



Marszałek Województwa Łódzkiego

Łódź, dnia 24 maja 2017 roku

RŚVI.7222.81.2017.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.142.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 3.08.2016 roku znak: RŚVI.7222.92.2016.ML

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 roku, poz. 23 ze zm.), art. 192, art. 202, art. 211, art. 214 ust. 5 oraz art. 378 ust. 2a pkt.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 roku, poz. 519 ze zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 roku, poz. 71) oraz ust. 5 pkt 3 lit.b tiret pierwszy i tiret drugi załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.04.2017 roku ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., ul. Katowicka 20, 96-200 Rawa Mazowiecka w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego

orzekam, co następuje:

- I. Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony tj. ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., ul. Katowicka 20, 96-200 Rawa Mazowiecka, numer KRS 0000296935, numer identyfikacji podatkowej (NIP) 8351567630, numer identyfikacyjny REGON 100441327, decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31.12.2015 roku znak: RŚ.VI.7222.142.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do: mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, zlokalizowanej na terenie Zakładu ZGO Pukinin w miejscowości Pukinin nr 140, gm. Rawa Mazowiecka, pow. rawski, woj. łódzkie, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 3.08.2016 roku znak: RŚVI.7222.92.2016.ML w następujący sposób:
 - I.1 W pkt.III.2.2 ppkt.2 zmieniam Tabelę 15 nadając jej nowe brzmienie:

Tabela 15 Rodzaje i ilości odpadów selektywnie zebranych przyjmowanych na linię sortowniczą i poddawanych procesowi R12, R13 oraz sposób i miejsce magazynowania odpadów

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Ilość [Mg/rok] | Sposób i miejsce magazynowania odpadów |
|--|------------|---|----------------|---|
| Rozdrabnianie i sortowanie odpadów (odpady przeznaczone do produkcji paliwa alternatywnego) | | | | |
| 1. | 02 01 04 | Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 1 000,000 | Wydzielone miejsce na placu zrzutowym w strefie buforowej przyjęcia odpadów w hali sortowni lub w przypadku większej ilości odpadów - plac technologiczny przed sortownią (przewidywana powierzchnia strefy magazynowej ok. 500 m ²). |
| 2. | 02 01 07 | Odpady z gospodarki leśnej | 6 000,000 | |
| 3. | 02 01 99 | Inne niewymienione odpady | 6 000,000 | |
| 4. | 02 03 82 | Odpady tytoniowe | 6 000,000 | |
| 5. | 03 01 01 | Odpady kory i korka | 6 000,000 | |
| 6. | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 | 6 000,000 | |
| 7. | 03 01 81 | Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80 | 6 000,000 | |
| 8. | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady | 6 000,000 | |
| 9. | 03 03 01 | Odpady z kory i drewna | 6 000,000 | |
| 10. | 03 03 02 | Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego) | 6 000,000 | |
| 11. | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury | 6 000,000 | |
| 12. | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu | 6 000,000 | |
| 13. | 04 01 09 | Odpady z polerowania i wykańczania | 1 000,000 | |
| 14. | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) | 1 000,000 | |
| 15. | 04 02 21 | Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych | 6 000,000 | |
| 16. | 04 02 22 | Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych | 6 000,000 | |
| 17. | 04 02 80 | Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych | 1 000,000 | |
| 18. | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 6 000,000 | |
| 19. | 07 02 99 | Inne nie wymienione odpady | 6 000,000 | |
| 20. | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 20 000,000 | |
| 21. | 07 06 81 | Zwroty kosmetyków i próbek | 20 000,000 | |
| 22. | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady | 20 000,000 | |
| 23. | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 6 000,000 | |
| 24. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 2 600,000 | |
| 25. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 2 600,000 | |
| 26. | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 2 500,000 | |

