

PŚ.V/MR/7600-177/08

DECYZJA Nr 136/14/PŚ.Z

Na podstawie 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) oraz art. 201 ust. 1 oraz art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232, z późn. zm.)

zmienia się z urzędu

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 16 października 2007 r., znak: WŚR.I.KB/6640/55/06, udzielającą Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych i niebezpiecznych, o zdolności przyjmowania ponad 10 Mg odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 Mg, zlokalizowanej w miejscowości Stare Lubiejewo, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 55/10/PŚ.Z z dnia 11 czerwca 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-177/08, w następujący sposób:

1) wykreśla się część V.;

2) część VI. otrzymuje brzmienie:

„VI. ZAKRES I SPOSÓB MONITOROWANIA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH I EMISJI

1. *Prowadzenie ścisłej ewidencji ilości materiałów wykorzystywanych do tworzenia warstw izolacyjnych w zestawieniu z ilością składowanych odpadów.*
2. *Prowadzenie monitoringu składowiska, w tym:*
 - *badanie wielkości opadu atmosferycznego – raz dziennie,*
 - *kontrola struktury i składu masy składowanych odpadów – co 12 miesięcy,*
 - *kontrola osiadania powierzchni składowiska – co 12 miesięcy,*
 - *pomiar poziomu wód podziemnych w otworach obserwacyjnych – co 3 miesiące,*
 - *pomiar wielkości emisji gazu składowiskowego – co 1 miesiąc,*
 - *pomiar objętości wód odciekowych – co 1 miesiąc,*
 - *badanie substancji i parametrów wskaźnikowych w wodach podziemnych i odciekowych oraz w gazie składowiskowym – co 3 miesiące.*

Badanie substancji i parametrów wskaźnikowych w odciekach oraz wodach podziemnych obejmuje:

 - *odczyn (pH),*
 - *przewodność elektrolityczną właściwą,*
 - *ogólny węgiel organiczny (OWO),*
 - *sumę wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA),*
 - *zawartość poszczególnych metali ciężkich (Cu, Zn, Pb, Cd, Cr⁶⁺, Hg).*
3. *Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych paliw, wody, materiałów i energii, wymienionych w części III. pozwolenia.”;*

3) część VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. INNE ZOBOWIĄZANIA

Zobowiązują prowadzącą instalację do:

1. *Utrzymania w czystości terenów położonych w zlewni, z której spływają wody opadowe i roztopowe.*

2. Przekazywania ewidencji ilości zużywanych paliw, wody, materiałów i energii, wymienionych w części III. pozwolenia do organu właściwego, do wydania pozwolenia zintegrowanego, w terminie do końca stycznia roku następnego.
 3. Przekazywania wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.
 4. W razie wystąpienia awarii przemysłowej do natychmiastowego zawiadomienia o tym fakcie właściwego powiatowego komendanta Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
 5. Przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia zintegrowanego wyników badań monitoringu wód podziemnych i odcieków ze składowiska za poprzednie półrocze badawcze w terminach:
 - za I półrocze do 31 lipca,
 - za II półrocze do 31 stycznia roku następnego.”;
- 4) część X. otrzymuje brzmienie:
- „X. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA**
Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony.”;
- 5) dodaje się część XII. w brzmieniu:
- „XII. 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 polietylenową HDPE o grubości 2 mm.
 2. Ujmowanie powstających na kwaterze odcieków poprzez system drenażu oraz gromadzenie ich w szczelnym zbiorniku, uszczelnionym folią.
 3. Kontrolowanie ilości powstających odcieków i systematyczne wywożenie ich nadmiaru, za pomocą specjalistycznego sprzętu asenizacyjnego do oczyszczalni ścieków.
 4. Gromadzenie ścieków z brodzika dezynfekcyjnego w szczelnym, bezodpływowym zbiorniku i systematyczne wywożenie ich, za pomocą specjalistycznego sprzętu asenizacyjnego do oczyszczalni ścieków.
 5. Wyposażenie składowiska w system monitoringu wód podziemnych.
 6. Prowadzenie systematycznych badań jakości wód podziemnych.
 7. Kontrola osiadania powierzchni składowiska i stateczności zboczy kwatery w oparciu o ustalone geodezyjnie repery.
 8. Prowadzenie regularnych przeglądów wszystkich urządzeń wchodzących w skład instalacji, włącznie z kontrolą uszczelnienia składowiska.
 9. Magazynowanie odpadów stanowiących potencjalne zagrożenie dla jakości gleby, ziemi i wód gruntowych w szczelnych pojemnikach.”;
- 6) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 16 października 2007 r., znak: WŚR.I.KB/6640/55/06, Wojewoda Mazowiecki udzielił Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych i niebezpiecznych, o zdolności przyjmowania ponad 10 Mg odpadów na dobę lub o całkowitej

pojemności ponad 25 000 Mg, zlokalizowanej w miejscowości Stare Lubiejewo. Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 55/10/PŚ.Z z dnia 11 czerwca 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-177/08.

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 9 września 2014 r. tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 9 września 2014 r., znak: PŚ.V/UR/7600-177/08. 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.

Mając na względzie, że dane dotyczące funkcjonowania instalacji, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska* powinny być przekazywane zarówno organowi ochrony środowiska, jak i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, w pozwoleniu dokonano zmiany w zakresie sposobu przekazywania pomiarów emisji hałasu. Ze względu na konieczność publikowania wyników pomiarów okresowych na stronie internetowej, w pozwoleniu zobowiązano prowadzącego instalację do przekazywania ww. wyników wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.

W decyzji wprowadzono także obowiązek przekazywania organowi ochrony środowiska wyników monitoringu odcieków.

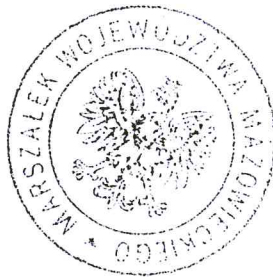
W pozostałym zakresie monitorowanie procesów technologicznych oraz wielkości emisji, a także przekazywanie tut. organowi oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalających na systematyczną ocenę zgodności eksploatacji instalacji z warunkami pozwolenia, prowadzone powinno być 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 4 listopada 2008 r. w *sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody* (Dz. U. Nr 206, poz. 1291).

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, w sposób określony w art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska. Powyższa zmiana nie narusza ustaleń Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012-2017 z uwzględnieniem lat 2018-2023, zgodnie z którymi przedmiotowe składowisko odpadów po rozbudowie posiadać będzie status instalacji regionalnej.

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
Margorzata Krzyżanowska
Margorzata Krzyżanowska
Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. B. Prusa 66
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 Ostrów Mazowiecka
07-300 Grójec, ul. Sikorskiego 5
4. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu