



DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 1257) w związku z art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 519 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku firmy „EKO-MYŚL” Sp. z o. o., Dalsze 36, 74-300 Myślibórz, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w miejscowości Dalsze gm. Myślibórz

orzeka m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 18 września 2009 r. znak: WRIOŚ.II.GD-7740/4-15/09 zmienioną decyzjami:

- z dnia 08 czerwca 2010 r. znak: WRIOŚ.II.GD-7740/15-2/10,
- z dnia 15 maja 2012 r. znak: WOŚ.II.7222.7.5.2012.GD,
- z dnia 26 listopada 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.20.3.2013.GD,
- z dnia 12 listopada 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.41.2.2014.BK,
- z dnia 03 września 2015 r. znak: WOŚ.II.7222.12.9.2015.BK,

w następujący sposób:

1. Punkt III.1. „Charakterystyka instalacji i urządzeń” otrzymuje nowe brzmienie:

Składowisko zlokalizowane jest na działkach o numerach ewidencyjnych 5, 2/3, 6/3, 267, 268, 234 o powierzchni ok. 78 ha obręb Dalsze gmina Myślibórz.

Teren przeznaczony pod składowanie odpadów obejmuje następujące kwatery:

- kwatera nr 1 (zamknięta),
- kwatera nr 2 (zamknięta),
- kwatera nr 3 (eksploatowana),
- kwatera nr 4 (eksploatowana),

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

- kwatera nr 5 (zamknięta),
- kwatera nr 6 (przewidziana do eksploatacji),
- kwatera nr 7 (zamknięta),
- kwatera nr 9 (zamknięta),
- kwatera nr 10 (przewidziana do eksploatacji),
- kwatera nr 11 (przewidziana do eksploatacji),
- kwatera nr 13 (przewidziana do eksploatacji).

Docelowo na terenie składowiska zlokalizowane będą 22 kwatery o łącznej pojemności 8 800 000 m³.

Urządzenia techniczne i obiekty funkcjonujące na terenie składowiska:

- budynek administracyjno-socjalny,
- budynek wagi,
- waga samochodowa,
- zbiornik wód opadowych,
- zbiornik odcieków,
- system zbierania i odprowadzania odcieków,
- przepompownia odcieków,
- brodzik dezynfekcyjny,
- kotłownia olejowa,
- kontenery na odpady niebezpieczne,
- kontenery na odpady pochodzące z selektywnej zbiórki,
- sieć wodociągowa,
- kanalizację sanitarną,
- sieć kanalizacji deszczowej,
- sieć elektroenergetyczna,
- ogrodzenie,
- zieleń izolacyjna,
- system monitoringu wód podziemnych (piezometry),
- repery.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Sprzęt pracujący na potrzeby składowiska:

- kompaktor – 2 szt.,
- wozidła – 3 szt.,
- spychacz,
- ładowarka,
- koparka,
- samochód ciężarowy,
- ciągnik rolniczy.

2. Punkt III.1.10. „Odgazowanie składowiska” otrzymuje nowe brzmienie:

W celu przetworzenia gazu pochodzącego z całego składowiska zainstalowany został agregat prądotwórczy MAN o mocy 191 KW. Do agregatu prądotwórczego za pomocą głównego kolektora zbiorczego dostarczany jest biogaz powstający z zamkniętych kwater składowania nr 1, 2, 5, 7 i 9. Początkowo agregat zasilany był z kwatery zrehabilitowanej (nr 1 i 2) na której nawiercono 13 studni gazowych, co pozwalało na prace zespołu na 50% mocy.

W pozostałych kwaterach zdecydowano się na zastosowanie analogicznego odgazowywania rurami poziomymi. W przypadku zamkniętej kwatery nr 7 gaz składowiskowy zbierany jest za pomocą rur poziomych. Na wysokości około 5 metrów zostały położone 4 nitki rur perforowanych PE o średnicy 110 mm o długości 60 metrów każda, w odległości 30 metrów od siebie. Następnie na wysokości 9 metrów kolejne 4 nitki, także o tej samej długości. Wszystkie rury ułożone poziomo na składowisku zostały podłączone do głównego kolektora gazowego.

Instalacja do ujmowania i odprowadzania gazu składowiskowego na kwaterze nr 9 wykonana została jako instalacja drenażu gazowego poziomego. Składa się z 2 warstw – górnej i dolnej. W instalacji zastosowano rury drenażowe dwuścienne. Rury ułożono w odstępach ok. 15 m od siebie na warstwach odpadów odpowiednio wyprofilowanych i zagęszczonych. Drenaż został podłączony do głównego kolektora przesyłowego elektrowni biogazowej rurami polietylenowymi pełnymi. W punktach podłączenia zainstalowano zawory regulacyjne i pomiarowe, za pomocą których kontrolowany jest przepływ gazu i podciśnienie w instalacji zbierającej.

