

PŚ.V/IP/7600-208/08

**DECYZJA Nr 160/14/PŚ.Z**

Na podstawie art. 28 ust. 2 pkt 1 i 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), w związku z art. 201 ust. 1, art. 211 ust.6 pkt 12 i art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.),

**zmienia się z urzędu**

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 października 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/40/07, udzielającą „Zakładowi Utylizacji Odpadów”- Sp. z o.o., ul. 11-go Listopada 19, 08-110 Siedlce, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Wola Suchożebrska, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 38/10/PŚ.Z z dnia 25 maja 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 8 czerwca 2010 r., znak: PŚ.V/UR/7600-208/08), Nr 91/10/PŚ.Z z dnia 4 października 2010 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-208/08, Nr 145/11/PŚ.Z z dnia 29 grudnia 2011 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08, Nr 128/12/PŚ.Z z dnia 25 września 2012 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08 oraz Nr 20/13/PŚ.Z z dnia 22 stycznia 2013 roku, znak: PŚ.V/KS/7600-201/08, w następujący sposób:

1) w części IX. wykreśla się ust. 1.

2) w części XI. ust. 4 otrzymuje brzmienie:

**„4. Prowadzenie monitoringu składowiska, w tym:**

- 1) *badanie wielkości opadu atmosferycznego – raz dziennie,*
- 2) *kontrola struktury i składu masy składowanych odpadów – co 12 miesięcy,*
- 3) *kontrola osiadania powierzchni składowiska – co 12 miesięcy,*
- 4) *pomiar poziomu wód podziemnych w otworach obserwacyjnych – co 3 miesiące,*
- 5) *pomiar wielkości emisji gazu składowiskowego – co 1 miesiąc,*
- 6) *pomiar objętości wód odciekowych – co 1 miesiąc,*
- 7) *badanie substancji i parametrów wskaźnikowych w wodach podziemnych, powierzchniowych, podfaliowych i odciekowych oraz w gazie składowiskowym – co 3 miesiące.*

*Badanie substancji i parametrów wskaźnikowych w odciekach oraz wodach podziemnych, powierzchniowych i podfaliowych obejmuje:*

- a) *odczyn (pH),*
- b) *przewodność elektrolityczną właściwą,*
- c) *ogólny węgiel organiczny (OWO),*
- d) *sumę wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA),*
- e) *zawartość poszczególnych metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd, Cr6+, Hg).*

3) część X. otrzymuje brzmienie:

**„X. Termin ważności pozwolenia**

*Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;*

4) dodaje się część XIV. w brzmieniu:

**„XIV. WYMAGANIA ZAPEWNIAJĄCE OCHRONĘ GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH, W TYM ŚRODKI MAJĄCE NA CELU ZAPOBIEGANIE EMISJOM DO GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH ORAZ SPOSOBÓW ICH SYSTEMATYCZNEGO NADZOROWANIA**

1. *Uszczelnienie syntetyczne dna i skarp kwatery geomembraną HDPE o grubości 2 mm.*
2. *Ujmowanie powstających na kwaterze odcieków poprzez system drenażu oraz gromadzenie ich w szczelnym żelbetonowym zbiorniku.*
3. *Wyposażenie składowiska w system drenażu podfoliowego (składający się z rur ceramicznych, ułożonych w warstwie piasku) zapobiegający oddziaływaniu wód podziemnych na dno kwater składowiska.*
4. *Kontrolowanie ilości powstających odcieków i wód podfoliowych oraz systematyczne wywożenie ich nadmiar, za pomocą specjalistycznego sprzętu asenizacyjnego do oczyszczalni ścieków.*
5. *Wyposażenie składowiska w system monitoringu wód podziemnych i powierzchniowych.*
6. *Prowadzenie systematycznych badań jakości wód podziemnych, powierzchniowych, podfoliowych i odcieków.*
7. *Kontrola osiadania powierzchni składowiska i stateczności zboczy kwatery w oparciu o ustalone geodezyjne repery.*
8. *Prowadzenie regularnych przeglądów wszystkich urządzeń wchodzących w skład instalacji, włącznie z kontrolą uszczelnienia składowiska.”;*

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

#### UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 15 października 2007 r., znak: WŚR.I.JB/6640/40/07, Wojewoda Mazowiecki udzielił „Zakładowi Utylizacji Odpadów”- Sp. z o.o., ul. 11-go Listopada 19, 08-110 Siedlce, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, zlokalizowanej w miejscowości Wola Suchożebrska. Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 38/10/PŚ.Z z dnia 25 maja 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08 (sprostowaną postanowieniem Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 8 czerwca 2010 r., znak: PŚ.V/UR/7600-208/08), Nr 91/10/PŚ.Z z dnia 4 października 2010 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-208/08, Nr 145/11/PŚ.Z z dnia 29 grudnia 2011 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08, Nr 128/12/PŚ.Z z dnia 25 września 2012 r., znak: PŚ.V/KS/7600-208/08 oraz Nr 20/13/PŚ.Z z dnia 22 stycznia 2013 roku, znak: PŚ.V/KS/7600-201/08.

W dniu 5 września 2014 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, implementującej postanowienia dyrektywy 2010/75/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych.

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy, pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które w dniu 5 września 2014 r. były eksploatowane i które po nowelizacji przepisów nadal objęte są obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, organ ochrony środowiska:

- zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane oraz
- analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Zgodnie z informacjami znajdującymi się w posiadaniu tut. organu przedmiotowa instalacja w dniu 5 września 2014 r. posiadała status instalacji eksploatowanej. Mając na względzie powyższe, w dniu 24 października 2014 r. tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 28 października 2014 r., znak:



PŚ.V/IP/7600-208/08. Jednocześnie, zgodnie z art. 10 §1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tut. organ poinformował stronę o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy, możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w toczącym się postępowaniu. Strona nie skorzystała z przysługującego prawa.

Analiza zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego, dokonana w toku przedmiotowego postępowania, wykazała konieczność zmiany pozwolenia w zakresie:

- terminu obowiązywania pozwolenia;
- wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobów ich systematycznego nadzorowania;
- zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji;
- zakresu, sposobu i terminu przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Monitorowanie procesów technologicznych oraz wielkości emisji, a także przekazywanie tut. organowi oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalających na systematyczną ocenę zgodności eksploatacji instalacji z warunkami pozwolenia, prowadzone powinno być zgodnie z dotychczasowymi zapisami pozwolenia zintegrowanego, a także zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach prawa, w tym w dziale V ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21, z późn. zm.) i w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542).

Zgodnie z art. 28 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, w pozwoleniu określono wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposoby ich systematycznego nadzorowania.

Zgodnie z przepisami art. 28 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, w decyzji dokonano zmiany terminu obowiązywania pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

#### POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Z up. Marszałka Województwa

*Tomasz Krasowski*  
p.o. Dyrektora Departamentu Środowiska

#### Otrzymują:

1. „Zakład Utylizacji Odpadów” - Sp. z o.o.  
08-110 Siedlice, ul. 11-ego Listopada 19
2. aa.

#### Do wiadomości:

1. Minister Środowiska  
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54 (wersja elektroniczna)
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
00-716 Warszawa, ul. Bartycka 110 A
3. Wójt Gminy Suchożebry  
08-125 Suchożebry, ul. Ogińskiej 11
4. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie  
03-194 Warszawa, ul. Zarzecze 13 B
5. Departament Środowiska UMWM  
Wydział Informacji i Planowania  
w miejscu