

Brzeg, dn. 28.11.2014r.

OŚ.6222.8.2014.SŚ

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

DECYZJA

Na podstawie oraz art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267 z późniejszymi zmianami), 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. 188 ust. 1, art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i pkt 12 oraz art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 z późniejszymi zmianami) oraz pkt 1 ppkt 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz.1169)

o r z e k a m

I. Zmienić z urzędu decyzję Starosty Brzeskiego Nr OŚ.7644/20/06, z dnia 21.11.2006r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego Brzeskiemu Przedsiębiorstwu Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Brzegu przy ul. Ciepłowniczej 11 dla instalacji do spalania paliw o łącznej mocy nominalnej ponad 50 MW_t – Elektrociepłowni K-202, zlokalizowanej w Brzegu przy ul. Ciepłowniczej 11 (zmienioną decyzjami o nr: OŚ.6222.8.2011.SŚ, z dnia 28.11.2011r., OŚ.6222.3.2013.SŚ z dnia 14.08.2013r. oraz OŚ.6222.4.2014.SŚ, z dnia 27.06.2014r.), w następujący sposób:

I.1. Skreślić całą treść punktu XVIII. ww. decyzji i dopisać nową treść punktu o następującej treści:

Ustala się termin obowiązywania pozwolenia na czas nieoznaczony.

I.2. Skreślić całą treść punktu XIII.1a) oraz Tabelę nr 17 i dopisać nowy punkt o następującej treści:

1. Monitoring poziomu emisji zanieczyszczeń do powietrza:

a) Monitoring emisji substancji do powietrza z instalacji IPPC Zakładu winien być prowadzony zgodnie z aktualnymi przepisami wykonawczymi do ustawy Prawo ochrony środowiska.

I.3. Skreślić całą treść punktu XIII.2. i dopisać nowy punkt o następującej treści:

2. Monitoring poziomu hałasu emitowanego do środowiska:

Okresowe pomiary hałasu w środowisku winny być przeprowadzone w porze dziennej oraz w porze nocnej, zgodnie z obowiązującymi metodykami referencyjnymi. Pomiary te należy prowadzić raz na dwa lata oraz

jednorazowo po zmianie typu, ilości lub lokalizacji znaczących źródeł hałasu, w punktach pomiarowych, zgodnie z lokalizacją określoną w tabeli nr 18 oraz załącznika nr 3 do niniejszego pozwolenia.
Pierwsze pomiary należy wykonać w okresie 2 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie stanie się ostateczne.

I.4. Dopisać nowy punkt XIX. w ww. decyzji o następującej treści:

XIX. Określić zakres i sposób monitorowania wielkości emisji zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, jeżeli zostały one określone lub w przypadku braku konkluzji BAT – w dokumentach referencyjnych BAT, w zakresie, w jakim wykraczają one poza wymagania, o których mowa w art. 147, oraz wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art. 148 ust.1 ustawy Prawo ochrony środowiska:

Nie dotyczy.

I.5. Dopisać nowy punkt XX. w ww. decyzji o następującej treści:

XX. Określić 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, o ile są konieczne:

1. Określić wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych odnośnie placu magazynowego opału, placu składowania żużla i popiołu:

- a) Wykonywać badania laboratoryjne ścieków opadowych i roztopowych w zakresie węglowodorów ropopochodnych i zawiesiny ogólnej zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.*
- b) Systematycznie wykonywać przeglądy eksploatacyjne urządzeń służących do odprowadzania ww. ścieków.*
- c) Systematycznie wykonywać czyszczenie i konserwacje ww. urządzeń.*

2. Wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych w zakresie magazynowania odpadów wytworzonych w związku z eksploatacją instalacji zostały określone w punkcie IX.3., punkcie IX.4, punkcie IX.5., punkcie XI.4. oraz XI.7. decyzji zmienianej.

I.6. Dopisać nowy punkt XXI. w ww. decyzji o następującej treści:

XXI. Okrelić 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 ustawy Prawo ochrony środowiska:

Do dnia 31 marca danego roku za rok poprzedni należy przedstawić Staroście Brzeskiemu i Opolskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska zestawienie roczne:

- emisji zanieczyszczeń do powietrza,
- wielkości zużycia wody, surowców, energii i paliw na potrzeby instalacji,
- odpadów wytworzonych w toku eksploatacji instalacji,
- ilości i jakości odprowadzanych ścieków opadowych.

II. Pozostałe punkty decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. posiada pozwolenie zintegrowane udzielone decyzją Starosty Brzeskiego Nr OŚ.7644/20/06, z dnia 21.11.2006r. ze zmianami dla instalacji Elektrociepłowni K-202, zlokalizowanej w Brzegu przy ul. Ciepłowniczej 11.

W dniu 5 września 2014r. weszła w życie ustawa z dnia 11 lipca 2014r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014r. poz. 1101) oraz Rozporządzenie Ministra środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz.1169).

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy, organ właściwy do wydania pozwolenia dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy Poś (tj. instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości) oraz będą nadal objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w terminie 3 miesięcy od dnia wejścia w życie przepisów wykonawczych (o których mowa na wstępie):

- zmienia z urzędu pozwolenie zintegrowane, w zakresie czasu na jaki zostały wydane,
- analizuje, i jeżeli to konieczne zmienia z urzędu, w celu dostosowania go do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust.5 (zgodność monitorowania określonymi w konkluzjach BAT o ile zostały wydane lub wymaganiami dokumentów referencyjnych, w zakresie w jakim wykraczają one poza wymagania określone w art. 147 i 148 ustawy Poś) i ust. 6 pkt. 3 (ochrona gleby, powierzchni ziemi i wód gruntowych) i 12 (dodatkowe obowiązki sprawozdawcze pozwalające na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu) ustawy, o której mowa w art. 1 w brzmieniu nadanym ustawą zmieniającą Prawo ochrony środowiska.

Na terenie Spółki eksploatowana jest instalacja energetycznego spalania paliw - Elektrociepłownia K-202, która zgodnie z pkt 1 ppkt 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz.1169) zaliczana jest do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, która nadal objęta jest obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Zgodnie z art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony Środowiska organem właściwym do zmiany decyzji jest Starosta Brzeski.

W związku z powyższym, organ zawiadomieniem nr OŚ.6222.8.2014.SŚ z dnia 17.10.2014r. wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany z urzędu ww. pozwolenia zintegrowanego. Jednocześnie poinformowano stronę postępowania

o możliwości zapoznania się z całością zebranej dokumentacji oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w ww. sprawie. W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych uwag i wniosków w ww. sprawie.

Przeprowadzono analizę zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego w zakresie konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych, wymagań ochrony powierzchni ziemi, gleby i wód gruntowych, zgodności monitoringu z wymogami dokumentów referencyjnych i uznano za konieczne dostosowanie niektórych zapisów decyzji do obowiązującego prawa tj. między innymi w zakresie ochrony gleby i wód gruntowych.

Zgodnie z „Poradnikiem w zakresie monitorowania emisji, sprawozdawczości i ochrony powierzchni ziemi, dotyczących pozwoleń zintegrowanych”, opublikowanym na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska, organ powinien przeanalizować pozwolenie i gdy w jego ocenie funkcjonowanie instalacji powoduje zagrożenie dla gleby, ziemi i wód gruntowych, wpisać w pozwoleniu wymogi zapewniające ochronę tych komponentów środowiska.

Po przeanalizowaniu pozwolenia zintegrowanego wraz z wszystkimi zmianami, wytypowano instalacje, które mogą stanowić zagrożenie dla gleby i wód gruntowych tj. plac magazynowy opału oraz plac magazynowania żużla i popiołu oraz magazynowanie odpadów wytworzonych w związku z eksploatacją instalacji.

Ponadto w związku ze zmianami wprowadzonymi ww. ustawą, wystąpiono do BPEC Sp. z o.o. wezwaniem nr OŚ.6222.8.2014.SŚ z dnia 29.10.2014r., w celu wyjaśnienia i ustalenia z prowadzącym instalację wymogów zapewniających ochronę gleby i wód gruntowych.

W dniu 04.11.2014r. wpłynęło pismo BPEC Sp. z o.o. L.dz. TO/2657/11/2014, z dnia 03.11.2014r.

Zgodnie ze złożonym pismem, wyjaśniono iż cała powierzchnia działki, na której zlokalizowana jest instalacja IPPC jest w pełni skanalizowana.

Na terenie BPEC Sp. z o.o. znajdują się dwie sieci odprowadzania ścieków:

- sieć sanitarna, którą odprowadzane są ścieki bytowe i technologiczne do miejskich urządzeń kanalizacyjnych (umowa z PWiK Sp. z o.o.),
- sieć kanalizacji deszczowej, którą odprowadzane są ścieki opadowe do rowu R-30 (zgoda PKP Polskie Linie Kolejowe S.A).

BPEC Sp. z o.o. posiada dwa pozwolenia wodnoprawne:

- na wprowadzanie do miejskich urządzeń kanalizacyjnych ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego (decyzja Starosty Brzeskiego nr OŚ.6341.77.2011.MS z dnia 30.12.2011r.),
- na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu Ciepłowni Rejonowej K-202 zlokalizowanej przy ul. Ciepłowniczej 11 w Brzegu do rowu R-30 w km 1+500 (decyzja Starosty Brzeskiego nr OŚ-6223/47/08 z dnia 01.10.2008r.).

Plac magazynowy opału oraz plac składowania żużla i popiołu ogrodzone są wysokim murem betonowym (ograniczając pylenie) oraz są skanalizowane, a ścieki opadowe odprowadzane są do rowu R-30. Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym, dwa razy w roku wykonywane są:

- badania laboratoryjne ścieków w zakresie węglowodorów ropopochodnych i zawiesiny ogólnej,
- przeglądy eksploatacyjne urządzeń służących do odprowadzania ścieków,
- czyszczenie i konserwacja tych urządzeń.

Ponadto raz w roku, w czasie sezonu remontowego, zlecane jest czyszczenie kanalizacji przez specjalistyczną firmę zewnętrzną.

Przeprowadzane badania laboratoryjne ścieków opadowych wskazują na niewielkie zanieczyszczenie tych wód, zawartość zawiesiny ogólnej średnio nie przekracza 15 mg/l. a zawartość węglowodorów ropopochodnych często jest poniżej granicy oznaczalności metody.

W związku z powyższym BPEC Sp. z o.o. w możliwy sposób zapewnia ochronę powierzchni ziemi i wód gruntowych, w sposób systematyczny nadzoruje środki mające na celu zapobieganie emisjom gleby czy wód gruntowych, a gospodarkę ściekową prowadzi zgodnie z obowiązującym prawem i stosownymi pozwoleniami.

Biorąc pod uwagę powyższe, w nowym punkcie XX. określone zostały wymagania zapewniające właściwą ochronę gleby, powierzchni ziemi i wód gruntowych. Ponadto uzupełniono zapisy o środki mające na celu zapobieganie takim emisjom oraz sposób ich systematycznego nadzorowania.

Jednocześnie należy zaznaczyć, iż wymogi zapewniające ochronę gleby i wód gruntowych zostały wcześniej określone w pozwoleniu zintegrowanym w stosunku do niektórych instalacji, więc należało niniejszą decyzją wprowadzić dodatkowy punkt, w którym podano miejsca (punkty) pozwolenia określające te wymogi.

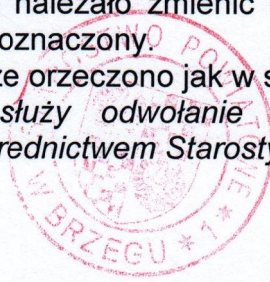
Nałożono również obowiązek wprowadzenia do zapisów pozwolenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych, które pozwalają na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu. Obowiązek ten zawarto w punkcie XXI.

Natomiast do dnia wydania niniejszej decyzji nie opublikowano konkluzji BAT dla przedmiotowej instalacji. Ponadto zakres i sposób monitorowania emisji jest zgodny z wymaganiami określonymi w przepisach krajowych oraz w dokumentach referencyjnych. W związku z wejściem w życie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014r. poz. 1542) uznano, aby skorygować punkt dotyczący monitorowania emisji do powietrza oraz hałasu do środowiska poprzez zaznaczenie, iż monitoring należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

Ponadto niniejszą decyzją należało zmienić czas obowiązywania pozwolenia zintegrowanego, tj.: na czas nieoznaczony.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Starosty Brzeskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



z up. STAROSTY

Aneta Łakorna

Aneta Łakorna
Naczelnik

Wydziału Ochrony Środowiska
Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.,
ul. Ciepłownicza 11, 49-305 Brzeg
2. a.a.

Do wiadomości:

1. Minister Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Opolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Opolu
ul. Nysy Łużyckiej 42, 45-035 Opole
3. Marszałek Województwa Opolskiego, ul. Piastowska 14, 45-082 Opole
4. Burmistrz Brzegu, ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg.