



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.60.2016

Poznań, dnia 31 października 2016 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 i ust. 2 pkt 1 i pkt 3, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 672 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Miejski Zakład Oczyszczania-Wysypisko Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Kusocińskiego 1, 64-920 Piła

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-11/09 z dnia 31.05.2010 r., w zakresie udzielenia Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Wysypisko z siedzibą w Pile, ul. Kusocińskiego 1, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację sektora nr I i nr II kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Kłoda, gm. Szydłowo (pkt. II-V decyzji), zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-210/10 z dnia 1.09.2011 r., znak: DSR-II-2.7222.30.2014 z dnia 4.09.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.121.2014 z dnia 25.02.2015 r., w następującym zakresie:

1. Tabela w punkcie II.1. „Rodzaj instalacji i warunki eksploatacji” ww. decyzji, zawierająca nazwę, rodzaj i parametr instalacji otrzymuje brzmienie:

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji *	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Instalacja do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton, zlokalizowana na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kłoda, gm. Szydłowo.	ust. 5 pkt 4	Pojemność eksploatowanej kwatery do rzędnej 100 m n.p.m. wynosi 614 500 Mg (sektor nr I – 244 000 Mg, sektor nr II – 307 500 Mg)	GWDA sp. o.o. ul. Na Leszkowie 4, 64-920 Piła NIP: 764-23-52-589 REGON: 572051342

* wg 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).

2. W punkcie II.1.2. „Charakterystyka technologii” ww. decyzji podpunkt 1 otrzymuje brzmienie:

1. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kłoda, gm. Szydłowo, prowadzi działalność w zakresie przetwarzania odpadów (odzysk i unieszkodliwianie).
Odzysk odpadów jest prowadzony w procesie R5 – poprzez wykorzystanie odpadów do wykonywania warstw izolacyjnych składowanych odpadów oraz poprzez wykorzystywanie do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska.

Unieszkodliwianie odpadów prowadzi się metodą D5 – poprzez składowanie odpadów w wydzielonych sektorach istniejącej kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

3. W punkcie II.3. „Sposoby osiągania wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości” ww. decyzji pierwszy akapit oraz podpunkty 1 i 7, otrzymują brzmienie:

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kłoda, gm. Szydłowo, spełnia wymogi przepisów szczegółowych w tym zakresie.

Zastosowane rozwiązania techniczne i technologiczne gwarantujące wysoki poziom ochrony środowiska jako całości:

1. Składowisko posiada sztuczną barierę geologiczną o miąższości 0,5 m i współczynniku filtracji $\leq 1,0 \times 10^{-9}$ m/s oraz barierę syntetyczną dna i skarp kwatery.
 7. Składowisko jest wyposażone w 9 reperów geodezyjnych oraz w 13 piezometrów.
4. W punkcie II.3a. „Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania” ww. decyzji, dodaje się następujące podpunkty:
8. Środki dezynfekcyjne magazynować w pomieszczeniach budynku socjalno-biurowego, w sposób niedostępny dla osób postronnych, wyposażonego w szczelną posadzkę, trwałe ściany i dach.
 9. Paliwo dla pojazdów mechanicznych magazynować w szczelnych zbiornikach paliwowych pojazdów mechanicznych oraz w specjalistycznych pojemnikach/kanistrach, w których dostarczane jest paliwo dla potrzeb tankowania pojazdów. Tankowanie prowadzić w pomieszczeniach garażowych ze szczelną posadzką, trwałymi ścianami i dachem, wyposażonym w sorbenty lub w stacji paliw.
 10. Postępować ze środkami chemicznymi zgodnie z zapisami zawartymi w karcie charakterystyki substancji, w tym z ogólnymi zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi.
 11. Sprawdzać szczelność urządzeń kanalizacyjnych, którymi odprowadzane są ścieki, a w razie wykrycia uszkodzeń mogących powodować przedostanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego, bezzwłocznie usunąć nieprawidłowości.

5. W punkcie II.5. „Sposób postępowania w przypadku zakończenia eksploatacji instalacji” ww. decyzji akapity: pierwszy (str. 4 decyzji) oraz szósty (str. 5 decyzji) otrzymują brzmienie:

Zakończenie eksploatacji składowiska odpadów jest możliwe po uzyskaniu zgody na zamknięcie składowiska lub jego wydzielonej części, wynikającej z przepisów ustawy o odpadach.

Po zakończeniu eksploatacji składowiska zostanie ono zabezpieczone przed infiltracją wód opadowych poprzez uszczelnienie jego powierzchni zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

6. Skreśla się punkt II.6.2.2.1. ww. decyzji.

7. Punkt II.6.3.2.1.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.3.2.1.1. Rodzaje i masa odpadów dopuszczonych do przetwarzania w procesach odzysku odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
Wykonywanie warstw izolacyjnych			
1.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 200,00
2.	17 01 02	Gruz ceglany	500,00
3.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	500,00
4.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 200,00
5.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	800,00
6.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	1 200,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku poprzez wykonywanie warstw izolacyjnych składowanych odpadów wynosi 5 400,00 Mg/rok			
Wykorzystanie do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska			
1.	10 09 03	Żużle odlewnicze	3 500,00
2.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	150,00
3.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	150,00
4.	16 01 03	Zużyte opony	150,00
5.	ex 17 01 80	Tynki	250,00
6.	ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywo niezawierające asfaltu	1 100,00
7.	19 09 02	Osady z klarowania wody	100,00
8.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 500,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przetwarzanych w procesie odzysku poprzez budowę skarp, w tym obwałowań, kształtowanie korony składowiska wynosi 6 900,00 Mg/rok.			

8. Punkt II.6.3.2.2.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.3.2.2.1. Rodzaje i masa odpadów dopuszczonych do przetwarzania w procesie unieszkodliwiania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa [Mg/rok]
1.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	40,00
2.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	100,00
3.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	25,00
4.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	150,00
5.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	50,00
6.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	190,00
7.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	200,00
8.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	300,00
9.	17 01 82	Inne niewymienione odpady	500,00
10.	17 02 02	Szkło	50,00
11.	17 05 06	Urobek z pogłębienia innych niż wymieniony w 17 05 05	30,00
12.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	250,00
13.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	260,00
14.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1 000,00
15.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	5 000,00
16.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	2 000,00
17.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom	10 000,00
18.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	2 000,00
19.	19 06 99	Inne niewymienione odpady	1 200,00
20.	19 08 01	Skratki	400,00
21.	19 08 02	Zawartość piaskowników	900,00
22.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	100,00
23.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	40 000,00
24.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2 000,00
25.	20 03 02	Odpady z targowisk	700,00
26.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	1 200,00
27.	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	500,00
28.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2 000,00
29.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	150,00
Maksymalna łączna ilość odpadów przewidzianych do składowania w sektorach nr I i nr II kwatery składowiska odpadów w m. Kłoda wynosi 71 295 Mg/rok			

9. W punkcie II.6.3.2.2.3. ww. decyzji, podpunkt oznaczony literą b otrzymuje brzmienie:

b. W celu spełnienia 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) wydzielono w sektorach nr I i nr II odpowiednią ilość podsektorów. W głównym obszarze kwatery składowane są odpady z grupy 20 o kodach: 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07 oraz odpady z grup: 04, 16, 17 i podgrup 19 05 oraz 19 12. Natomiast niżej wymienione odpady (w przypadku ich przyjęcia do składowania) należy umieszczać w dodatkowo wydzielonych folią PEHD podsektorach uniemożliwiając ich mieszanie. Dotyczy to następujących grup odpadów:

- w ramach poszczególnej grupy odpad o kodzie 03 03 07,
- w ramach poszczególnej grupy odpady z podgrupy 10 13,
- w ramach poszczególnej grupy odpad o kodzie 12 01 21,
- w ramach poszczególnej grupy odpad o kodzie 19 06 99,
- odpady z grupy 20 o kodzie 20 03 99 z odpadami z podgrup: 19 08 i 19 09.

10. Ostatni akapit w punkcie II.6.3.2.2.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

Maksymalna łączna ilość składowanych odpadów w sektorach nr I i nr II kwatery przedmiotowego składowiska wynosi 71 295 Mg/rok.

11. W punkcie II.7.3. „Monitoring wód odciekowych, powierzchniowych i podziemnych” ww. decyzji akapity pierwszy i ostatni otrzymują brzmienie:

Monitoring należy prowadzić zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Zakres monitoringu i elementów podlegających monitoringowi prowadzić w oparciu o przepisy szczegółowe w tym zakresie, z zaznaczeniem, że dla wód podziemnych i powierzchniowych zakres wskaźników do badań monitoringowych należy uzupełnić o wskaźnik azotany.

12. Skreśla się punkt II.7.4.2. ww. decyzji.

13. Skreśla się punkt IV. ww. decyzji.

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-11/09 z dnia 31.05.2010 r., w zakresie udzielenia Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Wysypisko z siedzibą w Pile, ul. Kusocińskiego 1, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację sektora nr I i nr II kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Kłoda, gm. Szydłowo (pkt. II-V decyzji), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-210/10 z dnia 1.09.2011 r., znak: DSR-II-2.7222.30.2014 z dnia 4.09.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.121.2014 z dnia 25.02.2015 r. pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-11/09 z dnia 31.05.2010 r., w zakresie udzielenia Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Wysypisko z siedzibą w Pile, ul. Kusocińskiego 1, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację sektora nr I i nr II kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Kłoda, gm. Szydłowo (pkt II-V decyzji), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-210/10 z dnia 1.09.2011 r., znak: DSR-II-2.7222.30.2014 z dnia 4.09.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.121.2014 z dnia 25.02.2015 r.

