

Tarnowskie Góry, dn. 05.12.2014 r.

OŚR.G.6222.13.2014

DECYZJA

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j.: Dz.U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.) w związku z 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)

o r z e k a m

zmieniam – z urzędu – decyzję Starosty Tarnogórskiego z dnia 26.06.2006 r. znak GOŚR/G.7644-5/05/06 (zmienioną późniejszymi decyzjami: z dnia 04.01.2011 r. znak VOŚR/G.7644-1/11, z dnia 05.12.2014 r. znak OŚR.G.6222.17.2014) udzielającą spółce **DALKIA TARNOWSKIE GÓRY Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowskich Górach przy ul. Zagórskiej 173** pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji w przemyśle energetycznym do spalania paliw – zlokalizowanej na terenie Ciepłowni „Przyjaźń” położonej przy ul. Zagórskiej 173 w Tarnowskich Górach, **w następujący sposób:**

1. punktowi B. zmienianej decyzji nadaję, w całości, nowe brzmienie:

„Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.”

2. w punkcie A. zmienianej decyzji, po rozdziale IV. o tytule: „Sposoby osiągnięcia wysokiego stopnia ochrony środowiska jako całości” **dodaję rozdział IV.a. o następującej treści:**

„IV.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:

Eksploatacja instalacji IPPC nie stwarza zagrożenia dla gleby, ziemi i wód gruntowych. Tym samym niniejszym pozwoleniem nie ustala się dodatkowych, poza obowiązującymi przepisami prawa, wymagań dla instalacji IPPC zapewniających ochronę tych komponentów środowiska. Eksploatacja instalacji winna przebiegać z zastosowaniem środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobów ich monitorowania, określonych odpowiednio w punkcie A. niniejszego pozwolenia m.in. w rozdziałach II, IV, VI, VII, IX, XII.”

3. w punkcie A. zmienianej decyzji, w rozdziale XII. o tytule: „Zobowiązania ciążące na uzyskującym niniejsze pozwolenie, w tym dotyczące monitorowania oddziaływań na środowisko oraz procesów technologicznych” w punkcie 2 po wierszu 7 **dodaję zapis:**

„Nie nakłada się dodatkowego obowiązku przekazywania informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, ponad wymagania, o których mowa w art. 149 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.”

4. treść pozostałych punktów zmienianej decyzji pozostaje bez zmian.

Uzasadnienie

Starosta Tarnogórski działając zgodnie 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) – w związku z wejściem w życie w dniu 5 września 2014 r. nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, tj. 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. z 2014 r. poz. 1169) – wszczął, z urzędu, postępowanie administracyjne w zakresie:

1. zmiany czasu na jaki pozwolenie zintegrowane zostało wydane – zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska (w brzmieniu nadanym wyżej w/w ustawą zmieniającą), który brzmi: „Pozwolenie jest wydawane na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat, z wyjątkiem pozwolenia zintegrowanego, które jest wydawane na czas nieoznaczony. Na wniosek prowadzącego instalację pozwolenie zintegrowane może być wydane na czas oznaczony.”;
2. zmian w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy Prawo ochrony środowiska (w brzmieniu nadanym w/w ustawą zmieniającą), tj. w zakresie:
 - monitorowania wielkości emisji – zgodnie z art. 211 ust. 5, który brzmi:
„W pozwoleniu zintegrowanym określa się - dla instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego - zakres i sposób monitorowania wielkości emisji zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, jeżeli zostały one określone. W przypadku braku konkluzji BAT - można uwzględnić dokumenty referencyjne 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.”;
 - wymagań dot. ochrony gleby i wód podziemnych – zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 3, który brzmi:
„Pozwolenie zintegrowane określa także, w odniesieniu do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego (...):
 3) *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;”;*
 - obowiązków sprawozdawczych – zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 12, który brzmi:
„Pozwolenie zintegrowane określa także, w odniesieniu do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego (...):
 12) *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.”.*

O wszczęciu postępowania administracyjnego w powyższym zakresie strony postępowania zostały powiadomione zawiadomieniem Starosty Tarnogórskiego z dnia 23.10.2014 r. znak OŚR.G.6222.13.2014 r., informującym równocześnie o możliwości wnoszenia w określonym terminie ewentualnych uwag i wniosków w sprawie.

W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski odnośnie wszczętego postępowania administracyjnego. Odnośnie przedmiotu sprawy, w tym zmiany terminu ważności pozwolenia na „czas nieoznaczony”, prowadzący instalację IPPC wyraził aprobatę w terminie późniejszym.

Podejmując niniejszą decyzję Starosta Tarnogórski wziął pod uwagę, co następuje:

Zmiana terminu ważności pozwolenia zintegrowanego na „czas nieoznaczony” wynika z potrzeby dostosowania do ustawowego wskazania, wynikającego z art. 188 ust. 1

znowelizowanej ustawy *Prawo ochrony środowiska*. Prowadzący instalację w toku prowadzonego postępowania nie wyraził woli co do ważności tego pozwolenia na czas oznaczony.

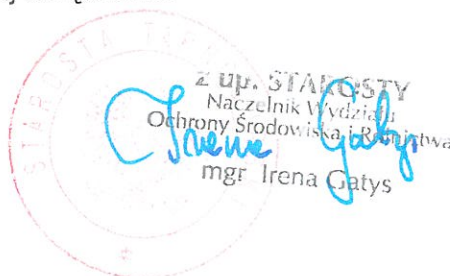
Przeprowadzona analiza zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego dotyczących monitorowania wielkości emisji z instalacji IPPC w odniesieniu do wymagań z opublikowanych dokumentów BREF nie wskazała potrzeby weryfikacji zapisów decyzji w przedmiotowym zakresie. Do czasu wydania konkluzji BAT monitorowanie wielkości emisji z instalacji IPPC winno odbywać się zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie wytycznymi.

Kwestia ochrony powierzchni ziemi i wód gruntowych była przedmiotem analizy na etapie wydawania zmienianego pozwolenia. Dokonana wówczas ocena nie wskazała, aby eksploatacja instalacji IPPC stwarzała zagrożenia dla gleby, ziemi i wód gruntowych – przy zachowaniu wymagań wynikających z obowiązujących przepisów prawa oraz określonych w pozwoleniu. Środki mające na celu zapobieganie potencjalnym emisjom do tych komponentów środowiska oraz sposoby ich monitorowania określono w odpowiednich rozdziałach pozwolenia, wskazanych w treści nowego rozdziału IV.a. w punkcie A. zmienianego pozwolenia – dodanego niniejszą decyzją.

Zapis dotyczący oceny zgodności eksploatacji instalacji IPPC z warunkami określonymi w pozwoleniu zintegrowanym (dodany niniejszą decyzją, w punkcie A. zmienianej decyzji w rozdziale XI. do treści punktu 2) wskazuje na prowadzenia sprawozdawczości według wymogu ustawowego, bez dodatkowych wymagań.

Uwzględniając powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Otrzymują:

- ✓ 1. DALIA TARNOWSKIE GÓRY Sp. z o.o.
ul. Zagórska 173
42-600 Tarnowskie Góry

Do wiadomości:

- zw. mł. j.w. ✓ 1. Minister Środowiska (elektroniczna kopia niniejszej decyzji)
ul. Wawelska 52/54
00-922 Warszawa
- zw. mł. j.w. ✓ 2. Marszałek Województwa Śląskiego
ul. Ligon 46
40-037 Katowice
- j.w. ✓ 3. Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice

Sporządziła: Danuta Kostoń
Główny specjalista, 03.12.2014 r.
Forma wysyłki: polec-zpo

KO

NACZELNIK
Wydziału Ochrony Środowiska
i Regionalnego Rozwoju

mgr Irena Gatys

Radca Prawny

Anna A. Miklaszewska
KT-2779

24.12.2014 r.

KO

