 15 m n.p.t.) tj. w odległości 600 m nie występują obszary poddane ochronie na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody oraz ustawy o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz gminach uzdrowiskowych.**

Teren składowiska odpadów od strony północnej graniczy z kanałem odwadniającym, za którym znajduje się ul. Nadwiślańska. Dalej na północ w odległości ok. 200 m od granicy składowiska przepływa rzeka Wisła. Od wschodu składowisko graniczy z Miejsko-Przemysłową Oczyszczalnią Ścieków, po stronie południowej do granic składowiska przylegają tereny nieużytków, które aktualnie nie są wykorzystywane gospodarczo. Po stronie zachodniej omawiany teren graniczy z dwoma składowiskami odpadów niebezpiecznych należącymi do Miejsko-Przemysłowej Oczyszczalni Ścieków. Dalej w kierunku zachodnim za składowiskami odpadów niebezpiecznych przebiega lokalna droga o nawierzchni asfaltowej, za którą leży wyrobisko żwirowni wypełnione wodą.

Według miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą nr XLVIII/501/05 Rady Miasta Oświęcim z dnia 28.09.2005 r. teren Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu obejmuje: tereny infrastruktury technicznej obiektów i urządzeń gospodarki odpadami, tereny zieleni o charakterze izolacyjnym oraz towarzyszącej infrastruktury. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości min. 500 m.

W kierunku północno – zachodnim od składowiska odpadów leży zabytkowy park dworski w dzielnicy Oświęcim – Dwory. Pochodzi on z XIX wieku i znajduje się w rejestrze zabytków. Na wschód od terenu składowiska znajdują się dwa rezerваты przyrody:

1. Żaki – leśny rezerwat przyrody w miejscowości Włosienica,
2. Przeciszów – leśny rezerwat przyrody w miejscowości Przeciszów.

Na terenie Miasta Oświęcim znajduje się fragment Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP 449 – Oświęcim) o powierzchni ok. 45 km<sup>2</sup>.

**3) Punkt II.1.5. decyzji, otrzymuje następujące brzmienie:**

**II.1.5. Podstawowe parametry techniczne i technologiczne składowiska:**

Powierzchnia składowiska przeznaczona pod składowanie odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne wynosi 7,73 ha, z czego na poszczególne kwatery przypada:

- kwatery I (KW I) – 17,342 m<sup>2</sup> – zamknięta i zrehabilitowana,
- kwatery II (KW II) – 31,181 m<sup>2</sup>,
- kwatery III (KW III) – 12,728 m<sup>2</sup>,
- kwatery IV – 16,082 m<sup>2</sup> – nie zrealizowana.

Pojemność składowiska – kwatery KW II i KW III wynosi:

- eksploatacyjna składowiska: 480 000 m<sup>3</sup>,
- wykorzystana składowiska: 275 000 m<sup>3</sup>.

Przewidywany okres eksploatacji obiektu szacuje się na minimum 10 – 15 lat, tj. do roku 2025 – 2030, biorąc pod uwagę coraz mniejsze ilości odpadów przeznaczonych do unieszkodliwiania poprzez ich składowanie i realne ilości obecnie składowanych odpadów.

Całkowita masa odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku (KW II i KW III) będzie wynosić 580 000 Mg, a roczna masa odpadów dopuszczona do składowania 65 000 Mg, przy dziennej masie składowanych odpadów ok. 220 Mg.

Docelowa rzędna składowania odpadów wyniesie 242,0 m n.p.m.

#### 4) Punkt V.1. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:

##### V.1. Rodzaje i masa odpadów, przewidzianych do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania (składowania), w ciągu roku (D5):

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
<b>A. Kwatera II (KW II):</b>			
1.	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	1 500
2.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	100
3.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	1 000
4.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1 000
5.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	11 000
6.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	11 000
7.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	11 000
8.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady	11 000
9.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	1 000
10.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	1 000
11.	19 08 01	Skratki	1 200
12.	19 08 02	Zawartość piaskowników	1 000
13.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4 000
14.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	100
15.	19 09 02	Osady z klarowania wody	100
16.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	100
17.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	100
18.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	100
19.	19 09 99	Inne nie wymienione odpady	100
20.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 000
21.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	30 000
<b>B. Kwatera III (KW III):</b>			
1.	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	1 500
2.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	100
3.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	1 000
4.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1 000
5.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	11 000
6.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	11 000