UZASADNIENIE

Miejski Zakład Oczyszczania-Wysypisko Sp. z o.o., pismem znak: MZO-221/16 z dnia 28.06.2016 r. zwrócił się do Marszałka Województwa Wielkopolskiego o zmianę decyzji znak: DSR.VI.7623-11/09 z dnia 31.05.2010 r., w zakresie udzielenia Miejskiemu Zakładowi Oczyszczania Wysypisko z siedzibą w Pile, ul. Kusocińskiego 1, 64-920 Piła, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację sektora nr I i nr II kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Kłoda, gm. Szydłowo (pkt II-V decyzji), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-210/10 z dnia 1.09.2011 r., znak: DSR-II-2.7222.30.2014 z dnia 4.09.2014 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.121.2014 z dnia 25.02.2015 r.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej kwatery składowiska odpadów 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.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 i pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska 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) oraz mając na uwadze 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 2016 r., poz. 353 ze zm.), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 i art. 214 ust 3 ustawy Prawo ochrony środowiska. W związku z powyższym nie była wymagana opłata rejestracyjna oraz nie przeprowadzono postępowania z udziałem społeczeństwa.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, w powiązaniu z art. 192 ww. ustawy, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosków w wersji elektronicznej.

W toku postępowania tutejszy Organ, pismem znak: L.dz.3135/48/DOP/16/KB z dnia 15.07.2016 r., został poinformowany przez przedsiębiorstwo Gwda spółka z ograniczoną odpowiedzialnością o połączeniu Spółki Wodno-Ściekowej „GWDA” Sp. z o.o. w Pile ze spółką Miejski Zakład Oczyszczania – Wysypisko sp. z o.o. oraz o zmianie nazwy Spółki Wodno-Ściekowej „GWDA” Sp. z o.o. na Gwda spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Wskutek ww. połączenia Spółki Wodno-Ściekowej „GWDA” Sp. z o.o. wstąpiła z mocy prawa we wszelkie prawa i obowiązki spółki przejmowanej. Z tego względu spółka Gwda spółka z ograniczoną odpowiedzialnością stała się Prowadzącym instalację objętą przedmiotowym pozwoleniem zintegrowanym.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Prowadzącego instalację do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie. Ponadto Wnioskodawca przedstawił dodatkowe uzupełnienie wniosku. Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-2.7222.60.2016 z dnia 26.08.2016 r., zawiadomiono Stronę o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Jednocześnie, wypełniając obowiązek wynikający z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w ww. piśmie poinformowano Stronę o zakończeniu postępowania wyjaśniającego oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w toku postępowania administracyjnego. Strona nie skorzystała z przysługujących im uprawnień.

Niniejszą decyzją do pozwolenia zintegrowanego wprowadzono nowe oznaczenie Prowadzącego instalację, podano aktualne informacje w zakresie uszczelnienia skarp i obwałowań kwatery oraz ilości piezometrów. Ponadto dokonano szeregu zmian w zakresie gospodarki odpadami:

- zweryfikowano rodzaje i ilości odpadów poddawanych odzyskowi i unieszkodliwianiu w związku z eksploatacją składowiska odpadów,
- zweryfikowano zapisy na temat sposobu unieszkodliwiania odpadów,
- odwołania do nieobowiązujących już: rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. z 2003 r. Nr 61, poz. 549 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. z 2002 r. Nr 220, poz. 1858 ze zm.) zastąpiono odniesieniem do przepisów szczegółowych w tym zakresie. W obecnym stanie prawnym jest to rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r. poz. 523).

Ww. zmiany wynikają z konieczności dostosowania zapisów pozwolenia zintegrowanego do zapisów „Instrukcji prowadzenia składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Kłoda, gm. Szydłowo”, zatwierdzonej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7241.25.2015 z dnia 22.09.2015 r.

Z opracowania wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska, ustawy o odpadach i przepisach szczegółowych w tym zakresie.

Niniejszą decyzją usunięto z pozwolenia zintegrowanego zapisy dotyczące ilości i jakości oraz sposobu postępowania z powstającymi ściekami bytowymi. Wyłączenie z pozwolenia zintegrowanego ww. ścieków jest konsekwencją aktualnego brzmienia art. 211 ust. 6 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska, który nakazuje uwzględnienie w pozwoleniu zintegrowanym wyłącznie ścieków przemysłowych (o ile ścieki te nie będą wprowadzane do wód lub do ziemi).

Uwzględniając art. 29 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2014 r. poz. 1101) Wnioskodawca przedłożył analizę, z której wynika, iż eksploatacja instalacji obejmuje wykorzystywanie substancji powodujących ryzyko jednak nie stwierdzono możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych ww. substancjami powodującymi ryzyko. Wobec powyższego należy stwierdzić, iż wykonanie raportu początkowego o stanie zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych tymi substancjami nie było wymagane. Mając na uwadze przedłożony wniosek dodano nowe zapisy w punkcie II.3a. „Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania”.

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 cytowanej decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego przemawia słuszny interes Prowadzącego instalacje i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne.

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.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 783 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

Mariola Górniak

Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Gwda spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Na Leszkowie 4, 64-920 Piła
2. Minister Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (kataster wodny)
Pion Zarządzania Zasobami Wodnymi
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2