



DOW-S-V.7241.94.2015.JS  
L.dz.1800/11/2015

Wrocław, dnia 30 listopada 2015 r.

**DECYZJA Z 76.1/2015**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.) oraz art. 244a ust. 1 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 października 2015 r., (data wpływu do tut. organu – 5 listopada 2015 r.) złożonego przez spółkę Dolnośląski Projekt Rekultywacji Sp. z o.o. – w organizacji, ul. Kotlarska 42, 50-151 Wrocław, reprezentowaną przez pełnomocnika pana Andrzeja Milian, w sprawie zmiany decyzji Starosty Trzebnickiego z dnia 29 października 2010 r., znak: OŚ-7605/ZI/2/09/10 (z późn. zm.), wyrażającej spółce Dolnośląski Projekt Rekultywacji Sp. z o.o. – w organizacji zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego na działce nr 1/27 obręb Gołędzinów, gmina Oborniki Śląskie, województwo dolnośląskie,

**orzekam**

- I. **Zmienić na wniosek spółki Dolnośląski Projekt Rekultywacji Sp. z o. o. – w organizacji, ul. Kotlarska 42, 50-151 Wrocław, decyzję Starosty Trzebnickiego z dnia 29 października 2010 r., znak: OŚ-7605/ZI/2/09/10, zmienioną decyzją Starosty Trzebnickiego z dnia 20 września 2011 r., znak: OŚRiL.6237.3.2011, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr Z 76/2015 z dnia 25 listopada 2015 r., znak: DOW-S-V.7241.118.2015.JS, L.dz.1789/11/2015, wyrażającą zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery nr 2 i nr 3), zlokalizowanego na działce nr 1/27 obręb Gołędzinów, gmina Oborniki Śląskie, województwo dolnośląskie, w następujący sposób:**

1. **Punkt III. ppkt 1. decyzji „Techniczny sposób zamknięcia składowiska odpadów – zgodnie z przedłożoną dokumentacją – obejmuje wykonanie:”, otrzymuje brzmienie:**

„1. **Techniczny sposób zamknięcia składowiska odpadów (zgodnie z przedłożoną dokumentacją pt. *Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Gołędzinowie, gmina Oborniki Śląskie (zamienna)*, sporządzoną przez firmę Ambio Eco Andrzej Milian w październiku 2015 r.) – obejmuje:**

- a) uformowania złoza odpadów w sposób umożliwiający odprowadzanie wód opadowych na teren przyległy do składowiska oraz ograniczający powierzchnię wierzchowiny – bryła składowiska zostanie wyprofilowana z nachyleniem skarp 1:2,5 i pochyleniem wierzchowiny 1,5 % na zewnątrz,
- b) wykonanie warstwy wyrównawczej o miąższości 0,25 m z wykorzystaniem materiałów oraz wybranych rodzajów odpadów, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami,

- c) wykonanie warstwy urodzajnej o łącznej miąższości 1,0 m, którą stanowią będą od dołu grunty półprzepuszczalne o miąższości 0,3 m oraz warstwa urodzajna o miąższości 0,7 m, z wykorzystaniem materiałów oraz wybranych rodzajów odpadów, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami,
  - d) wykonanie łącznie na obydwu kwaterach 6 studni odgazowujących zakończonych biofiltrami,
  - e) wypełnienie przestrzeni między dwoma kwaterami materiałem wykorzystywanym do budowy wierzchniej warstwy urodzajnej w celu nadania obu kwaterom jednolitej bryły i wykluczenia gromadzenia się wód opadowych pomiędzy kwaterami, przy czym warstwa wykonana z odpadów nie może przekroczyć 2,0 m,
  - f) obsianie powierzchni zrehabilitowanej trawą, zabiegi agrotechniczne,
  - g) nasadzenie drzew i krzewów.”
2. **Punkt III. ppkt 2. decyzji „Harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów:” otrzymuje brzmienie:**

„2. Harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów:

**Tabela nr 1. Harmonogram prac związanych z zamknięciem składowiska odpadów**

L.p.	Wykonywane prace	Okres realizacji prac
1	2	3
1.	Wypełnienie luk, ubytków i zagłębień poprzez przemieszczenie zeskładowanych odpadów	do 31.12.2017 r.
2.	Wypełnienie przestrzeni między kwaterami masami ziemnymi	do 31.12.2017 r.
3.	Wykonanie warstwy wyrównawczej	do 31.12.2017 r.

**Tabela nr 2. Harmonogram prac związanych z rekultywacją składowiska odpadów**

L.p.	Wykonywane prace	Okres realizacji prac
1	2	3
1.	Wykonanie okrywy rekultywacyjnej (biologicznej)	do 30.06.2018 r.
2.	Wykonanie 6 studni odgazowujących zakończonych biofiltrami	do 30.06.2018 r.
3.	Wysiew traw	do 30.06.2018 r.
4.	Nasadzenie drzew i krzewów	do 30.06.2018 r.

3. **Punkt IV. „Warunki sprawowania nadzoru nad zrehabilitowanym składowiskiem odpadów”** otrzymuje brzmienie:

**„IV. Sposób sprawowania nadzoru nad zrehabilitowanym składowiskiem odpadów, w tym monitoring, oraz warunki wykonywania tego nadzoru:.**

**IV.1.** Sposoby i częstotliwość badań:

- a) Monitoring wód powierzchniowych:

Pomiar wielkości przepływu i składu wód powierzchniowych następuje w punkcie W-1 na cieku (bez nazwy) sąsiadującym ze składowiskiem. Próbkę wody stanowiącej tło dla określenia wpływu składowiska na skład wód powierzchniowych pobiera się w punkcie W0 – powyżej składowiska.

Częstotliwość i zakres badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**b) Monitoring wód podziemnych**

Monitoring poziomu wód podziemnych należy prowadzić w oparciu o cztery punkty pomiarowe (otwory piezometryczne): P-1, P-2, P-3 znajdujące się na odpływie wód oraz punkt pomiarowy P-5 znajdujący się na dopływie wód na teren składowiska.

Częstotliwość i zakres badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**c) Monitoring osiadania powierzchni składowiska odpadów**

Monitoring osiadania powierzchni składowiska odpadów należy prowadzić w oparciu o cztery punkty pomiarowe (przyjęte repery boczne), którymi dla przedmiotowego składowiska są

R1 – piezometr P1 (rzędna kryzy 137,61 m n.p.m.),

R2 – piezometr P2 (rzędna kryzy 136,99 m n.p.m.),

R3 – piezometr P3 (rzędna kryzy 153,51 m n.p.m.),

R5 – piezometr P5 (rzędna kryzy 143,30 m n.p.m.).

Stateczność zboczy kontrolować należy metodami geotechnicznymi.

Częstotliwość badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**d) Monitoring wielkości opadu atmosferycznego**

Monitoring wielkości opadu atmosferycznego należy prowadzić w oparciu o dobowe dane pozyskiwane ze stacji IMGW reprezentatywnej dla przedmiotowego składowiska.

Częstotliwość badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**e) Monitoring wód odciekowych ze składowiska**

Monitoring jakości wód odciekowych ze składowiska (kwatera nr 2 i 3) należy prowadzić poprzez pobór wód ze zbiornika na wody odciekowe: Z1. Objętość wód odciekowych mierzona będzie na podstawie danych ze stacji zlewnej oczyszczalni, do której wywożone są wody odciekowe.

Częstotliwość i zakres badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**f) Monitoring gazu składowiskowego – punkty pomiarowe – 3 studzienki odgazowujące zlokalizowane na kwaterze nr 2 (S3, S5, S6) oraz 3 studzienki odgazowujące zlokalizowane na kwaterze nr 3 (S1, S2, S4); monitoring prowadzić na wylocie studni odgazowujących.**

Zakres badań:

- metan (CH<sub>4</sub>),
- dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>),
- tlen (O<sub>2</sub>).

Częstotliwość badań: co 6 miesięcy.

**g) Kontrola sprawności systemu odprowadzania gazu składowiskowego:**

Częstotliwość badań zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**IV.2.** Należy utrzymywać aparaturę kontrolno – pomiarową w sprawności.

**IV.3.** Podczas prowadzenia prac związanych z zamknięciem składowiska należy zabezpieczyć środowisko naturalne przed ewentualnymi zanieczyszczeniami.

**IV.4.** Wszystkie prace rekultywacyjne należy prowadzić w sposób bezpieczny dla życia i zdrowia ludzi oraz dla środowiska.

**IV.5.** Konserwacja czaszy:

- kontrola stanu technicznego okrywy rekultywacyjnej,

- pielęgnacja roślinności rekultywacyjnej.”

#### 4. Pozostałe warunki decyzji powołanej w pkt. I pozostają bez zmian.

##### Uzasadnienie

Spółka Dolnośląski Projekt Rekultywacji Sp. z o.o. – w organizacji, ul. Kotlarska 42, 50-151 Wrocław, reprezentowana przez pełnomocnika pana Andrzeja Miliana, wystąpiła do tut. organu z wnioskiem z dnia 26 października 2015 r., (data wpływu do tut. organu – 5 listopada 2015 r.), o zmianę decyzji Starosty Trzebnickiego z dnia 29 października 2010 r., znak: OŚ-7605/ZI/09/10, zmienionej decyzją Starosty Trzebnickiego z dnia 20 września 2011 r., znak: OŚRiL.6237.3.2011, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr Z 76/2015 z dnia 25 listopada 2015 r., znak: DOW-S-V.7241.118.2015.JS, L.dz.1789/11/2015, wyrażającej spółce Dolnośląski Projekt Rekultywacji – w organizacji, zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego we wsi Gołędzinów, na działce nr 1/27 obręb Gołędzinów, gmina Oborniki Śląskie, woj. dolnośląskie.

Decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr 76/2015 z dnia 25 listopada 2015 r. na wniosek Strony zmieniona została numeracja działki, na której zlokalizowane jest przedmiotowe składowisko odpadów, z działki nr 1/6 obręb Gołędzinów na działkę nr 1/27 obręb Gołędzinów.

W przedmiotowym postępowaniu Strona zawnioskowała o zmianę technicznego sposobu zamknięcia składowiska odpadów, harmonogramu działań związanych z zamknięciem i rekultywacją przedmiotowego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne we wsi Gołędzinów, w zakresie rodzaju prac oraz okresu ich realizacji, a także zmianę warunków sprawowania nadzoru nad zreultywowanym składowiskiem odpadów.

W decyzji Starosty Trzebnickiego z dnia 29 października 2010 r., znak: OŚ-7605/ZI/09/10 (ze zmianami), dokonano ww. zmian poprzez nadanie nowego brzmienia punktowi III. ppkt 1. decyzji *„Techniczny sposób zamknięcia składowiska odpadów – zgodnie z przedłożoną dokumentacją – obejmuje wykonanie:”* dotyczącemu technicznego sposobu zamknięcia składowiska odpadów. Analogicznie do punktu III. ppkt 1 decyzji zmieniony został rodzaj prac zawarty w harmonogramie (nadano nowe brzmienie punktowi III. ppkt 2. decyzji *„Harmonogram działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów:”*). Termin zakończenia rekultywacji składowiska odpadów, czyli wykonania ostatniej warstwy rekultywacyjnej właściwej (rekultywacji biologicznej) został ustalony, zgodnie z wnioskiem Strony, na dzień 30 czerwca 2018 r. Dodatkowo w związku z planowanym uzupełnieniem sieci monitoringu składowiska odpadów m.in. o studnie odgazowujące, Strona zawnioskowała o zmianę przedmiotowej decyzji w zakresie monitoringu składowiska odpadów. W związku z powyższym, na wniosek Strony, nadano nowe brzmienie punktowi IV. decyzji pn. *„Warunki sprawowania nadzoru nad zreultywowanym składowiskiem odpadów:”*. Monitoring określony w przedmiotowej decyzji ustalono zgodnie z wnioskiem Strony oraz z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. *w sprawie składowisk odpadów* (Dz. U. z 2013 r., poz. 523).

Powyższych zmian dokonano zgodnie z wnioskiem oraz przedłożoną dokumentacją pt. *Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Gołędzinowie, gmina Oborniki Śląskie (zamienna)*, sporządzoną przez firmę Ambio Eco Andrzej Milian w październiku 2015 r.

Zmiana sposobu technicznego zamknięcia składowiska oraz terminów realizacji prac rekultywacyjnych związana jest m.in. z potrzebą zgromadzenia przez Stronę środków

finansowych, jak również możliwością uzyskania wsparcia finansowego na rekultywację przedmiotowego składowiska odpadów.

Na podstawie art. 244a ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.), organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest marszałek województwa.

Stosownie do zapisów art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.), tut. organ umożliwił Wnioskodawcy zapoznanie się z materiałem dowodowym zgromadzonym w przedmiotowej sprawie. Strona nie wniosła uwag do zebranego materiału.

Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego (Wydział Środowiska, 53-238 Wrocław, ul. Ostrowskiego 7), w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

#### **Otrzymują:**

1. Pełnomocnik:  
Pan Andrzej Milian  
ul. Kotlarska 42, 50-151 Wrocław
2. Burmistrz Miasta i Gminy Oborniki Śląskie  
ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie
3. DOW-S – aa

Marszałek  
Województwa Dolnośląskiego  
z up.  
Z-ca Dyrektora Wydziału Środowiska  
Stanisław Grzegorek

*Wydanie niniejszej decyzji podlega zwolnieniu od opłaty skarbowej na podstawie Części I ust. 53 kol. 4 pkt 1 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783).*

