



OWŚ-VII.7222.43.2014

Kielce, 02.12.2014 r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), w związku z 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), art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.),

### orzekam

I. Zmieniam z urzędu decyzję Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 26.04.2007 r. znak: ŚR.III.6618-10/06 zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Świętokrzyskiego: z dnia 17.07.2012 r. znak: OWŚVII.7222.16.2012 oraz z dnia 08.11.2013 r. znak: OWŚ.VII.7222.22.2013, udzielającą Kopalniom i Zakładom Chemicznym Siarki „Siarkopol” Spółka Akcyjna z siedzibą w Grzybowie, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji produkcji dwusiarczku węgla, instalacji produkcji siarki nierozpuszczalnej w dwusiarczku węgla i instalacji produkcji siarczku sodu zlokalizowanych w Zakładzie Produkcji Chemicznej w Dobrowie, gm. Tuczępy, w następujący sposób:

#### **1. W punkcie III. WARUNKI PROWADZENIA MONITORINGU EMISJI ORAZ KONTROLI EKSPLOATACJI INSTALACJI dodaję kolejny ppkt 3. w brzmieniu:**

**„3. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 Prawa ochrony środowiska**

**3.1.** Wyniki pomiarów emisji gazów i pyłów do powietrza prowadzone zgodnie z treścią pkt. III.1.1. pozwolenia zintegrowanego, przekazywane będą do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego oraz do Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Kielcach z częstotliwością - raz na pół roku.

**3.2.** Ewidencja ilościowa i jakościowa odpadów prowadzona będzie w oparciu o obowiązujące przepisy ustawy o odpadach. Informacje i dane w zakresie gospodarki odpadami przekazywane będą w ustawowych terminach, za poprzedni rok kalendarzowy, do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego”.

#### **2. W punkcie IV. SPOSOBY ZAPOBIEGANIA I OGRANICZANIA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO dodaję kolejny ppkt 7. w brzmieniu:**

**„7. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania**

- Obiegi zamknięte strumieni oraz hermetyzacja procesów.
- Układy z możliwością opróżniania zbiorników za pomocą pomp (w przypadku uszkodzenia, awarii) do sieci lub drugiego zbiornika.
- Używanie do olejowania siarki olejów bezpiecznych dla środowiska takich jak: Nytex i Flexon.
- Zapewnienie dobrego stanu technicznego infrastruktury podziemnej celem zapobiegania wycieków z kolektorów.
- Zabezpieczenia zbiorników buforowych oraz zbiorników magazynowych surowców do produkcji siarki nierozpuszczalnej w sposób wykluczający lub w znacznym stopniu minimalizujący powstawanie odcieków.
- Zabezpieczenie zbiorników magazynowych poprzez umieszczenie na obmurowanej tacy.
- Zastosowanie urządzeń do pomiaru i monitoringu poziomu cieczy w zbiornikach połączonych z systemem blokad.
- Utrzymywanie w należyтым stanie technicznym ujęcia do poboru wody powierzchniowej i pozostałych urządzeń służących do zaopatrzenia Zakładu w wodę na potrzeby technologiczne.
- Opracowano procedurę czyszczenia instalacji, która ogranicza zużycie wody do tego procesu (czyszczenie instalacji prowadzone jest przez jej przedmuchanie azotem i parowanie parą niskociśnieniową).
- Skierowanie strumieni ścieków do systemów kanalizacyjnych.
- Systematyczne prowadzenie kontroli stanu technicznego urządzeń i obiektów instalacji oraz codzienna obserwacja danego stanowiska przez pracowników, w celu wykrycia ewentualnych nieszczelności, niekontrolowanych wycieków oraz uszkodzeń urządzeń instalacji”.

**3. Dotychczasowy zapis punktu VIII. otrzymuje brzmienie:**

„VIII. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie wydaje się na czas nieoznaczony”.

**II.** Pozostałe warunki decyzji Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 26.04.2007 r. znak: ŚR.III.6618-10/06 zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Świętokrzyskiego: z dnia 17.07.2012 r. znak: OWŚVII.7222.16.2012, z dnia 08.11.2013 r. znak: OWŚ.VII.7222.22.2013, pozostają bez zmian.

## UZASADNIENIE

W związku z treścią 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), pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu 5 września 2014 r. i są objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego, w terminie do 5 grudnia 2014 r.:

- zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane,
- 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 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę tut. Organ pismem z dnia 27 października 2014 r., znak: OWŚ-VII.7222.43.2014, zawiadomił o wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 26.04.2007 r. znak: ŚR.III.6618-10/06, udzielającej Kopalniom i Zakładom Chemicznym Siarki „Siarkopol” Spółka Akcyjna z siedzibą w Grzybowie, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji produkcji dwusiarczku węgla, instalacji produkcji siarki nierozpuszczalnej w dwusiarczku węgla i instalacji produkcji siarczku sodu, zlokalizowanych w Zakładzie Produkcji Chemicznej w Dobrowie, gm. Tuczępy, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Świętokrzyskiego: z dnia 17.07.2012 r. znak: OWŚVII.7222.16.2012, z dnia 08.11.2013 r. znak: OWŚ.VII.7222.22.2013, w zakresie:

- czasu, na jaki została wydana decyzja,
- określenia zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji zgodnie z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, jeżeli zostały one określone,
- określenia, o ile jest to konieczne, wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania,
- określenia 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, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Jednocześnie, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013r., poz. 267 z późn. zm.), zawiadomiono stronę o możliwości składania ewentualnych uwag i wniosków. Poinformowano również, że po wyznaczonym terminie Organ podejmie rozstrzygnięcie na podstawie materiału zgromadzonego w sprawie. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Na terenie Spółki eksploatowana jest instalacja do wyrobu substancji przy zastosowaniu procesów chemicznych, służąca do wytwarzania podstawowych produktów lub półproduktów chemii nieorganicznej, która zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 1 lit b) rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Tym samym zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do zmiany decyzji jest marszałek województwa.

Mając powyższe na uwadze przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego w zakresie określenia wymagań dotyczących ochrony gleby, ziemi i wód gruntowych, zgodności prowadzonego przez prowadzącego instalację monitoringu z wymogami dokumentów referencyjnych oraz konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych. W trakcie analizy ustalono:

1. W instalacji wytwarzane są: dwusiarczek węgla, siarka nierozpuszczalna w dwusiarczku węgla, siarczek sodu. Dla przedmiotowej instalacji do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT. Zakres i sposób monitorowania emisji jest zgodny z wymaganiami określonymi w przepisach krajowych oraz w dokumentach referencyjnych. Nie są konieczne zmiany warunków pozwolenia w tym zakresie.

2. Pozwolenie zintegrowane zawiera wymogi związane z ochroną gleby, ziemi i wód gruntowych, są one nierozdzielnie związane z innymi wymaganiami zawartymi w pozwoleniu. W związku z tym, iż znowelizowane przepisy ustawy nakładają obowiązek wprowadzenia szczegółowo zapisów dotyczących ochrony gleby i ziemi oraz wód gruntowych w każdym pozwoleniu, w niniejszej decyzji należało wprowadzić dodatkowy punkt o powyższej treści, i zamieścić w nim znajdujące się w pozwoleniu w innym miejscu wymagania, zapewniające właściwą ochronę wymienionych komponentów środowiska. Ponadto uzupełniono zapisy o środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania.

3. Znowelizowana ustawa nakłada także obowiązek wprowadzenia do zapisów pozwolenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych. Wobec tego niniejszą decyzją doprecyzowano obowiązki przekazywania przez prowadzącego instalację informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie przedkładania wyników pomiarów emisji gazów i pyłów do powietrza do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego oraz Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz przedkładania sprawozdań o gospodarowaniu odpadami Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego.

Zgodnie z wymogami art. 188 ust. 1 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska zmieniono czas obowiązywania pozwolenia zintegrowanego, na czas nieoznaczony.

Wobec powyższego orzeczono jak w osnowie.

### **Pouczenie**

Od decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Świętokrzyskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA  
*Edyta Uściłowska*  
Z-ca Dyrektora Departamentu  
Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska

Otrzymują:

1. Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki „Siarkopol” S.A.  
Grzybów, 28-200 Staszów
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska  
Departament Ochrony Środowiska  
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Urząd Gminy Tuczępy  
Tuczępy 35, 28-142 Tuczępy
3. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Kielcach  
Al. IX Wieków Kielc 3, 25- 955 Kielce
4. Świętokrzyski Wojewódzki Komendant Państwowej Straży Pożarnej w Kielcach  
ul. Sandomierska 81, 25-324 Kielce