W kolejnych etapach planowane są kolejne rozbudowy instalacji ujmowania gazu. Planowane jest wykonanie studni biogazowych pionowych lub poziomych w ilości i konfiguracji zależnej od bieżącej efektywności instalacji odgazowującej. Rozbudowa instalacji zakłada wyprowadzenia głowic studni

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

w górnej części ponad powierzchnię kwatery. Studnie pionowe będą przedłużane w górnych odcinkach w zależności od aktualnej rzędnej wysokościowej kwatery. W studniach planuje się zainstalowane urządzenia do usuwania odcieku (udrożnienie filtra studni). W przypadku poziomego systemu odgazowania studnie zbudowane zostaną poprzez ułożenie kolejnych warstw drenażu poziomego lub metodą przewiertów sterowanych. W celu podłączenia do instalacji przesyłowej, na kwaterze zostanie zbudowana instalacja odprowadzająca z zastosowaniem rur polietylenowych o średnicach od 32 mm do 160 mm stanowiąca system przesyłania ujętego ze studni gazu. W celu realizacji odprowadzania odcieku ze studni planuje się instalację sprężonego powietrza do napędu pomp pneumatycznych lub eduktorów. Instalacja będzie podciśnieniowa, o oddziaływaniu na całą kwaterę, co wyklucza obecność równoległego otwartego systemu biernego odgazowania składowiska.

Planowane kwatery nr 6, 10, 11 i 13 oraz eksploatowana podkwatery nr 4B, odgazowywane będą analogicznie jak kwatera nr 9. Instalacja wykonywana będzie etapami podczas eksploatacji kwater w miarę ich zapełniania.

Kwatera nr 3 i podkwatery nr 4A z uwagi na charakter składowanych na nich odpadów nie zostały wyposażone w instalację do ujmowania i unieszkodliwiania gazu składowiskowego - nie są składowane odpady ulegające biodegradacji, a głównie odpady azbestowe oraz odpady przemysłowe.

Istnieje możliwość zbadania zawartości metanu, dwutlenku węgla, tlenu oraz ciśnienia panującego w instalacji w każdej warstwie rur poziomych oraz na każdej studni odgazowującej. Pomiar dokonywany jest raz w miesiącu. Z uwagi na fakt, iż wszystkie studzienki odgazowujące są połączone ze sobą rurociągiem gazowym pomiar dokonywany jest w kolektorze zbiorczym. Odgazowywane są obecnie kwatery nr 1, 2, 5, 7 i 9 oraz podkwatery 4B a docelowo również kwatery nr 6, 10, 11 i 13.

3. Punkt III.2. „Postępowanie z odpadami na składowisku” uzyskuje nowe brzmienie:

Po przeprowadzeniu pozytywnej kontroli i ustaleniu rodzaju oraz pochodzenia odpadów, do systemu wagowego zostaje wpisany numer rejestracyjny pojazdu, co powoduje otwarcie szlabanu znajdującego się przed wagą. Następnie po ustabilizowaniu wagi, szlaban przed wjazdem zostaje zamknięty i pojazd zostaje zważony. Na podstawie przekazanych dokumentów specjalista do spraw ewidencji odpadów dokonuje wpisu do rejestru przyjętych odpadów, co powoduje otwarcie szlabanu przy zjeździe z wagi i pojazd kierowany jest do miejsca rozładunku.

W miejscu wskazanym przez obsługę składowiska następuje rozładunek odpadów. Podczas rozładunku następuje druga kontrola dowożonych odpadów. Rozładowane odpady w pierwszej kolejności są

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

przemieszczane i rozplantowywane. Następnie tworzona jest warstwa technologiczna o miąższości około 1,0 m, którą należy zagęścić poprzez kilkukrotne przejechanie kompaktorem po jednym śladzie. Po osiągnięciu projektowanej grubości warstwy (około 1,5 do 2,0 m) wierzchowinę odpadów należy przykryć warstwą izolacyjną grubości min. 15 cm. Maksymalna grubość stosowanej warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów nie przekroczy 15 %. Warstwa izolacyjna równomiernie przykrywając warstwę odpadów zabezpiecza je przed żerującymi ptakami, gryzoniami i owadami oraz przed roznoszeniem przez wiatr mikroorganizmów, papierów i folii. Warstwa izolacyjna zabezpiecza także teren składowiska przed nieprzyjemnymi zapachami i zapewnia prawidłową pracę układu odgazowywania.