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
7.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	11 000
8.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	11 000
9.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	200
10.	02 03 02	Odpady konserwantów	200
11.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	200
12.	02 06 02	Odpady konserwantów	200
13.	03 03 02	Osady wapienne i szlamy ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)	200
14.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	400
15.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	400
16.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	200
17.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	500
18.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	500
19.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	500
20.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	500
21.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotwórcze z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1 000
22.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	5 000
23.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	5 000
24.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	5 000
25.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	5 000
26.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	5 000
27.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	5 000
28.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione	5 000
29.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 000
30.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	30 000

Na składowisku nie dopuszcza się składowania odpadów:

- występujących w postaci ciekłej, w tym odpadów zawierających wodę w ilości powyżej 95% masy całkowitej, z wyłączeniem szlamów,
- o właściwościach wybuchowych, żrących, utleniających, wysoce łatwopalnych lub łatwopalnych,
- zakaźnych medycznych i zakaźnych weterynaryjnych,
- powstających w wyniku prac naukowo-badawczych, rozwojowych lub działalności dydaktycznej, które nie są zidentyfikowane lub są nowe i których oddziaływanie na środowisko jest nieznanne,
- opon i ich części, z wyłączeniem opon rowerowych i opon o średnicy zewnętrznej większej niż 1400 mm,
- palnych selektywnie zebranych,
- ulegających biodegradacji selektywnie zebranych.

Ponadto zakazuje się składowania urządzeń klimatyzacyjnych, chłodniczych lub gaśniczych zawierających substancje kontrolowane i będących odpadami oraz wszelkich urządzeń będących odpadami, zawierających substancje kontrolowane jako rozpuszczalniki, a także odpadów zawierających substancje kontrolowane, wytworzonych w procesie demontażu tych urządzeń.

**5) Punkt V.5.3. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**V.5.3. Składowanie odpadów:**

Dojazd samochodów dowożących odpady do wypełnianych części składowiska (kwatery KW II i KW III) odbywać się będzie po drodze technologicznej wybudowanej z odpadów przeznaczonych do odzysku.

Odpady dowożone będą bezpośrednio do frontu sypania, samochodami bezpylnymi lub tzw. „hakowcami” w zamkniętych kontenerach, które rozładowuje się mechanicznie. Nie dopuszcza się ręcznego rozładunku pojazdów dowożących odpady.

W przypadku dowozu odpadów transportem innym niż specjalistyczny, na placu manewrowym, przed wjazdem na kwaterę składowiska, ustawiono kontenery KP-7, do przyjmowania odpadów dowożonych. Kontenery będą rozładowywane na składowisku na koniec każdego dnia roboczego lub wcześniej, po ich napełnieniu.

Rozładunek odpadów może następować tylko w wyznaczonej części danej kwatery składowiska – tzw. działki roboczej. Wyładowane w obrębie dziennej działki roboczej odpady rozprowadzane będą po powierzchni składowiska przy użyciu spycharko-ładowarki lub kompaktora. W ten sposób zostaną uformowane warstwy świeżych odpadów o grubości około 1,5–2,0 m. Zagęszczenie świeżo uformowanej warstwy odpadów prowadzone będzie za pomocą kompaktora. W celu prawidłowego zagęszczenia warstwy, kompaktor będzie wykonywać kilkukrotne przejazdy. Grubość zagęszczonej mechanicznie warstwy odpadów wynosić będzie około 1,0–1,5 m.

Na koniec każdego dnia roboczego, odpady będą rozplantowane i zagęszczone w obrębie dziennej działki oraz przykrywane warstwą materiału okrywowego (międzywarstwowego) o grubości maksymalnej 10 cm.

**6) Punkt VI.1.1. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.1.1. Rodzaje i masa odpadów, przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku w ciągu roku:**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 500
2.	17 01 02	Gruz ceglany	3 500
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 500
4.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych inne niż wymienione w 17 01 06	3 500
5.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	3 500
6.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	3 500

**7) Punkt VI.1.4.3. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.1.4.3.** Maksymalna ilość odpadów przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku polegającym na wykorzystaniu jako warstwa izolacyjna wynosi 3 500 Mg/rok.

**8) Punkt VI.1.5. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.1.5. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania.**

Odpady przeznaczone do przetwarzania nie będą magazynowane, a zatem nie określa się:

- maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku,
- największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej

z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,

- całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

**9) Punkt VI.2.1. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.2.1. Rodzaje i masę odpadów, przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku w ciągu roku:**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	4 000
2.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	4 000
3.	01 04 09	Odpadowe piaski i ły	4 000
4.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	4 000
5.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	4 000
6.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	4 000
7.	10 09 03	Żużle odlewnicze	4 000
8.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	4 000
9.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	4 000
10.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	4 000
11.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	4 000
12.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	4 000
13.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	4 000
14.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	4 000
15.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	4 000
16.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	4 000
17.	16 01 03	Zużyte opony	4 000
18.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	4 000
19.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 000
20.	17 01 02	Gruz ceglany	4 000
21.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	4 000
22.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4 000
23.	ex 17 01 80	Tynki	4 000
24.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa niezawierające asfaltu	4 000
25.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	4 000
26.	19 09 02	Osady z klarowania wody	4 000
27.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	4 000

**10) Punkt VI.2.4.3. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.2.4.3.** Maksymalna ilość odpadów przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku polegającym na budowie skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska wynosi 4 000 Mg/rok.

**11) Punkt VI.2.5. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.2.5. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania.**

Odpady przeznaczone do przetwarzania nie będą magazynowane, a zatem nie określa się:

- maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku,
- największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
- całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

**12) Punkt VI.3.1. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.3.1. Rodzaje i masa odpadów, przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku w ciągu roku:**

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu [Mg/rok]
1.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	5 000
2.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	5 000
3.	02 07 80	Wytłoki, osady mączkowe i pofermentacyjne, wywary	5 000
4.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5 000
5.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	5 000
6.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	5 000
7.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	5 000
8.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	5 000
9.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	5 000
10.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 000
11.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	5 000
12.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5 000

**13) Punkt VI.3.4.3. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.3.4.3.** Maksymalna ilość odpadów przeznaczonych do przetwarzania w procesie odzysku jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) wynosi 5 000 Mg/rok.

**14) Punkt VI.3.5. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.3.5. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania.**

Odpady przeznaczone do przetwarzania nie będą magazynowane, a zatem nie określa się:

- maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku,
- największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
- całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

**15) Punkt VI.4.5. decyzji otrzymuje następujące brzmienie:**

**VI.4.5. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania.**

Odpady przeznaczone do przetwarzania nie będą magazynowane, a zatem nie określa się:

- maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku,
- największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
- całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

**16) Uchylam w całości punkt VI.5. decyzji, dotyczący przetwarzania odpadów metoda odzysku do dezynfekcji składowanych odpadów.**

**17) Uchylam w całości punkt VII. decyzji, dotyczący zbierania odpadów innych niż niebezpieczne na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim.**

**18) W punkcie X decyzji dodaje się ppkt X.4. w brzmieniu:**

**X.4. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Przyjęte na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim, rozwiązania techniczne oraz organizacyjne, użytkowane oraz zarządzane będą w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego ewentualnego wystąpienia będą zapewniać:

- zachowanie nośności konstrukcji obiektów budowlanych przez określony czas;
- ograniczenie rozprzestrzeniania się ognia i dymu w ich obrębie;
- ograniczenie rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty lub tereny przyległe;
- możliwość ewakuacji ludzi;
- uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.

**19) W punkcie XX. decyzji dodaje się ppkt XX.1. w brzmieniu:**

**XX.1. Zobowiązuję Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu, ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim, do wystąpienia z wnioskiem o zatwierdzenie nowej instrukcji prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne (kwatery II i III), w terminie do dwóch tygodni od dnia, gdy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.**

**20) W pozostałej części decyzja pozostaje bez zmian.**

## Uzasadnienie

Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim (NIP: 549-19-69-924, REGON: 072112556), działając przez pełnomocnika Pana Konrada Pawła Turzańskiego, wspólnika Małopolskiego Biura Konsultingowo-Marketingowego – ochrona środowiska s.c., ul. Widokowa 3 Zerków, 32-082 Bolechowice, wystąpiło z wnioskiem z dnia 20 grudnia 2019 r., uzupełnionym przy piśmie z dnia 26 lutego 2020 r., następnie przy piśmie z dnia 13 marca 2020 r., a także przy piśmie z dnia 08 grudnia 2020 r., w sprawie zmiany decyzji Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Małopolskiego: z dnia 9 czerwca 2010 r., znak: SW.III.JP.7673-18/10, z dnia 26 kwietnia 2012 r., znak: SR-III.7222.2.2012.AK, z dnia 31 lipca 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, sprostowanej postanowieniem z dnia 3 września 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, a następnie kolejno zmienionej decyzjami: z dnia 3 października 2013 r., znak: SR-III.7222.17.2013.BK, z dnia 4 grudnia 2014 r., znak: SR-III.7222.28.2014.MG oraz z dnia 24 czerwca 2016 r., znak: SR-III.7222.15.2015.NW – pozwolenie zintegrowane dla instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery II i III) zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36.

Do wniosku zostało dołączone pełnomocnictwo dla Pana Konrada Pawła Turzańskiego, udzielone zgodnie z art. 33 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska wersja elektroniczna wniosku została przesłana do Ministerstwa Klimatu przy piśmie z dnia 09 stycznia 2020 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW.

Przedmiotowa instalacja zdefiniowana jest jako „instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, odpadów inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389 z późn. zm.)”, która zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), kwalifikowana jest jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedmiotem zmiany ww. decyzji jest m.in. potrzeba dostosowania zapisów pozwolenia do wymagań wprowadzonych ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz. 1592 z późniejszymi zmianami), związana z określeniem wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub innych miejsc magazynowania odpadów, a także wprowadzenie zmian na wniosek Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., w związku z czym dokonano zmian w poniższym zakresie:

- w punkcie I. decyzji usunięto zapis dotyczący zbierania odpadów, z uwagi na zaprzestanie prowadzenia zbierania odpadów innych niż niebezpieczne na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.,
- w punkcie II.1.1. decyzji dokonano zmiany w zakresie docelowej wysokości składowania odpadów, tj. podniesiono docelową wysokość składowania z 12 m n.p.t. do 15 m n.p.t.,
- w punkcie II.1.5 decyzji wprowadzono dodatkowy zapis o docelowej rzędnej składowania odpadów na poziomie 242,0 m n.p.m., przy czym całkowita masa odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku (KW II i KW III) oraz roczna masa odpadów dopuszczona do składowania wraz z dopuszczoną dzienną masą składowanych odpadów pozostała bez zmian,

- w punkcie V.1. decyzji dokonano zmiany zakresu rodzajowego odpadów przewidzianych do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania (składowania) – Kwatera II (KW II), poprzez wykreślenie dwóch kodów odpadów, tj.: 19 08 12 – Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11 oraz 19 08 14 – Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13), z uwagi na nie przyjmowanie ich do unieszkodliwiania (składowania),
- w punkcie V.5.3. decyzji usunięto zapis dotyczący stosowania wapna pokarbidowego (odpad o kodzie 07 01 80) lub wapna chlorowanego do przesypywania odpadów, z uwagi na zaprzestanie przyjmowania do składowania zmieszanych odpadów komunalnych, a tym samym brak uciążliwości zapachowej,
- w punktach: VI.1.1., VI.2.1. oraz VI.3.1. decyzji dokonano zmiany w zakresie zwiększenia masy odpadów przeznaczonych do przetwarzania w ciągu roku, odpowiednio w procesie: polegającym na wykorzystaniu jako warstwa izolacyjna z 2 500 Mg na 3 500 Mg (pkt. VI.1.1.), jako materiał do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska z 2 000 Mg na 4 000 Mg (pkt. VI.2.1.) oraz jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) z 4 000 Mg na 5 000 Mg (pkt. VI.3.1.),
- w punktach: VI.1.4.3., VI.2.4.3. oraz VI.3.4.3. decyzji dokonano zmiany w zakresie zwiększenia maksymalnej ilości odpadów przeznaczonych do przetwarzania w ciągu roku, odpowiednio w procesie: polegającym na wykorzystaniu jako warstwa izolacyjna z 2 500 Mg na 3 500 Mg (pkt. VI.1.4.3.), jako materiał do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska z 2 000 Mg na 4 000 Mg (pkt. VI.2.4.3.) oraz jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) z 4 000 Mg na 5 000 Mg (pkt. VI.3.4.3.),
- w punktach: VI.1.5., VI.2.5., VI.3.5. oraz VI.4.5. decyzji dokonano zmiany w zakresie magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania, tzn. odpady nie będą magazynowane, a zatem nie określono:
  - maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku,
  - największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
  - całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
- uchylono punkt VI.5. decyzji, dotyczący przetwarzania odpadów metodą odzysku do dezynfekcji składowanych odpadów,
- uchylono punkt VII. decyzji, dotyczący zbierania odpadów innych niż niebezpieczne na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
- w punkcie X. decyzji dodano pkt. X.4., w którym określono wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
- w punkcie XX. decyzji, w celu uzyskania zgodności z niniejszym pozwoleniem, dodano ppkt XX.1., w którym zobowiązano Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu, do wystąpienia z wnioskiem o zatwierdzenie Instrukcji prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne (kwatery II i III), w terminie do dwóch tygodni od dnia, gdy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Do wniosku zostały dołączone:

- kopia decyzji Starosty Oświęcimskiego Nr 947/20 z dnia 24 listopada 2020 r., znak: WAB.6740.1.533.2020.KP, zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenia na budowę dla Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600

Oświęcim, na zamierzenie budowlane obejmujące nadbudowę istniejących kwater II i III Składowiska Odpadów Komunalnych,

- kopia decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 14 lutego 2020 r., znak: OO.420.2.29.2019.EC, o środowiskowych uwarunkowaniach, zmieniająca decyzję Prezydenta Miasta Oświęcim o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 27 kwietnia 2009 r. znak: GA.III.7624-6/08, wydana dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sortowni odpadów komunalnych kwatery nr III składowania odpadów, zlokalizowanych na terenie istniejącego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36”, w zakresie podniesienia rzędnej składowania odpadów o 3,0 m, tj. z 239,0 m n.p.m. do 242,0 m n.p.m. dla kwater II i III składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (komunalne).

Po przeanalizowaniu złożonej dokumentacji stwierdzono, że spełnia ona wymagania określone w art. 184 i art. 208 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 z późniejszymi zmianami) oraz w art. 42 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2020 r., poz. 797 z późniejszymi zmianami). Przedstawione we wniosku rodzaje odpadów przewidziane do przetwarzania zostały sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10).

W toku przedmiotowego postępowania ustalono, że istnieją przesłanki do zastosowania art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego. Zmiana ww. decyzji Wojewody Małopolskiego, następuje na wniosek i za zgodą strony, nie sprzeciwiają się temu inne przepisy prawa oraz przemawia za tym słuszny interes strony.

Na podstawie art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, Marszałek Województwa Małopolskiego zawiadomieniem z dnia 11 stycznia 2021 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW, poinformował stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Małopolskiego: z dnia 9 czerwca 2010 r., znak: SW.III.JP.7673-18/10, z dnia 26 kwietnia 2012 r., znak: SR-III.7222.2.2012.AK, z dnia 31 lipca 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, sprostowanej postanowieniem z dnia 3 września 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, a następnie kolejno zmienionej decyzjami: z dnia 3 października 2013 r., znak: SR-III.7222.17.2013.BK, z dnia 4 grudnia 2014 r., znak: SR-III.7222.28.2014.MG oraz z dnia 24 czerwca 2016 r., znak: SR-III.7222.15.2015.NW – pozwolenie zintegrowane dla instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III) zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36.

Do wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia, zgodnie z art. 42 ust. 4b w związku art. 41a ust. 8 ustawy o odpadach, Wnioskodawca dołączył opinię rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych wraz z Operatem przeciwpożarowym i postanowieniem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu z dnia 19 września 2019 r., znak: PZ.5513.63.1.2019. Z przedłożonej opinii rzeczoznawcy wynika, że podniesienie rzędnej składowania odpadów o 3,0 m tj. z 239,0 m n.p.m. do 242,0 m n.p.m. dla kwater II i III składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III), nie ma wpływu na zagrożenie pożarowe, w tym na zapisy przedmiotowego operatu przeciwpożarowego.

Zgodnie z art. 41a ww. ustawy o odpadach Marszałek Województwa Małopolskiego pismem z dnia 11 stycznia 2021 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW, wystąpił do Małopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Krakowie, o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Wraz z pismem przekazana została kopia niezbędnej dokumentacji do przeprowadzenia

kontroli, tj. wniosek oraz operat przeciwpożarowy wraz z postanowieniem, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt. 1a i ust. 4c ww. ustawy o odpadach.

Jednocześnie, pismem z dnia 11 stycznia 2021 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW, Marszałek Województwa Małopolskiego wystąpił do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części, w tym miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie 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, oraz w postanowieniu, o których mowa w art. 42 ust. 4b pkt. 1a i ust. 4c. Do pisma dołączono kopie niezbędnej dokumentacji.

Ponadto, zgodnie z art. 41a ww. ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Małopolskiego pismem z dnia 11 stycznia 2021 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW, przekazał do zaopiniowania Prezydentowi Miasta Oświęcim, kopię wniosku Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim, dot. zmiany decyzji Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Małopolskiego: z dnia 9 czerwca 2010 r., znak: SW.III.JP.7673-18/10, z dnia 26 kwietnia 2012 r., znak: SR-III.7222.2.2012.AK, z dnia 31 lipca 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, sprostowanej postanowieniem z dnia 3 września 2013 r., znak: SR-III.7222.14.2013.BK, a następnie kolejno zmienionej decyzjami: z dnia 3 października 2013 r., znak: SR-III.7222.17.2013.BK, z dnia 4 grudnia 2014 r., znak: SR-III.7222.28.2014.MG oraz z dnia 24 czerwca 2016 r., znak: SR-III.7222.15.2015.NW – pozwolenie zintegrowane dla instalacji do składowania odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III) zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36.

Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu, postanowieniem z dnia 19 lutego 2021 r., znak: PZ.5513.3.2.2021, stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w „Operacie przeciwpożarowym” oraz postanowieniu Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu z dnia 06 lutego 2020 r., znak: PZ.5513.6.1.2020.

Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska przeprowadził kontrolę na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., w dniu 04 lutego 2021 r. z udziałem pracownika Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego, oraz w dniu 03 marca 2021 r., udokumentowaną protokołem kontroli nr WIOS-KRAK 31/2021. Następnie, Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 11 marca 2021 r., znak: WI.7023.6.6.2021.HM/KNO, zaopiniował pozytywnie spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim (NIP: 549-19-69-924, REGON: 072112556).

Z uwagi na fakt, że Prezydent Miasta Oświęcim nie wydał opinii w terminie, o którym mowa w art. 106 §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, opinię uznaje się za pozytywną, zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach.

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowane w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36, eksploatowane jest zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach odrębnych, w tym m.in. rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523) oraz rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r., poz. 1277).

Całkowita masa odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku (KW II i KW III) będzie wynosić 580 000 Mg, a roczna masa odpadów dopuszczona do składowania 65 000 Mg,

przy dziennej masie składowanych odpadów ok. 220 Mg. Docelowa rzędna składowania odpadów wyniesie 242,0 m n.p.m.

Odpady dopuszczone do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery KW II i KW III) w Oświęcimiu przy ul. Nadwiślańskiej 36, kwatery II (KW II) i III (KW III), składowane będą w sposób nieselektywny, przy zachowaniu warunków określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. z 2015 r., poz. 110), a także w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r., poz. 1277).

Odpady przewidziane do przetwarzania w procesie odzysku polegającym na: wykorzystaniu jako warstwa izolacyjna, jako materiał do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska, jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej), a także do budowy tymczasowych dróg dojazdowych, nie będą magazynowane, a zatem nie określono maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz, które mogą być magazynowane w okresie roku, największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, a także całkowitej pojemności magazynowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Odpady przeznaczone do przetwarzania w procesie odzysku jako materiał do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska, do budowy tymczasowych dróg dojazdowych, a także odpady przeznaczone do przetwarzania w procesie odzysku jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej), zostały określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523). Zwiększenie masy odpadów przeznaczonych do przetwarzania w ciągu roku w procesach polegających na wykorzystaniu: jako warstwa izolacyjna, jako materiał do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska oraz jako materiał do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) związane jest ze zwiększonym zapotrzebowaniem, wynikającym z eksploatacji obecnie dwóch kwater (KW II i KW III).

Z uwagi na fakt, że Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim, nie stosuje wapna pokarbidowego do dezynfekcji składowanych odpadów, należało uchylić punkt VI.5 decyzji, dotyczący przetwarzania odpadów metodą odzysku do dezynfekcji składowanych odpadów. Ponadto, Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. nie prowadzi zbierania odpadów innych niż niebezpieczne, a zatem uchyłono punkt VII decyzji.

Kierownik przedmiotowego składowiska odpadów posiada świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami. Zarządzający składowiskiem posiada tytuł prawny do dysponowania całą nieruchomością, na której zlokalizowane jest przedmiotowe składowisko odpadów, wraz ze wszystkimi instalacjami i urządzeniami, związanymi z prowadzeniem tego składowiska.

W niniejszej decyzji nie ustalono zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ww. ustawy o odpadach, ponieważ odpady przeznaczone do przetwarzania w procesie odzysku nie będą magazynowane, co zostało określone w punktach: VI.1.5, VI.2.5, VI.3.5 oraz VI.4.5 niniejszej decyzji.

W wyniku przeprowadzonego postępowania, postanowiono przychylić się do wniosku Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim, w sprawie zmiany decyzji Wojewody Małopolskiego z dnia 18 września 2006 r., znak: ŚR.III.SCh.6664-6-06 z późniejszymi zmianami, w wyżej wymienionym zakresie.

Należy uznać, że wnioskowane zmiany nie stanowią istotnej zmiany w funkcjonowaniu instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt. 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, a zatem

nie wymagają uiszczenia opłaty rejestracyjnej za zmianę pozwolenia zintegrowanego, ani zapewnienia udziału społeczeństwa w postępowaniu. Podniesienie rzędnej składowania odpadów o 3,0 m nie wpływa na zmianę całkowitej masy odpadów dopuszczonych do składowania na składowisku (KW II i KW III), roczna masa odpadów dopuszczona do składowania wraz z dopuszczoną dzienną masą składowanych odpadów pozostają bez zmian.

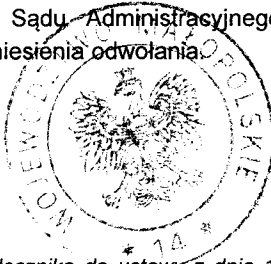
Zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ zapewnił stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów (zawiadomienie z dnia 29 marca 2021 r., znak: SR-III.7222.1.2020.NW). Uwag do zebranego materiału dowodowego nie wniesiono.

Z przedłożonych przez Wnioskodawcę dokumentów, wynika, iż środowisko zabezpieczone jest przed ewentualnym, szkodliwym oddziaływaniem odpadów, a ponadto, że posiada On możliwości techniczne i organizacyjne do prowadzenia przedmiotowej działalności.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska w Warszawie, ul. Wawelska 52/54, za pośrednictwem Marszałka Województwa Małopolskiego, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Małopolskiego, ze skutkiem że niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W takim przypadku decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Stosownie do części III ust. 40 pkt. 1 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 z późniejszymi zmianami) decyzja podlega opłacie skarbowej w wysokości 253,00 zł (słownie: dwieście pięćdziesiąt trzy zł), którą uiszczono bezgotówkowo w dniu 12.12.2019 r. na rachunek Urzędu Miasta Krakowa: PKO BP 49 1020 2892 2276 3005 0000 0000. Ponadto, stosownie do części IV załącznika do ww. ustawy, na ten sam rachunek uiszczono dnia 12.12.2019 r. opłatę skarbową w wysokości 17,00 zł (słownie: siedemnaście zł) za pełnomocnictwo dla Pana Konrada Pawła Turzańskiego.

mgr inż. Adam Kania  
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
Pełnomocnik  
Ekipa Ochrony Środowiska  
Kierownik Zespołu Ekspertów ds. Odpadami

#### Otrzymują:

1. Pan Konrad Paweł Turzański, wspólnik Małopolskiego Biura Konsultingowo-Marketingowego – ochrona środowiska s.c., ul. Widokowa 3, 32-082 Zelków – pełnomocnik Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim (NIP: 549-19-69-924, REGON: 072112556),

2. SR-III. a/a

#### Do wiadomości:

1. Minister Klimatu i Środowiska (pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
2. Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska (e-puap),
3. Prezydent Miasta Oświęcim (e-puap).