



DECYZJA

Na podstawie art. 104 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) 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. z 2013 r. poz. 1232 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Pana Dariusza Janigacza reprezentującego Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. gen. J. Sowińskiego 3, 44-100 Gliwice, występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. z siedzibą przy ul. Węglowej 5, 97-400 Bełchatów w sprawie zmiany decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30 kwietnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/26/07, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Dolna Odra zlokalizowanej w miejscowości Nowe Czarnowo gmina Gryfino

orzeka m

zmienić decyzję Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30 kwietnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/26/07 zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego:

- z dnia 30 kwietnia 2009 r. znak: WRiOŚ.II.GD-7740/8-7/09,
- z dnia 10 czerwca 2010 r. znak: WRiOŚ.II.GD-7740/19-2/10,
- z dnia 21 grudnia 2011 r. znak: WOŚ.II.7222.15.4.2011.BK,
- z dnia 10 października 2013 r. znak: WOŚ.II.7222.14.4.2013.GD,
- z dnia 19 listopada 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.67.6.2014.BK,
- z dnia 25 listopada 2014 r. znak: WOŚ.II.7222.61.4.2014.BK,

w następujący sposób:

1. W punkcie II.1. „Charakterystyka instalacji i urządzeń” – wprowadza się następujące zmiany:

1.

– zapis o treści:

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

- po stronie odprowadzenia wody nadosadowej:
 - do Elektrowni - klapy zwrotne na rurociągach tłocznych \varnothing 359 mm pomp wody nadosadowej OS-250,

– otrzymuje brzmienie:

- po stronie odprowadzenia wody nadosadowej:
 - od Elektrowni - klapy zwrotne na terenie pompowni wody powrotnej na rurociągach tłocznych \varnothing 273 mm pomp wody nadosadowej OS-250,

2.

– zapis o treści:

Z pompowni bagrowych pulpa żużlowo-popiołowa kierowana jest do poszczególnych kwater składowiska.

– otrzymuje brzmienie:

Z pompowni bagrowych pulpa żużlowo-popiołowa kierowana jest do poszczególnych kwater składowiska lub na miejsce magazynowania popioło-żużli MMA, które nie jest objęte przedmiotowym pozwoleniem.

3.

– zapis o treści:

Nadmiar wód nadosadowych ze składowiska odprowadzany jest do zakładowej oczyszczalni ścieków.

– otrzymuje brzmienie:

Nadmiar wód nadosadowych ze składowiska odprowadzany jest za pomocą dwóch niezależnych rurociągów, z których jeden odprowadza wody nadosadowe bezpośrednio do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych a drugi odprowadza wody nadosadowe poprzez stację neutralizacji do zakładowej kanalizacji a następnie do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych.

**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

2. W punkcie II.2.2.4. „Instalacja odprowadzania wody nadosadowej” – wprowadza się następujące zmiany:

– zapis o treści:

Z osadników po sklarowaniu woda odpływa przepustami rurowymi o średnicy 0,5 m (trzy przepusty z każdego osadnika) do kanału żelbetowego, dalej do kanału i komór ssawnych pomp OS-250.

– otrzymuje brzmienie:

Z osadników po sklarowaniu woda odpływa przepustami rurowymi o średnicy 0,5 m (trzy przepusty z każdego osadnika) do kanału żelbetowego i dalej do kanału i komór ssawnych pomp OS-250 na terenie pompowni wody powrotnej. Nadmiar wód nadosadowych z pompowni powrotnej w zależności od wartości odczynu pH jest kierowany przez dwa niezależne rurociągi tłoczne, z których jeden kieruje wody nadosadowe bezpośrednio do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych a drugi odprowadza wody nadosadowe poprzez stację neutralizacji do zakładowej kanalizacji a następnie do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych.

3. Punkt IV.2.2. „Ścieki przemysłowe” – otrzymuje nowe brzmienie:

Nadmiarowe wody nadosadowe (ścieki przemysłowe) powstające w związku z funkcjonowaniem składowiska odpadów paleniskowych w Elektrowni Dolna Odra, odprowadzane są w zależności od wartości odczynu pH dwoma niezależnymi rurociągami bezpośrednio do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych lub poddawane są procesowi zubożenia a następnie kierowane poprzez zakładową sieć kanalizacyjną do mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych. Ilość i stan wód nadosadowych odprowadzanych ze składowiska odpadów paleniskowych, ustala się następująco:

– ilość ścieków:

- $Q_{h\max} = 150 \text{ m}^3/\text{h}$
- $Q_{d\text{śr}} = 3\,000 \text{ m}^3/\text{dobę}$
- $Q_{r\max} = 1\,314\,000 \text{ m}^3/\text{rok}$

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

- stan i skład ścieków
 - pH 12,0
 - przewodność elektryczna właściwa PEW 5 000 [$\mu\text{S}/\text{cm}$]

4. Punkt V.1. „Monitoring zużywanej wody” – otrzymuje nowe brzmienie:

Monitoring ilości uzupełnianej wody dla potrzeb hydrotransportu należy prowadzić, łącznie dla całej Elektrowni Dolna Odra - automatycznie, w systemie komputerowym.

5. Punkt V.2. „Monitoring wód nadosadowych” – otrzymuje nowe brzmienie:

Wody nadosadowe na składowisku cyrkulują w obiegu zamkniętym z możliwością odprowadzania wód nadmiarowych za pomocą dwóch niezależnych rurociągów do zakładowej kanalizacji.

Dla składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Dolna Odra wyznacza się się:

- punkt poboru wód nadosadowych do badań - na kanale wody nadosadowej, w rejonie pompowni wód nadosadowych:
- częstotliwość badań wód nadosadowych: co 3 miesiące,
- zakres badań: odczyn pH, przewodność elektrolityczna właściwa.

6. W punkcie VIII.4. „Wnioskodawca zobowiązany jest do” – wprowadza się następujące zmiany:

- zapis o treści:

- wykonywanie wszystkich operacji w miejscach do tego przeznaczonych i zgodnie z obowiązującą instrukcją eksploatacji,

- otrzymuje brzmienie:

- wykonywanie wszystkich operacji w miejscach do tego przeznaczonych i zgodnie z obowiązującą instrukcją prowadzenia składowiska,

**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. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

Uzasadnienie:

Wniosek o zmianę decyzji Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 30 kwietnia 2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/26/07, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie składowiska odpadów paleniskowych Elektrowni Dolna Odra zlokalizowanej w miejscowości Nowe Czarnowo gmina Gryfino został złożony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 30 lipca 2015 r. przez Pana Dariusza Janigacza reprezentującego Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. gen. J. Sowińskiego 3, 44-100 Gliwice, występującego z pełnomocnictwa udzielonego przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. z siedzibą przy ul. Węglowej 5, 97-400 Bełchatów.

Zgodnie z kpa wszystkie strony, zostały powiadomione o wszczętym postępowaniu i poinformowane o terminie i możliwości zgłaszania żądań co do zebranych materiałów i dowodów w przedmiotowej sprawie.

W wyznaczonym terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, nie wniesiono żadnych uwag i wniosków do sprawy.

Zmiany wprowadzane niniejszą decyzją podyktowane są m.in. koniecznością korekty i uzupełnienia zapisów dotyczących gospodarki wodno-ściekowej wynikających z uzyskania odrębnego pozwolenia zintegrowanego dla oczyszczalni mechaniczno-biologicznej i mechanicznej oczyszczalni ścieków przemysłowo-opadowych. W związku z tym niniejszą decyzją:

- doprecyzowano opis granicy instalacji po stronie odprowadzania wody nadosadowej;
- uzupełniono opisu obiegu wody nadosadowej na składowisku;
- określono ilości i parametrów odprowadzanych nadmiarowych wód nadosadowych do zakładowej kanalizacji.

Ponadto dokonano zmian porządkowych polegających na:

- uzupełnieniu opisu hydrotransportu odpadów o możliwość transportu odpadów ze składowiska do miejsca ich magazynowania;
- ujednoczeniu opisu prowadzenia monitoringu zużywanej wody dla instalacji;

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

- wprowadzeniu zmian edytorskich w treści pozwolenia zintegrowanego.

Ponieważ niniejsze postępowanie jest pierwszym postępowaniem w przedmiocie zmiany pozwolenia zintegrowanego wszczętym po zakończeniu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. – o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2014 r. poz. 1101), prowadzący instalację opracował i przedłożył Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego analizę o braku konieczności sporządzenia raportu początkowego o stanie zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych dla instalacji, którą jest składowisko odpadów paleniskowych Elektrowni Dolna Odra.

Z załączonej do wniosku analizy wynika, iż instalacja nie wykorzystuje, produkuje ani nie uwalnia substancji powodujących ryzyko a tym samym nie ma możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie zakładu przez te substancje.

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 instalacji nie spowodują zagrożenia dla środowiska, a także uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji Stronie służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Karolina Białkówa
Prezident

Biuro Opłat Środowiskowych
i Gospodarki Odpadami
Wydział Ochrony Środowiska

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

Otrzymują:

1. Pan Dariusz Janigacz - pełnomocnik
Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o.
ul. gen. J. Sowińskiego 3, 44-100 Gliwice
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
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej – *kataster wodny*
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin
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@wzp.pl

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

