

BR. 6222.17.2019

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, w związku z art. 378 ust. 1 oraz art. 214 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r. poz. 1396 z późn. zm.), art. 104, art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 3 października 2019r. (data wpływu: 7 października 2019r.), uzupełnionego pismami: z dnia 13 grudnia 2019r. (data wpływu: 17 grudnia 2019r.) oraz z dnia 3 stycznia 2020r. (data wpływu: 8 stycznia 2020r.) **Agri Plus Sp. z o.o. z siedzibą: ul. Marcelińska 92, 60-324 Poznań (KRS 0000113478, NIP 6692271154, REGON 003828219)**

STAROSTA SZAMOTULSKI

zmienia

decyzję własną z dnia 30 marca 2009r. sygn. akt OS 7637/1/2009,
będącą pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, zlokalizowanej w Szamotulach przy ul. B. Chrobrego 21, zmienionej decyzjami Starosty Szamotulskiego: z dnia 20 maja 2010r. sygn. akt OS 7637-3/10, z 4 lutego 2011r. sygn. akt OS 7637/8/10, z 26 kwietnia 2012r. sygn. akt OS.6222.4.2012, z 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.23.2014, z dnia 7 grudnia 2015r. sygn. akt OS.6222.10.2015 oraz z dnia 14 lutego 2019r. sygn. akt BR.6222.12.2018

wydaną dla:

Agri Plus Sp. z o.o. z siedzibą: ul. Marcelińska 92, 60-324 Poznań.

w ten sposób, że:

1. Na stronie 1 decyzji akapit pierwszy (pod tabelą) otrzymuje brzmienie:

„Instalacja do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę zlokalizowana jest w miejscowości Szamotuły, przy ul. B. Chrobrego 21, w granicach nieruchomości tworzonej przez działki o numerach ewidencyjnych: 3793, 3794, 3795/1, 3796/1, 3797/10, 3797/13, 3797/14, 3797/15, 3797/16, 3797/17 o łącznej powierzchni 3,8051 ha.

Wielkość produkcji szacuje się na około 1 000 Mg wyrobów gotowych na dobę, tj. około 360 000 Mg/rok. Produkcja paszy przebiega w sposób ciągły przez 7 dni w tygodniu w systemie 3 zmianowym.

Przyjęcie surowca odbywa się po weryfikacji jakości surowców dostarczanych luzem lub dostawy surowców workowanych. Rozładunek surowców workowanych wykonywany jest za pomocą wózka widłowego do magazynu paletowych jednostek ładunkowych, a następnie według najkrótszego terminu ważności surowce wykorzystywane są w pierwszej kolejności do produkcji, w większości przypadków wykorzystując stacje mikro z trzema wagami o pojemnościach zbiorników zasypowych:

- 4 sztuki po 0,51 m³,
- 2 zbiorniki po 1,00 m³,
- 6 zbiorników po 1,60 m³.
- 8 zbiorników po 0,75 m³

lub dodatkowo zasyp ręczny, jeśli ilość dodawanych surowców do danej paszy jest większa niż ilość zbiorników.

Rozładunek surowców luzem odbywa się przez 3 kosze przyjęciowe z czego towar przyjmowany na dwóch przechodzi przez czyszczalnię. Surowce transportowane są do zbiorników magazynowych wewnątrz budynku:

- 42 komory po 83 m³,

jak i na zewnątrz budynku:

- 3 sztuki po 5279 m³,
- 4 sztuki po 2628 m³,
- 5 sztuk po 640 m³.

+

Następnie surowiec jest mielony za pomocą 6 młynów, po czym trafia do magazynu surowców zmielonych – dozowników:

- 18 sztuk po 22,77 m³,
- 4 sztuki po 41,40 m³,
- 2 sztuki po 72,45 m³,
- 1 sztuka na 44,93 m³.

Dostawy surowców płynnych przyjmowane są do zbiorników przystosowanych do składowanych tam surowców:

- 9 sztuk zbiorników wewnątrz budynku po 14 m³,
- 3 sztuki zbiorników wewnątrz budynku po 10 m³,
- zbiorniki zewnętrzne po 1 sztuce na 8 m³, 50 m³, 50 m³.

Srutowany surowiec naważany jest na 3 wagi produkcyjne:

- 2 sztuki po 2000 kg każdy,
- 1 sztuka o pojemności 1000 kg.

Po zważeniu surowca makro transportowany jest on do mieszarki, w której dodawane są podczas mieszania mikrodotądki oraz płyny.

Działające obecnie wytwornice pary to: Clayton SEO-100 (określana jako generator pary Clayton o mocy 1054 kW) oraz Clayton SEG- 304-2 (określana jako wytwornica pary SEG- 304-2 o mocy 2934 kW).

Dokładnie wymieszana pasza przenoszona jest do zbiorników nadgranulacyjnych, z których po dodaniu pary w procesie kondycjonowania jest granulowana na trzech granulatorach o maksymalnych wydajnościach:

- linia 25 t/h
- linia 20 t/h,
- linia 10 t/h.

Po granulowaniu w zależności od receptur istnieje możliwość natrysku tłuszczu na zimną granulkę i po odsiewie w celu uzyskaniu najlepszej jakości granulatu pasza trafia na zbiorniki spedycyjne z których ładowane są auta i towar wyjeżdża luzem. Odbiór gotowego produktu odbywa się z 18 istniejących zbiorników o łącznej pojemności około 800 ton oraz z 18 nowych zbiorników podzielonych na dwie grupy objętościowe – 8 zbiorników po 130 m³ każdy oraz 10 zbiorników o pojemności 86 m³ każdy.

Wytwórnia nie produkuje produktów workowanych, a większość produkcji to granulaty. Ilość produkowanej paszy sypkiej to około 0,1%- 0,2% całości produkcji w zależności od zamówień.”

2. W punkcie II.3.1.2 skreśla się podpunkt c).

3. Pozostałe zapisy decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 30 marca 2009r. sygn. akt OS 7637/1/2009, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, zlokalizowanej w Szamotułach przy ul. B. Chrobrego 21, zmienionej decyzjami Starosty Szamotulskiego: z dnia 20 maja 2010r. sygn. akt OS 7637-3/10, z 4 lutego 2011r. sygn. akt OS 7637/8/10, z 26 kwietnia 2012r. sygn. akt OS.6222.4.2012, z 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.23.2014, z dnia 7 grudnia 2015r. sygn. akt OS.6222.10.2015 oraz z dnia 14 lutego 2019r. sygn. akt BR.6222.12.2018 pozostają bez zmian.

4. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 30 marca 2009r. sygn. akt OS 7637/1/2009, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, zlokalizowanej w Szamotułach przy ul. B. Chrobrego 21, zmienionej decyzjami Starosty Szamotulskiego: z dnia 20 maja 2010r. sygn. akt OS 7637-3/10, z 4 lutego 2011r. sygn. akt OS 7637/8/10, z 26 kwietnia 2012r. sygn. akt OS.6222.4.2012, z 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.23.2014, z dnia 7 grudnia 2015r. sygn. akt OS.6222.10.2015 oraz z dnia 14 lutego 2019r. sygn. akt BR.6222.12.2018.

UZASADNIENIE

Starosta Szamotulski, zgodnie z dyspozycją art. 216 ust. 1 pkt I ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r. poz. 1396 z późn. zm.), w dniu 20 marca 2019r. dokonał analizy warunków ww. pozwolenia zintegrowanego. Analiza wykazała konieczność zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, w związku z czym, zgodnie z art. 216 ust. 3 ww. ustawy Prawo ochrony Starosta Szamotulski wezwał Agri Plus Sp. z o.o. do wystąpienia z wnioskiem o zmianę obowiązującego pozwolenia zintegrowanego w terminie 6 miesięcy od dnia doręczenia wezwania, w zakresie wynikającym z dokonanej analizy, tj.: w zakresie korekty zapisów we wstępie decyzji, gdzie wskazano pracę dwóch granulatorów, a w rzeczywistości pracują trzy (tabela dot. parametrów i emisji zanieczyszczeń zawarte w decyzji wskazują właściwe zapisy i stan rzeczywisty – 3 granulatory).

Zgodnie z powyższym dnia 7 października 2019r. wpłynął do Starosty Szamotulskiego wniosek z dnia 3 października 2019r., złożony przez Agri Plus Sp. z o.o. z siedzibą: ul. Marcelesińska 92, 60-324 Poznań (KRS 0000113478, NIP 6692271154, REGON 003828219), dotyczący zmiany decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 30 marca 2009r. sygn. akt OS 7637/1/2009, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do produkcji lub przetwórstwa produktów spożywczych z surowych produktów roślinnych o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę, zlokalizowanej w Szamotułach przy ul. Chrobrego 21, zmienionej decyzjami Starosty Szamotulskiego: z dnia 20 maja 2010r. sygn. akt OS 7637-3/10, z 4 lutego 2011r. sygn. akt OS 7637/8/10, z 26 kwietnia 2012r. sygn. akt OS.6222.4.2012, z 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.23.2014, z dnia 7 grudnia 2015r. sygn. akt OS.6222.10.2015 oraz z dnia 14 lutego 2019r. sygn. akt BR.6222.12.2018 obejmujący swym zakresem wytyczne z ww. wezwania.

