

Decyzja

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 roku, poz. 256 z póź. zmianami) w związku z art. 215 ust.4 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. tj. z 2020 roku, poz. 1219 z póź. zmianami)

po rozpatrzeniu

wniosku Hochland Polska Spółka z o.o. ul. Okrężna 2, 64-530 Kaźmierz w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich o zdolności przetwarzania ponad 200 ton mleka na dobę, zlokalizowanej w Węgrowie ul. Gdańska 83, 07-100 Węgrów

orzekam

I. Za zgodą strony wprowadzam następujące zmiany w pozwoleniu Starosty Węgrowskiego z dnia 24 września 2007 roku, nr ŚR. 7645-1/1/07 zmienionego (w dniu 18.11.2008 roku, 17.09.2009 roku, 09.11.2010 roku, 18.07.2011 roku, 10.11.2014 roku, 05.12.2014 roku, 17.10.2017 roku)

1. w punkcie V tabelę określającą emisje dopuszczalne dla proskowni zastępuje się poniższą tabelą.

Nr emitora	Substancja	Emisja	h	d	v	T	Czas pracy
		mg/m ³ _u	m	m	m/s	K	h
Proszkowania Emitor E11 (w miejsce E9 i E10)	PYŁ	10	24,85	3,0 x 2,0	10,7	272	8 100

2. w punkcie VII

- w części „o dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń” zastąpić poniższą tabelą:

Chemiczne zapotrzebowanie na tlen (ChZT)	100 mg/l
Zawiesina ogólna	50 mg/l
Azot ogólny	20 mg/l
Fosfor ogólny	2 mg/l
BZT5	20 mg/l

- w części „z nałożeniem następujących obowiązków” dokonać zmiany w wymaganej częstotliwości wykonywania analiz na:
- wartości średnie i zmienność przepływu oraz pH i temperatura, jeden pomiar w trakcie zrzutu,
- średnie stężenie i wartości ładunków BZT5, ChZT, azot ogólny, fosfor ogólny, chlorki oraz ich zmienność, raz w miesiącu,

3. W punkcie XI „Monitorowanie procesów technologicznych oraz monitorowanie środowiska”

- w pkt 1 ppk. 3 otrzymuje nowe brzmienie:

3) Pomiary emisji pyłu z proszkowni prowadzić zgodnie z EN 13284-1 „Emisja ze źródeł stacjonarnych - Oznaczanie stężenia masowego pyłu w zakresie niskich wartości - Część 1: Manualna metoda grawimetryczna” co najmniej raz w roku”.

- pkt 5 Monitorowanie procesów technologicznych

➤ pkt 1 lit b) otrzymuje nowe brzmienie : wskaźnik zużycia wody w odniesieniu do przetworzonego mleka w produkcji sera i proszku (mleka, serwatki), wyrażone w m³/Mg mleka,

- pkt 2 lit a) otrzymuje nowe brzmienie

➤ przetworzonego mleka w produkcji sera i proszku (mleka, serwatki), wyrażony w MWh/Mg mleka

- ppkt 4 tabela otrzymuje nowe brzmienie:

- Wskaźnikowe poziomy efektywności środowiskowej w odniesieniu do określonego zużycia energii		
produkt	Jednostka	Określone zużycie energii (średnia roczna)
Ser	MWh/t surowców	0,15
Proszek	MWh/t surowców	0,19
Wskaźnikowy poziom efektywności środowiskowej w odniesieniu do określonego przepływu zrzutu ścieków		
produkt	jednostka	Określone zużycie energii (średnia roczna)
Ser	m ³ /t surowców	1,77
Proszek	m ³ /t surowców	1,20 [*]

II. Pozostałe zapisy wyżej wymienionego pozwolenia pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Firma Hochland Polska Spółka z o.o. ul. Okrężna 2, 64-530 Kaźmierz, Zakład Mleczarski w Węgrowie zgodnie z art. 215 ust. 4 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020, poz. 1219) oraz wezwaniem z dnia 1 czerwca 2020 roku, znak ŚRL.7645/1/1/07/20 wystąpiła z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do produkcji mleka lub wyrobów mleczarskich o zdolności przetwarzania ponad 200 ton mleka na dobę, zlokalizowanej w Węgrowie ul. Gdańska 83, 07-100 Węgrów.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. tj. z 2017 roku, poz. 519) wniosek o zmianę pozwolenia został wysłany do Ministra Klimatu.

Analiza przedstawionych w sprawie dokumentów wykazała, że spełnia niezbędne wymagania i upoważnia do zmiany pozwolenia w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

Mając na uwadze słuszny interes stron orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Starosty Węgrowskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który decyzję wydał. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna.

Otrzymują:

1. HOCHLAND Polska Sp. z o.o.
ul. Okrężna 2, 65-530 Kaźmierz
2. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie
Inspektorat w Węgrowie
ul. Podlaska 2, 07-100 Węgrów



Do wiadomości:

1. Minister Klimatu
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
2. Hochland Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Zakład Mleczarski, ul. Gdańska 83, 07-100 Węgrów
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie
Delegatura w Mińsku Mazowieckim
ul. Kościuszki 25a, 05-300 Mińsk Mazowiecki
4. Państwo Anna i Zbigniew Kowalik
ul. Sosnowa 8, 07-100 Węgrów
5. Burmistrz Miasta Węgrowa

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna i podlega wykonaniu

Węgrow, dnia 1.07.2021

Z up. Starosty
Bożena Gieriej
Naczelnik Wydziału Środowiska,
Rolnictwa i Leśnictwa

Za zmianę w/w pozwolenia Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 1005,5 zł (słownie złotych: jeden tysiąc pięć złotych pięćdziesiąt groszy) zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1546 z późniejszymi zmianami).

