

**DECYZJA**

Działając na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2013.267 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.2014.1101), art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U.2013.1232 z późn. zm.), w związku z § 3 pkt. 1 ust.4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2013.1397 z późn. zm.) i ust. 1 pkt. 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U.2014.1169)

**o r z e k a m**

- zmienić z urzędu decyzję Starosty Jarosławskiego z dnia 14.12.2011 r., znak: OLR-IV.6222.4.2011, udzielającą Operatorowi Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji IPPC w przemyśle energetycznym do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MWt zlokalizowanej na działkach nr ewid. 728/15, 728/16, 728/17 oraz 728/18 obr. 4 w Jarosławiu przy ulicy Krakowskiej 54 Tłocznie Gazu Jarosław I i II, w następujący sposób:

**I. Uaktualniam zapis dotyczący numerów działek na których zlokalizowana jest instalacja poprzez skreślenie działki nr:**

„728/17”

**II. W pkt. 4.3.2.2. pn. „Odpady inne niż niebezpieczne” w ppkt. 15 tabeli zmieniam zapis dotyczący opisu sposobu transportu i postępowania z odpadem o kodzie 19 08 05 nadając mu nową treść:**

„Gromadzone na poletku osadów pościekowych. Odpad przekazywany uprawnionym odbiorcom w celu poddania odzyskowi lub unieszkodliwianiu.”

**III. Po punkcie 6. dodaję nowy punkt 6.A. o brzmieniu:**

**„6.A. 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.**

**6.A.1.** Każdy rodzaj odpadów będzie magazynowany w sposób selektywny w odpowiednich pojemnikach, beczkach, zbiornikach z materiału odpornego na działanie składników umieszczonego w nich odpadu lub luzem, w wyznaczonych, oznakowanych miejscach w sposób uniemożliwiający ich negatywne oddziaływanie na środowisko i zabezpieczający przed oddziaływaniem, czynników atmosferycznych oraz uniemożliwiający dostęp do nich osób nieupoważnionych. Wszystkie miejsca magazynowania odpadów będą posiadały utwardzoną, szczelną powierzchnię, urządzenia i materiały gaśnicze oraz zapas sorbentów do likwidacji ewentualnych wycieków.

**6.A.2** Transport wewnętrzny odpadów odbywać się będzie w sposób uniemożliwiający przypadkowe rozproszenie. Prowadzący przeładunek odpadów nie będzie powodować ich rozlania czy rozpylenia i skażenia gleby, ziemi i wód gruntowych.

**6.A.3.** Powierzchnie w rejonie urządzeń technologicznych oraz powierzchnie magazynowe będą uszczelnione o nawierzchni nieprzepuszczalnej dla wód opadowych.

6.A.4. Instalacja wyposażona będzie w środki gaśnicze, neutralizujące oraz sorbenty pozwalające przeciwdziałać ewentualnym zagrożeniom.

6.A.5. Prowadzony będzie systematyczny nadzór technologiczny i specjalistyczny nad pracą instalacji oraz stanem technicznym urządzeń mający na celu wykryci ewentualnych nieszczelności oraz przypadków wystąpienia niekontrolowanych wycieków.

6.A.6. Prowadzony będzie systematyczny nadzór przez pracowników znajdujących się na danym stanowisku nad zapewnieniem właściwej ochrony gleb, wód gruntowych i ziemi poprzez codzienną obserwację i sprawdzanie czy nie doszło do wycieku, w szczególności w przypadku podziemnych zbiorników magazynowych.

#### **IV. Po punkcie 8 dodaje nowy punkt 8.A. o brzmieniu:**

**„8.A. Zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.**

8.A.1. Zestawienie roczne rodzajów i ilości odpadów wytwarzanych w instalacji należy przedłożyć do Starosty Jarosławskiego i Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska do dnia 31 marca danego roku za rok poprzedni.

8.A.2. Zestawienie roczne zużycia paliw i ilości przetłoczonego gazu w instalacji w ciągu roku należy przedstawić Staroście Jarosławskiemu i Podkarpackiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska do dnia 31 marca danego roku za rok poprzedni.”

#### **V. Punkt 15 decyzji określający termin obowiązywania pozwolenia otrzymuje brzmienie:**

„15. Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony”.

#### **VI. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.**

### **UZASADNIENIE**

W dniu 5 września 2014 r. weszła w życie ustawa z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz.U.2014.1101), wdrażająca zapisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 roku w sprawie emisji przemysłowych.

Zgodnie 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.2014.1101), organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego, dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska (tj. dotyczących instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości) oraz będą nadal objęte obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego:

- 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 (zgodność monitoringu z konkluzjami BAT) i ust. 6 pkt. 3 (ochrona powierzchni ziemi) i 12 (dodatkowe obowiązki sprawozdawcze) ustawy, o której mowa w art. 1 w brzmieniu nadanym ustawą zmieniającą prawo ochrony środowiska w terminie 3 miesięcy od dnia wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych o których mowa na wstępie.

Uwzględniając powyższe, pismem z dnia 23 października 2014 r. znak: OLR-IV.6222.6.2014 zawiadomiono prowadzącego instalację o wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji Starosty Jarosławskiego z dnia 14.12.2011 r. znak: OLR-IV.6222.4.2011 z udzielającej Operatorowi Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji IPPC w przemyśle energetycznym do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MWt zlokalizowanej na działkach nr ewid. 728/15, 728/16, 728/17 oraz 728/18 obr. 4 w Jarosławiu przy

ulicy Krakowskiej 54 Tłocznie Gazu Jarosław I i II.

Przedmiotowa instalacja na podstawie § 3 ust. 1 pkt. 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2013.1397 z późn. zm.) zaliczana jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Tym samym, zgodnie z art. 183 w związku z art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania i zmiany pozwolenia jest starosta.

Z uwagi na powyższe przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego w zakresie konieczności nałożenia dodatkowych wymagań ochrony powierzchni ziemi, zgodności prowadzonego przez prowadzącego instalację monitoringu z wymogami dokumentów referencyjnych, konieczności nałożenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych.

W trakcie analizy ustalono:

- 1) Dla przedmiotowej instalacji do dnia wydania decyzji nie opublikowano konkluzji BAT dla branży spalania paliw. 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, powierzchni ziemi i wód gruntowych, są one nierozdzielnie związane z innymi wymaganiami zawartymi w pozwoleniu. Mając na uwadze, iż znowelizowane przepisy ustawy nakładają obowiązek wprowadzenia szczegółowo zapisów dotyczących ochrony gleb i ziemi w każdym pozwoleniu, należałoby niniejszą decyzją wprowadzić dodatkowy punkt o omawianej treści i w nich zamieścić znajdujące się w pozwoleniu, w innym miejscu, wymagania zapewniające właściwą ochronę wymienionych komponentów środowiska. Ponadto uzupełniono zapisy o środki mające na celu zapobieganie takim emisjom oraz sposób ich systematycznego nadzorowania.
- 3) Znowelizowana ustawa nakłada obowiązek wprowadzania do zapisów pozwolenia dodatkowych obowiązków sprawozdawczych. W związku z powyższym, zgodnie z wymogami art. 211 ust. 6 pkt. 12 w/w ustawy niniejszą decyzją zobowiązano prowadzącego instalację do przesłania rocznych informacji pozwalających na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

W związku z analizą pozwolenia zintegrowanego i przeprowadzoną z tym konsultacją z przedstawicielem firmy Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. zaktualizowano działki na których zlokalizowana jest instalacja poprzez skreślenie działki nr 728/17 oraz zmieniono sposób postępowania z odpadem o kodzie 19 08 05.

Ponadto zgodnie z wymogami art. 188 ust. 1 znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska należało zmienić czas obowiązywania pozwolenia zintegrowanego. Tym samym pozwolenie zintegrowane jest wydawane na czas nieoznaczony.

Wprowadzenie w decyzji zmian z urzędu zgodnie z art. 163 ustawy Kpa, wynika z obowiązujących przepisów ochrony środowiska. Biorąc powyższe pod uwagę oraz fakt, że za zmianą przemawiają przepisy szczególne orzeczono jak w sentencji

*Informacja o niniejszym pozwoleniu znajduje się w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie pod numerem 447/2014.*

*Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie art. 1 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz.U.2012.1282 z późn. zm.)*

#### **Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyśle za pośrednictwem Starosty Jarosławskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



**Z up. STAROSTY**  
*Janusz Burek*  
Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska,  
Leśnictwa i Rolnictwa

**Otrzymują:**

1. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ – SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa
2. a/a Jke

**Do wiadomości:**

1. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie, ul. Bandrowskiego 16 A, 33-100 Tarnów,
2. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ SYSTEM S.A., Terenowa Jednostka Energetyczna w Jarosławiu, 37-500 Jarosław, ul. Krakowska 54,
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie, 35-101 Rzeszów, ul. Gen. Langiewicza 26,
4. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie Delegatura w Przemyśle, 37-700 Przemyśl, Plac Dominikański 3,
5. Burmistrz Miasta Jarosławia, 37-500 Jarosław, ul. Rynek 1,
6. Marszałek Województwa Podkarpackiego, 35-010 Rzeszów, ul. Cieplińskiego 4,
7. Minister Środowiska, 00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54 + wersja elektroniczna