Dodatkowo z uwagi na prowadzoną inwestycję związaną z realizacją nowej linii ekspedycji wyrobu gotowego i koniecznością dostosowania zapisów posiadanego pozwolenia do stanu docelowego wnioskodawca wystąpił o uwzględnienie w opisie zawartym we wstępie, informacji dot. eksploatacji 18 nowych zbiorników, podzielonych na dwie grupy objętościowe – 8 zbiorników po 130 m³ każdy oraz 10 zbiorników o pojemności 86 m³ każdy.

Ponadto w związku z realizacją inwestycji polegającej na realizacji nowej stacji mikrodozowania, która w całości zastąpi obecną stację mikrodozowania zmianie ulegnie liczba i pojemność zbiorników wchodzących w skład nowej stacji mikrodozowania (zmniejszona pojemność).

Ponieważ wniosek zawierał braki formalne (nie zostały dołączone stosowne zaświadczenia o niekaralności), wnioskodawca, pismem z dnia 28 października 2019r. sygn. akt. BR.6222.17.2019, został wezwany do ich usunięcia w określonym terminie.

Stosowne dokumenty wpływały do tut. Organu w dniach: 17 grudnia 2019r. (pismo z dnia 13 grudnia 2019r.) oraz 8 stycznia 2020r. (pismem z dnia 3 stycznia 2020r.) czyniąc zadość wezwaniu.

Zawiadomieniem z dnia 15 stycznia 2020r. sygn. akt BR.6222.17.2019 Starosta Szamotulski poinformował stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Mając na uwadze art. 209 ust. 1, w związku z art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r., Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019r., poz. 1396 z późn. zm.), pismem z dnia 15 stycznia 2020r. sygn. akt BR. 6222.17.2019 Starosta Szamotulski przekazał Ministrowi Środowiska zapis wniosku o wydanie zmiany pozwolenia zintegrowanego w wersji elektronicznej, za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.) dane o wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Ponieważ wniosek nie spełnia warunków określonych w art. 218 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska Organ nie miał konieczności zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.).

Stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.) Starosta Szamotulski zawiadomieniem z dnia 31 stycznia 2020r. sygn. akt. BR.6222.17.2019 zawiadomił Stronę o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi dowodami i materiałami w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego. Strona nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Zgodnie z art. 214 ust. 5 ustawy Prawo ochrony środowiska, wymienionej we wstępie, decyzja o zmianie pozwolenia zintegrowanego określa wymagania, o których mowa w art. 188 i art. 211 ww. ustawy, mające związek z wnioskowanymi zmianami.

Ww. zmiana w prowadzeniu instalacji nie wpłynie znacząco na zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko, w związku z czym nie potraktowano jej jako istotnej zmiany instalacji. Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego dotyczy instalacji istniejącej nie objętej istotną zmianą.

Z przedmiotowej decyzji w punkcie II.3.1. 2 wykreślono podpunkt c (dot. czasu magazynowania odpadów). Czas magazynowania odpadów w stanie obecnym jest inny niż określony w obowiązującej decyzji. Umieszczenie przedmiotowych zapisów w decyzji stanowi powielenie przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2019r. poz. 701 z późn. zm.). Strona jest bezwzględnie zobowiązana do przestrzegania przepisów ww. ustawy, zatem nie zachodzi potrzeba przepisywania treści ustawy i umieszczania ich w warunkach decyzji.

Za wprowadzeniem przedmiotowej zmiany w ww. decyzji Starosty Szamotulskiego przemawia słuszny interes strony, jak również nie sprzeciwiają się temu przepisy szczegółowe.

Po wnikliwej analizie przedstawionych dokumentów oraz biorąc pod uwagę całokształt zagadnień z punktu widzenia merytorycznego oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy prawa, orzeczono jak w sentencji.

Zup. STAROSTY
Rafał Zimny
Wicestarosta

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Szamotulskiego, ul. Wojska Polskiego 4, 64 – 500 Szamotuły, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Szamotulskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r. poz. 1000 z późn. zm.) za nin. zmianę pozwolenia zintegrowanego pobrano opłatę skarbową w wysokości 1 005,50zł.
Opłatę wniesiono dnia 30 września 2019r. na konto Miasta i Gminy Szamotuły: Bank Spółdzielczy Duszniki, nr konta: 46 9072 0002 2004 0404 1166 0001.

Otrzymują:

1. AGRI PLUS Sp. z o.o.
ul. Marcelińska 92. 6-0 324 Poznań
2. A/a BR

Do wiadomości: (decyzja ostateczna)

1. Minister Środowiska
ul. Wawelska 52/54, 00 – 922 Warszawa
(decyzja w formie dokumentu elektronicznego: e-mail)
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61 – 625 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
Al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań