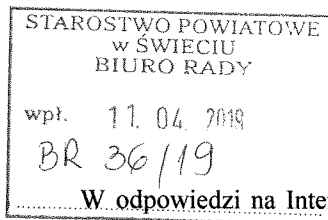


Świecie, 11 kwietnia 2019r.

OŚ.6222.8.2019



**Pani Radna
Angelika Macura**

W odpowiedzi na Interpelację w sprawie nasilających się od ponad pół roku uciążliwych zapachów, które pochodzą z Bioelektrowni w Buczku, złożoną na posiedzeniu Rady Powiatu Świeckiego w dniu 27 marca 2019r. informuje, iż:

- starosta jest organem ochrony środowiska – zgodnie z art. 376 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018r., poz. 799),

- Bioelektrownia Buczek posiada pozwolenie zintegrowane, wydane przez Starostę Świeckiego, z dnia 13 listopada 2014r. (znak: OŚ.6222.3.2014), zmienione decyzją z dnia 20 lutego 2015r. (znak: OŚ.6222.1.2015) i decyzją dnia 17 października 2016r. (znak: OŚ.6222.14.2016); w ramach tych decyzji Bioelektrownia ma możliwość przetwarzania odpadów w różnych ilościach, w zależności od dostępności surowca. W związku z tym, uciążliwości instalacji uzależnione są od aktualnej dostępności substratów. Uciążliwości te są również zmienne z innych powodów – mają na nie wpływ warunki atmosferyczne – temperatura, natężenie i kierunek wiatru, ciśnienie,

- zgodnie z art. 379 ust. 1 ww. ustawy, starosta sprawuje kontrolę przestrzegania i stosowania przepisów o ochronie środowiska, w zakresie objętym swoją właściwością,

- na podstawie ww. artykułu Starosta Świecki przeprowadził w dniu 17 maja 2018r. kontrolę na terenie Bioelektrowni w Buczku; podczas kontroli nie stwierdzono przekroczeń łącznej maksymalnej ilości odpadów poddanych odzyskowi i wytworzonych w stosunku do zapisów zawartych w pozwoleniu zintegrowanym – analizie poddano karty ewidencji i przekazania odpadów za rok 2017 oraz dokumentację odpadową z roku 2018,

- Starosta Świecki prowadził również postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji zobowiązującej prowadzącego instalację do unieszkodliwiania i odzysku padłych i ubitych zwierząt lub odpadowej tkanki zwierzęcej – Bioelektrownię Buczek Sp. z o. o. do sporządzenia przeglądu ekologicznego. Podczas rozprawy administracyjnej w ww. sprawie zebrani (kierownik Bioelektrowni, Wójt Gminy Jeżewo, Przewodniczący Rady Gminy Jeżewo, pełnomocnik Wójta Gminy Jeżewo, Etatowy Członek Zarządu Powiatu Świeckiego) ustalili, że bardziej zasadna jest zmiana pozwolenia zintegrowanego w ten sposób, aby proces technologiczny został bardziej szczegółowo opisany,

- zastrzeżeń w tamtym czasie nie budziła jednak instalacja, lecz produkt uboczny powstający podczas jej działalności – poferment, czyli polepszacz gleby, nawóz WE, na który certyfikat wydało Ministerstwo Środowiska. Skład pofermentu zmienia się zależnie od substratów użytych do produkcji gazu. Składa się on z biomasy mikroorganizmów przeprowadzających proces fermentacji metanowej, a także z nieprzefermentowanych związków organicznych i składników mineralnych, w ilościach porównywalnych do ich zawartości w użytych w biogazowni substratach. Generalnie poferment opuszczający komorę fermentacyjną swoimi właściwościami fizycznymi powinien przypominać typową gnojowicę, lecz z mniejszą ilością substancji odorowych.

W związku ze złożoną interpelacją, w dniu 10 kwietnia 2019r., odbyła się wizja terenowa w Bioelektrowni Buczek, z której ustalenia przedstawiam poniżej.

Biogazownia w Buczku od początku działalności dysponuje halą przyjęciową oraz urządzeniami do rozdrabniania, pasteryzacji i sterylizacji przyjmowanego surowca. Sterylizacja odbywa się wg metody I, określonej w ustawie weterynaryjnej. Wielokrotne kontrole nadzoru weterynaryjnego, IHARS i KOWR nie wykazały uchybień w tym zakresie. Transport odpadów odbywa się przez wyspecjalizowane podmioty zewnętrzne, które posiadają odpowiednie zezwolenia (nie jest to związane z działalnością firmy). Żadne z tych działań nie stanowi zagrożenia zdrowotnego dla mieszkańców. W zakładzie nie przetwarza się chorych czy padłych zwierząt. W dniu wizji uciążliwości zapachowe ograniczone były do terenu zakładu.

Badania pofermentu odbywają się dwa razy w ciągu roku. Wykonują je równolegle: Okręgowa Stacja Chemiczno – Rolnicza w Bydgoszczy i Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Bydgoszczy. W żadnym badaniu nie stwierdzono przekroczeń. Ostatnie badanie wykonano przed sezonem (przed okresem stosowania) – w lutym 2019r.

Wg informacji przekazanych przez przedstawiciela firmy, nie istnieje plan zaradczy pozwalający zminimalizować uciążliwości zakładu dla mieszkańców. Działania zaradcze podejmowane są na bieżąco, w trakcie nadzorowania procesu technologicznego instalacji w zakresie produkcji biogazu, co rzutuje na jakość pofermentu. Natomiast uciążliwości zapachowe dotyczące stosowania pofermentu na polach mogą być minimalizowane jedynie przez rolników stosujących polepszacz gleby, który jest traktowany jako naturalny nawóz organiczny i może być stosowany na równi z gnojowicą i obornikiem.

Informuję ponadto, że zgodnie z ustaleniami podjętymi na wzmiankowanej rozprawie administracyjnej, w dniu 09.04.2019 r., wpłynął wniosek Bioelektrowni Buczek Sp. z o. o. w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego. W trakcie postępowania Starosta Świecki dochowa wszelkiej staranności, aby te zmiany wpłynęły na poprawę prowadzonej tam działalności. Należy jednak wziąć pod uwagę fakt, że specyfika pracy tego typu instalacji zawsze będzie powodować jakieś uciążliwości, których wyeliminować się nie da. Dotychczas nie uchwalono tzw. „Ustawy odorowej” i ocena zapachowa pracy tego typu instalacji polegać może jedynie na subiektywnych odczuciach okolicznych mieszkańców i osób tam przebywających.

Z up. Starosty
Józef Gawrych
Etatowy Członek Zarządu