

GŚ-II.6222.1.4.2014.KP

DECYZJA

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (Dz. U. 2013 r., poz. 267, z późn. zm.), art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. 2014 r. poz. 1101), art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. 2013 r., poz. 1232, z późn. zm.), ust. 6 pkt 5c 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, poz. 1169), **Starosta Olsztyński**

o r z e k a :

I. Zmienić z urzędu pozwolenie zintegrowane – decyzję Starosty Olsztyńskiego z dnia 29.06.2009 r. GŚ/I/II/7644/100/3462/2008, zmienioną decyzją Starosty Olsztyńskiego z dnia 18.06.2014 r., GŚ-II.6222.1.1.2014.KP w sprawie udzielenia podmiotowi – NUTRIPOŁ Sp. z o. o. 11-015 Olsztynek, ul. Mierkowska 1/4, REGON: 280556967, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, na terenie zakładu – wytwórni pasz w Olsztynku, zlokalizowanej pod adresem: ul. Mierkowska 1, 11-015 Olsztynek

w następujący sposób:

I.1. pierwsze zdanie sentencji decyzji, po słowie „orzekam”, otrzymuje brzmienie:

Udzielam podmiotowi – NUTRIPOŁ Sp. z o. o. 11-015 Olsztynek, ul. Mierkowska 1/4, REGON: 280556967, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do obróbki i przetwórstwa paszy z przetworzonych lub nieprzetworzonych surowców pochodzenia zwierzęcego i roślinnego o dobowej zdolności produkcyjnej wyrobów gotowych ponad 266 ton wyrobów gotowych na dobę, na terenie zakładu – wytwórni pasz w Olsztynku, zlokalizowanej pod adresem: ul. Mierkowska 1, 11-015 Olsztynek.

I.2. pkt IV.1. otrzymuje brzmienie:

IV.1. Monitoring procesów technologicznych.

Prowadzący instalację prowadzi ewidencję zużycia w instalacji surowców, energii i wody oraz ewidencję wielkości produkcji pasz i sporządza roczne zestawienia danych w odniesieniu do wielkości określonych w pkt II.3. i pkt II.4. niniejszej decyzji.

I.3. uchylić następujące punkty decyzji: pkt IV.2., pkt IV.3., pkt IV.4.

I.4. pkt IV.5. otrzymuje brzmienie:

IV.5. Monitoring ilości zużywanej wody w instalacji na cele technologiczne

Prowadzący instalację monitoruje ilość zużywanej wody w instalacji, rejestrując raz na dobę, na podstawie odczytu stanu licznika zużycie wody w instalacji. Do pomiaru zużycia wody zimnej służą wodomierze zainstalowane w budynku wytwórni pasz.

I.5. uchylić pkt IV.7. decyzji.

I.6. pkt V. otrzymuje brzmienie:

V. Określam 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.

Roczne zestawienie danych, o których mowa w pkt IV.1. niniejszej decyzji oraz roczne zestawienie danych o ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów w przedmiotowej instalacji należy przekazać, w formie pisemnej, organowi właściwemu do wydania pozwolenia oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska do końca I kwartału danego roku, za rok ubiegły, w odniesieniu do wartości określonych niniejszym pozwoleniem.

I.7. pkt XI. otrzymuje brzmienie

XI. Określam wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposób ich systematycznego nadzorowania

- 1) Prowadzenie wykazu substancji niebezpiecznych stosowanych w instalacji i magazynowanych na terenie zakładu
- 2) Postępowanie zgodnie z wymaganiami określonymi w kartach charakterystyki substancji niebezpiecznej stosowanych surowców
- 3) Prowadzenie bieżącego nadzoru nad procesami bezpiecznego przyjęcia, rozładunku surowców oraz załadunku produktów i odpadów
- 4) Magazynowanie surowców w sposób eliminujący ryzyko emisji (zamknięte zbiorniki wewnątrz obiektów, utwardzone podłoże, brak dostępu osób trzecich, kontrola zużycia i magazynowania)
- 5) Przebieg procesu produkcyjnego w zamkniętych ciągach technologicznych, nadzorowany i rejestrowany przez komputerowy system sterowania produkcją
- 6) Stały nadzór nad stanem technicznym urządzeń i instalacji. Przestrzeganie zaleceń producentów w zakresie przeglądów technicznych, konserwacji i napraw – realizacja wewnętrznych harmonogramów.
- 7) Stały monitoring terenu zakładu, zakaz wstępu do pomieszczeń produkcyjnych i magazynowych osobom nieuprawnionym (wdrożona i realizowana procedura „Gość na terenie wytwórni pasz”)
- 8) Okresowe szkolenia dla pracowników, z uwzględnieniem m.in. spraw z zakresu ochrony środowiska
- 9) Wymagania dotyczące miejsc i sposobu magazynowania odpadów określono w pkt III.6.

I.8. po pkt XI. dodaje się pkt XII. w brzmieniu:

XII. Pozwolenie jest wydane na czas nieoznaczony.

II. Pozostałe warunki pozwolenia zintegrowanego – decyzji Starosty Olsztyńskiego z dnia 29.06.2009 r. GŚ/I/II/7644/100/3462/2008, zmienionej decyzją Starosty Olsztyńskiego z dnia 18.06.2014 r., GŚ-II.6222.1.1.2014.KP, pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Dnia 05.09.2014 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 r. poz. 1101). 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. 2014 r. poz. 1101) pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które były eksploatowane w dniu wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych wydanych na podstawie art. 201 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, organ właściwy do ich wydania, zmienia z urzędu w zakresie czasu, na jaki zostało wydane oraz analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy Prawo ochrony środowiska.

W związku z powyższym dnia 09.10.2014 r. Starosta Olsztyński wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, na terenie zakładu – wytwórni pasz w Olsztyнку, zlokalizowanej pod adresem:

ul. Mierkowska 1, 11-015 Olsztynek – decyzji Starosty Olsztyńskiego z dnia 29.06.2009 r. GŚ/II/7644/100/3462/2008, zmienionej decyzją Starosty Olsztyńskiego z dnia 18.06.2014 r., GŚ-II.6222.1.1.2014.KP, w zakresie określonym art. 28. ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 r. poz. 1101). Pismem z dnia 09.10.2014 r. zawiadomiono stronę o wszczęciu postępowania oraz wezwano do złożenia wyjaśnień na piśmie tj. do przekazania informacji na temat proponowanych zmian treści pozwolenia zintegrowanego dotyczących zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji z instalacji IPPC, 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, zakresu, sposobu i terminu przekazywania corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska, 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. W odpowiedzi wpłynęło pismo z dnia 07.11.2014 r., w którym odniesiono się do ww. zagadnień.

Dokonano ponownej kwalifikacji przedmiotowej instalacji, z uwagi na treść ust. 6 pkt 5c 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, poz. 1169). Obliczono „progową” wartość dobowej zdolności produkcyjnej (266 ton), w oparciu o informację od prowadzącego instalację o zawartości materiału pochodzenia zwierzęcego w procentach wagowych, w wyrobie gotowym na poziomie 1,5 %. Maksymalna dobową zdolność produkcyjną przedmiotowej instalacji wynosi 500 ton wyrobów gotowych na dobę, więc należy ona do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości i zgodnie z art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska jej prowadzenie wymaga pozwolenia zintegrowanego. W związku z powyższą zmianą dotyczącą sposobu kwalifikacji instalacji wprowadzono zmianę treści pierwszego zdania sentencji decyzji.

Niniejszą decyzją zmieniono pozwolenie zintegrowane w zakresie czasu jego obowiązywania na nieoznaczony, zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska. Przeprowadzono analizę warunków pozwolenia zintegrowanego dotyczących wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych oraz dotyczących monitoringu i przekazywania danych dotyczących monitoringu instalacji. Ustalono, że do dnia wydania niniejszej decyzji, nie opublikowano konkluzji BAT dla przemysłu spożywczego. Konieczne były zmiany treści decyzji, dostosowujące ją do aktualnych wymagań określonych w art. 211 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska, dotyczących zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji z instalacji IPPC oraz w art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy Prawo ochrony środowiska, dotyczących przekazywania danych dotyczących monitoringu instalacji. Dotychczasowe pozwolenie zintegrowane zawierało w swojej treści warunki dotyczące wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, jednak mając na uwadze, że znowelizowane przepisy nakładają obowiązek określenia szczegółowych zapisów w tym zakresie, wprowadzono dodatkowy punkt decyzji ustalający te wymagania.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Starosta Olsztyński poinformował stronę o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. W wyznaczonym terminie strona postępowania nie wniosła żadnych uwag i zastrzeżeń dotyczących prowadzonego postępowania.

Wprowadzenie zmian w decyzji przez organ ochrony środowiska wynika z przepisów szczególnych, tj. art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2014 r. poz. 1101) i jest zgodnie z art. 163 Kodeks Postępowania Administracyjnego.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Starosty Olsztyńskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymuje:

1. NUTRIPOL Sp. z o.o.

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska
(elektroniczna kopia decyzji)
2. WIOŚ w Olsztynie
3. a/a



z up. STAROSTY OLSZTYŃSKIEGO

Aneta Świączkowska
Dyrektor Wydziału
Gospodarowania Środowiskiem