Strop każdej warstwy odpadów należy wykonać ze spadkiem poprzecznym umożliwiającym spływ wód opadowych. Skarpy bryły odpadów powyżej rzędnej korony grobli zewnętrznych należy wykonać z nachyleniem nie większym niż 1:2. Ostatnią warstwę odpadów należy formować w sposób umożliwiający nadanie bryle odpadów docelowego kształtu.

Po rozładunku odpadów pojazd poprzez brodzik dezynfekcyjny ponownie wjeżdża na wagę. Po zważeniu wagowy wydaje potwierdzenie przyjęcia odpadów wraz z fakturą i pojazd opuszcza teren zakładu.

Odpady kierowane będą na poszczególne eksploatowane obecnie kwatery i podkwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Dalsze według następującego schematu:

Kwaterna nr 3, która podzielona została na dwie podkwatery:

- podkwaterna 3A o powierzchni 10500 m² przeznaczona do składowania odpadów, których nie można składować w sposób nieselektywny (wyłącznie selektywne składowanie odpadów),
- podkwaterna nr 3B o powierzchni 2500 m² przeznaczona do składowania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest,

Kwaterna nr 4, która podzielona została na dwie podkwatery:

- podkwaterna nr 4A o powierzchni 8125 m² przeznaczona do składowania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest,
- podkwaterna nr 4B o powierzchni 8125 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane są odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

Zaprojektowana kwatery nr 6 podzielona zostanie na dwie podkwatery:

- podkwatery 6A o powierzchni 7250 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 oraz podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17,
- podkwatery 6B o powierzchni 7250 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12.

Zaprojektowana kwatery nr 10 podzielona zostanie na dwie podkwatery:

- podkwatery 10A o powierzchni 7350 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 oraz podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17,
- podkwatery 10B o powierzchni 7350 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12.

Zaprojektowana kwatery nr 11 podzielona zostanie na dwie podkwatery:

- podkwatery 11A o powierzchni 7000 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 oraz podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17,
- podkwatery 11B o powierzchni 7000 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12.

Zaprojektowana kwatery nr 13 podzielona zostanie na dwie podkwatery:

- podkwatery 13A o powierzchni 7150 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 oraz podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17,
- podkwatery 13B o powierzchni 7150 m², na której zgodnie z przepisami prawa składowane będą odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12.

4. Z treści decyzji w całości wykreśla się punkt III.3. „Czas pracy”.

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

5. Punkt V.3.1. „Charakterystyka źródeł hałasu” otrzymuje nowy tytuł i brzmienie:

V.3.1. Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby

Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby przedstawia poniższa tabela nr 2.

Tabela nr 2

Lp.	Źródło emisji dźwięku	Rozkład czasu pracy źródeł hałasu dla doby [h]	
		Pora dnia 6.00 – 22.00	Pora nocy 22.00 – 6.00
1.	Praca kompaktora	11	0
2.	Praca kompaktora	1	0
3.	Praca spychacza	11	0
4.	Ładowarka kołowa	4	0
5.	Samochód ciężarowy	4	0
6.	Ciągnik rolniczy	2	0
7.	Wozidła 3 szt.	11	0
8.	Praca koparki	8	0

- 6. W tabeli nr 4 określającej rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne, które mogą być unieszkodliwiane w ciągu roku procesem D5 na niniejszym składowisku odpadów (punkt V.4.3.1. „Rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne, które mogą być unieszkodliwiane na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne”) dodaje się wiersz lp. 372 w brzmieniu:**

372.	ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popioły pochodzące z gospodarstw domowych)	200 000
------	-------------	---	---------

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

7. Punkt VI.3. „Monitoring zanieczyszczenia gleby i ziemi substancjami powodującymi ryzyko oraz wykonywanie pomiarów zawartości tych substancji w wodach gruntowych” otrzymuje nowe brzmienie:

1. Należy prowadzić systematyczną ocenę ryzyka zanieczyszczenia wód gruntowych w zakresie następujących wskaźników:

- zawartość metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd, Cr⁺⁶, Hg),
- suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA),

w oparciu o wyniki badań monitoringowych do których wykonywania prowadzący instalację zobowiązany jest przepisami prawa.

Aparaturę kontrolno – pomiarową do prowadzenia badań w rejonie składowiska w miejscowości Dalsze stanowią 4 piezometry P1a, P2, P3 i P5a służące do poboru próbek wody gruntowej wokół składowiska. Piezometry P2 i P5a znajdują się na odpływie wód podziemnych, zaś P1a i P3 na dopływie wód podziemnych.

2. Badania monitoringowe stanu zanieczyszczenia gleby i ziemi substancjami powodującymi ryzyko należy prowadzić w wyznaczonych w raporcie początkowym punktach pomiarowych poprzez wykonywanie pomiarów stanu zanieczyszczenia gleby i ziemi w zakresie oznaczenie następujących wskaźników:

- zawartość metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd, Cr⁺⁶, Hg),
- suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA),

z częstotliwością 1 raz na 10 lat.

Próbki należy pobierać metodą odwiertową w taki sposób, aby możliwe było ilościowe porównanie zawartości w/w wskaźników z wynikami badań przedstawionymi w raporcie początkowym.

8. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

UZASADNIENIE

W dniu 28 grudnia 2017 r. w tut. urzędzie złożono wniosek firmy „EKO-MYŚL” Sp. z o. o., Dalsze 36, 74-300 Myślibórz, w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 18 września 2009 r. znak: WRiOŚ.II.GD-7740/4-15/09 udzielającej

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w miejscowości Dalsze gm. Myślibórz.

Pismem z dnia 05 stycznia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.1.40.2017.BK Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego zawiadomił stronę o wszczęciu postępowania w sprawie wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Mając na względzie fakt, iż przedmiotem postępowania było wydanie decyzji dotyczącej istotnej zmiany instalacji, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania i przedmiocie decyzji, która ma być wydana w sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków w terminie od dnia 30 stycznia 2018 r. do dnia 28 lutego 2018 r. Informację z dnia 08 stycznia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.1.40.2017.BK umieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej, na tablicy ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Myśliborzu, na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Myśliborzu oraz w miejscu prowadzonego przedsięwzięcia.

W wyznaczonym terminie 30 dni, tj. od dnia 30 stycznia 2018 r. do dnia 28 lutego 2018 r., do tut. urzędu nie wniesiono uwag ani wniosków.

Przedstawiony wniosek spełnia wymagania formalne określone w art. 184 i art. 208 ustawy Prawo ochrony środowiska, mające związek z planowanymi zmianami wprowadzonymi na instalacji.

Zgodnie z art. 10 kpa zapewniono stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwiono wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego związana jest z rozbudową składowiska o cztery nowe kwatery – nr 6, 10, 11 i 13.

Ponadto wnioskodawca wystąpił o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego w zakresie:

- aktualizacji opisu instalacji czynnego odgazowania składowiska odpadów,
- aktualizacji zapisów odnoszących się do sprzętu pracującego na potrzeby składowiska,
- rozszerzenia listy odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania o odpad o kodzie ex 20 01 99 *inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popioły pochodzące z gospodarstw domowych)*,

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

- aktualizacji punktu określającego obowiązek prowadzenia monitoringu zanieczyszczenia gleby i ziemi substancjami powodującymi ryzyko oraz wykonywania pomiarów zawartości tych substancji w wodach gruntowych, w związku z wprowadzonymi zmianami w sieci piezometrycznej przedmiotowego składowiska odpadów.

Z treści decyzji w całości wykreślono punkt III.3. „Czas pracy” – zgodnie z art. 129 ust. 4 pkt 12 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 21) określenie godzin otwarcia składowiska następuje w instrukcji prowadzenia składowiska odpadów.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz uznając, że dotrzymane zostaną warunki zawarte w niniejszej decyzji oraz w obowiązujących przepisach z zakresu gospodarki odpadami i ochrony środowiska, a także uznając, że warunki eksploatacji przedmiotowej instalacji nie spowodują zagrożenia dla środowiska, a także uwzględniając słuszny interes strony orzeczono jak w sentencji.

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

W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Prawidłowo złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne – nie jest możliwe jego cofnięcie. Z dniem doręczenia oświadczenia strony o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. Marszałka Województwa
Andrzej Postuszny
Zastępca Dyrektora
Wydziału Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. „EKO - MYŚL” Sp. z o. o. († 1 egz. dokumentacji wniosku)
Dalsze 36, 74-300 Myślibórz
2. Ministerstwo Środowiska
Departament Ochrony Środowiska, adres email: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl
3. a/a

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin - ePUAP
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wód Polskich /system informacyjny gospodarowania wodami/
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - ePUAP
3. Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska**

Adres siedziby:

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzpz.pl

Adres korespondencyjny:

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzpz.pl