| | | | | | |
|---|----------|--|------------|---|---|
| 27. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 8 000,000 | Wydzielone miejsce na placu zrzutowym w strefie buforowej przyjęcia odpadów w hali sortowni lub w przypadku większej ilości odpadów - plac technologiczny przed sortownią (przewidywana powierzchnia strefy magazynowej ok. 500 m ²). | |
| 28. | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 20 000,000 | | |
| 29. | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 2 600,000 | | |
| 30. | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 6 000,000 | | |
| 31. | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 | 800,000 | | |
| 32. | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 | 1 500,000 | | |
| 33. | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 | 1 500,000 | | |
| 34. | 17 02 01 | Drewno | 2 000,000 | | |
| 35. | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 20 000,000 | | |
| 36. | 17 03 80 | Odpadowa papa | 30 000,000 | | |
| 37. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 20 000,000 | | |
| 38. | 19 08 09 | Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze | 6 000,000 | | |
| 39. | 19 12 01 | Papier i tektura | 6 000,000 | | |
| 40. | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 6 000,000 | | |
| 41. | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 | 5 000,000 | | |
| 42. | 19 12 08 | Tekstylia | 6 000,000 | | |
| 43. | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki wymienione w 19 12 11 | 5 000,000 | | |
| 44. | 20 01 10 | Odzież | 5 000,000 | | |
| 45. | 20 01 11 | Tekstylia | 10 000,000 | | |
| 46. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 20 000,000 | | |
| Sortowanie ręczne na linii technologicznej (doczyszczanie odpadów) | | | | | |
| 47. | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 20 000,000 | | Wydzielone miejsce na placu zrzutowym w strefie buforowej przyjęcia odpadów w hali sortowni lub w przypadku większej ilości odpadów - plac technologiczny przed sortownią (przewidywana powierzchnia strefy |
| 48. | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 20 000,000 | | |
| 49. | 07 06 81 | Zwroty kosmetyków i próbek | 6 000,000 | | |
| 50. | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady | 6 000,000 | | |
| 51. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 2 600,000 | | |
| 52. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 2 600,000 | | |
| 53. | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 2 500,000 | | |
| 54. | 15 01 04 | Opakowania z metali | 10 000,000 | | |
| 55. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 8 000,000 | | |

| | | | | | |
|--|----------|---|-------------------|---------------------------------------|---|
| 56. | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 40 000,000 | magazynowej ok. 500 m ²). | |
| 57. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 10 000,000 | | |
| 58. | 16 01 03 | Zużyte opony | 5 000,000 | | |
| 59. | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 | 1 500,000 | | |
| 60. | 17 02 02 | Szkło | 5 000,000 | | |
| 61. | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 20 000,000 | | |
| 62. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 40 000,000 | | |
| 63. | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki wymienione w 19 12 11 | 40 000,000 | | |
| 64. | 20 01 01 | Papier i tektura | 2 600,000 | | |
| 65. | 20 01 02 | Szkło | 2 600,000 | | |
| 66. | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 6 000,000 | | |
| 67. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 2 600,000 | | |
| 68. | 20 01 40 | Metale | 5 000,000 | | |
| 69. | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 30 000,000 | | |
| 70. | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 40 000,000 | | |
| 71. | 20 03 02 | Odpady z targowisk | 40 000,000 | | |
| 72. | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów | 40 000,000 | | |
| 73. | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | 40 000,000 | | |
| Łącznie poz. 1 ÷ 73 nie więcej niż: | | | 40 000,000 | | - |

I.2 W pkt.III.2.2 ppkt.3 zmieniam ppkt.3.4 nadając mu nowe brzmienie:

3.4. Dopuszczam następujące metody odzysku odpadów:

Odpady przyjmowane do przetworzenia na części mechanicznej instalacji, będą kierowane do głównej strefy przyjęcia odpadów w hali mechanicznej obróbki (hala jest skanalizowana i posiada wentylację) lub w przypadku większej ilości odpadów na skanalizowany plac technologiczny przed sortownią (za wyjątkiem odpadu o kodzie: 20 03 01, który przyjmowany jest tylko w hali sortowni w strefie buforowej przyjęcia odpadów). Zgromadzone odpady w strefie magazynowej będą stopniowo wybierane ładowarką i podawane po uruchomieniu linii. W normalnym trybie pracy, strefy przyjęcia będą opróżniane przed końcem dnia roboczego. Sortowanie odpadów poprzedzone będzie wstępnymi oględzinami, w wyniku czego z masy odpadów wydzielone zostaną odpady:

- sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- baterie i akumulatory,
- opony,
- odpady wielkogabarytowe,

- inne odpady, które nie mogą trafić na zmechanizowaną linię przetwarzania odpadów.

Podczas oględzin następować będzie określenie kaloryczności odpadów.

Odpady 20 03 01 podlegać będą sortowaniu, a w sytuacji, gdy znajdować się w nich będą odpady o większych gabarytach, rozdrobieniu celem usprawnienia procesu segregacji odpadów.

Odpady, selektywnie zebrane, inne niż 20 03 01, będą sortowane ręcznie na linii technologicznej (Tabela 15 poz. 47÷73) oraz rozdrabniane i sortowane na linii technologicznej (Tabela 15 poz. 1÷46), celem uzyskania lepszego jakościowo komponentu do produkcji paliw alternatywnych. Odpady pochodzące z selektywnej zbiórki będą kierowane na linię do doczyszczania.

I.3 W pkt.III.2.2 ppkt.3 zmieniam ppkt.3.4.2 nadając mu nowe brzmienie:

3.4.2. Odpady wymienione w Tabeli 15 pod poz. 1÷46 poddawane będą procesowi przetwarzania odpadów w hali sortowni w procesie R12 w celu wytworzenia paliwa alternatywnego poprzez:

- komponowanie paliwa z odpadów własnych (zebranych i wytworzonych),
- mieszanie zebranych odpadów, mające na celu uzyskanie paliwa o parametrach zgodnych z wymaganiami konkretnego odbiorcy, np. w celu podniesienia jego kaloryczności.

Generalnie, do produkcji paliwa alternatywnego 19 12 10, przeznaczona będzie frakcja dostarczana od zewnętrznych dostawców w ilości max. 40 000,00 Mg/rok. Uzyskany odpad zostanie skierowany na miejsce magazynowania odpadów o dużej kaloryczności (Tabela 6 poz. 22). W przypadku nie uzyskania z odpadów partii o kaloryczności odpowiadającej odbiorcy paliw alternatywnych, wytworzony odpad będzie kwalifikowany w kodzie 19 12 12.

I.4 W pkt.III.3 ppkt.2 wraz z Tabelą 19 otrzymują nowe brzmienie:

2. Określam, zgodnie z poniższą Tabelą 19 wielkość emisji hałasu, zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 roku, poz. 112) dla terenów podlegających ochronie akustycznej, położonych poza Zakładem:

- terenu zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej zlokalizowanego w kierunku południowym od terenu Zakładu,
- terenu zabudowy mieszkaniowo-usługowej zlokalizowanego w kierunku zachodnim z odchyleniem północnym od terenu Zakładu.

Tabela 19 Dopuszczalne poziomy hałasu poza Zakładem

| Lp. | Rodzaj terenu | Dopuszczalny poziom hałasu [dB] | |
|-----|--|---------------------------------|-----------|
| | | Pora dnia | Pora nocy |
| 1. | Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej | 50 | 40 |
| 2. | Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej | 55 | 45 |

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.142.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 3.08.2016 roku znak: RŚVI.7222.92.2016.ML pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 21.04.2017 roku Spółka o nazwie: ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., ul. Katowicka 20, 96-200 Rawa Mazowiecka posiadająca numer KRS 0000296935, numer identyfikacji podatkowej (NIP) 8351567630, numer identyfikacyjny REGON 100441327 wystąpiła do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.142.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do: mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, zlokalizowanej na terenie Zakładu ZGO Pukinin w miejscowości Pukinin nr 140, gm. Rawa Mazowiecka, pow. rawski, woj. łódzkie, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 3.08.2016 roku znak: RŚVI.7222.92.2016.ML.

Dokumentacja załączona do wniosku obejmuje:

- wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego – 2 egz.,
- wersję elektroniczną wniosku,
- potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej.

Niniejszy wniosek przedłożono do Ministerstwa Środowiska w Warszawie w wersji elektronicznej. Organem właściwym do udzielenia pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 roku, poz. 519 ze zm.) jest Marszałek Województwa Łódzkiego. Instalacja objęta wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 roku, poz. 71). Nadmieniam, że na terenie Zakładu jest już eksploatowana instalacja należąca do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowiska – wymieniona w § 2 ust. 1 pkt 41 i pkt 47 ww. rozporządzenia (składowisko odpadów niebezpiecznych; składowisko 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). Pismem z dnia 9.05.2017 roku o znaku: L.dz.1504/2017 Spółka prowadząca instalację przedłożyła uzupełnienie wniosku.

Kwalifikację instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169):

- ust. 5 pkt 3 lit. b) tiret pierwszy i tiret drugi - instalacja w gospodarce odpadami dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych: do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę,

z wykorzystaniem następujących działań: obróbki biologicznej oraz obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania.

Planowane zmiany funkcjonowania instalacji nie mieszczą się w pojęciu „istotnej zmiany instalacji” określonej w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust.3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 roku, poz. 519 ze zm.), przez co w analizowanym przypadku nie mają zastosowania przepisy art. 210 ust. 3a oraz art. 218 cytowanej ustawy.

Niniejszą decyzją zgodnie z wnioskiem Spółki prowadzącej instalację zmieniono ww. pozwolenie zintegrowane w zakresie: zmiany w pkt.III.2.2 ppkt.2 Tabeli 15 „Rodzaje i ilości odpadów selektywnie zebranych przyjmowanych na linię sortowniczą i poddawanych procesowi R12, R13 oraz sposób i miejsce magazynowania odpadów” poprzez dodanie w pozycji „Rozdrabnianie i sortowanie odpadów (odpady przeznaczone do produkcji paliwa alternatywnego)” następujących kodów odpadów: 02 01 04, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 80, 16 01 12, 16 81 02 16 82 02 oraz dodanie w pozycji „Sortowanie ręczne na linii technologicznej (doczyszczanie odpadów)” kodu 16 03 04. W związku ze zmianą numeracji w Tabeli 15 (ze względu na dodanie kilku kodów odpadów) zmieniono pod tym względem zapisy w warunkach przetwarzania odpadów w zakresie odzysku - w miejscach, gdzie przywołano zapisy Tabeli 15 wraz z wyszczególnieniem pozycji odnoszącej się do poszczególnych odpadów. Zmieniono również w pkt.III.3 ppkt.2 (tereny podlegające ochronie akustycznej, położone poza Zakładem) wraz z Tabelą 19 określającą dopuszczalne poziomy hałasu poza zakładem, nadając nowe brzmienie - ze względu na wniosek Spółki prowadzącej instalację oraz informacje zawarte w zaświadczeniu Wójta Gminy Rawa Mazowiecka z dnia 16.12.2016 roku o znaku: PP.6727.276.2016, Burmistrza Rawy Mazowieckiej z dnia 14.12.2016 roku znak: GT-I.6727.159.2016, gdzie odniesiono się do terenów chronionych akustycznie.

Dodatkowo Spółka prowadząca instalację we wniosku poinformowała o rozbudowie i przebudowie istniejącej hali namiotowej na terenie Zakładu. Powyższe ma poprawić warunki separacji odpadów kierowanych na linię sortowniczą i nie wymaga zmiany zapisów pozwolenia zintegrowanego.

Obecnie Spółka prowadząca instalację nie przedkładała do wniosku ponownej analizy ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu, ponieważ obecna zmiana nie wpływa na zmianę treści ww. analizy ryzyka. Analiza ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu została złożona przy wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego usankcjonowanego decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 31.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.142.2015.ML.

Zawiadomieniem z dnia 16.05.2017 roku znak: RŚVI.7222.81.2017.ML poinformowano stronę postępowania administracyjnego, zgodnie z art. 10 § 1 ww. Kodeksu postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z całością zebranej dokumentacji oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w ww. sprawie. W wyznaczonym terminie, nie złożono żadnych uwag ani wniosków w ww. sprawie.

Przed dokonaniem zmian w instalacji objętej pozwoleniem - Spółka prowadząca obowiązana jest poinformować o planowanych zmianach organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 214 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

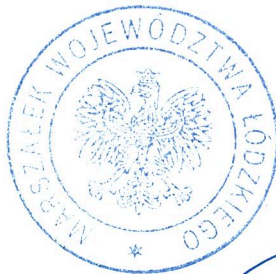
Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Za wydanie niniejszej decyzji Wnioskodawca uiszczył opłatę skarbową w wysokości 253 zł na konto:

Urząd Miasta Łodzi
GETIN NOBLE BANK S.A.
nr 08156000132025030551330016

Jednocześnie poucza się Spółkę prowadzącą instalację o:

- obowiązku zapewnienia prawidłowej eksploatacji obiektów i urządzeń, mającej na celu ograniczenie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko;
- obowiązku wykonywania raz na dwa lata okresowych pomiarów hałasu w środowisku, zgodnie z § 10 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 roku w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542) i przedkładania ich właściwym organom, zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 roku w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U. z 2008 r., Nr 215, poz. 1366).



Otrzymują:

1. ZGO AQUARIUM Sp. z o.o.
ul. Katowicka 20, 96-200 Rawa Mazowiecka
2. a/a

z p. Marszałka
Województwa Łódzkiego
Radosław Mikuła
p.o. Zastępcy Dyrektora Departamentu
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego
Wydział Opłat Środowiskowych