

Zielona Góra, dnia 30 września 2016r.

DŚ.II.7222.22.2016

D E C Y Z J A

Na podstawie art.155 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* z dnia 14 czerwca 1960r. (Dz.U. z 2016r. poz. 23 ze zm.) oraz art. 214 ust.1, art.378 ust.2a ustawy *Prawo ochrony środowiska* z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz.U. z 2016r. poz. 672 ze zm.)

- na wniosek z dnia 29 sierpnia 2016r. przedłożony przez prowadzącego instalację Tönsmeier Zachód Sp. z o.o. z siedzibą w Kielczu

o r z e k a m

I. Zmieniam decyzję Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 23 listopada 2015r. znak: DW.II.7222.48.2015 - udzielającą pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych - do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: obróbki biologicznej i obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania, zlokalizowanej w m. Kielcz przy ul. Szosa Bytomska 1, w następujący sposób:

1. Punkt 9 określający maksymalny dopuszczalny czas utrzymywania się warunków eksploatacyjnych odbiegających od normalnych, w tym awarii oraz warunki wprowadzania do środowiska substancji lub energii w takich przypadkach, otrzymuje brzmienie:

9.1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do przetworzenia w części mechanicznej instalacji MBP, w procesie R12, w warunkach odbiegających od normy:

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość [Mg]
1	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	12 000

Przywiezione na teren zakładu odpady będą ważone przy wjeździe i wysypywane na posadzkę w strefie buforowej. Podczas manipulacji transportowych usuwane będą zauważone elementy mogące uszkodzić urządzenia linii sortowniczej. Następnie odpady trafią do rozdrabniarki wstępnej a potem na

ciąg załadowniczy, który przekaże je do sita bębnowego. Tam nastąpi podział na dwie frakcje: 0-80 mm i powyżej 80 mm. Proces technologiczny nie przewiduje magazynowania odpadów. Odpady przeznaczone do przetworzenia kierowane będą bezpośrednio do sektora przetwarzania. Powstałe po przetworzeniu odpady kierowane będą na bieżąco do przyczep pojazdów transportowych, którymi wywiezione będą do uprawnionego odbiorcy celem unieszkodliwienia poprzez składowanie w procesie D5. Z uwagi na wysoki stan rozkładu biologicznego wydobytych i przetworzonych odpadów brak jest możliwości wybrania z nich frakcji surowcowych czy też dalszego ich przetworzenia w części biologicznej instalacji MBP.

Wydobyte odpady przetwarzane będą w wariacie pracy części mechanicznej podczas przetwarzania odpadów przemysłowych oraz odpadów z selektywnej zbiórki, w ramach wydajności tych instalacji.

9.2. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia w wyniku procesu R12, w warunkach odbiegających od normy:

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość [Mg]
1	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12 000

Powstałe odpady nie wykazują właściwości niebezpiecznych dla środowiska naturalnego. Charakteryzują się one znacznym stopniem rozkładu biologicznego. Parametry odpadów:

- ogólny węgiel organiczny (TOC) poniżej 5 % suchej masy,
- straty przy prażeniu (LOI) poniżej 8% suchej masy,
- ciepło spalania poniżej 6 MJ/kg suchej masy.

Czas trwania warunków odbiegających od normy - do dnia 31 grudnia 2016r. Odpady pochodzą z zamkniętego składowiska odpadów komunalnych w m. Nowe Miasteczko.

II. Zobowiązuję prowadzącego instalację do przedłożenia w tut. Organie sprawozdania z przyjęcia odpadów z zamkniętego składowiska w m. Nowe Miasteczko, w terminie 30 dni od dnia zaprzestania przyjmowania odpadów. Sprawozdanie powinno obejmować ilość odpadów przyjętych do przetworzenia oraz wytworzonych w wyniku tego procesu.

III. Pozostałe ustalenia ww. decyzji pozostają bez zmiany.

Uzasadnienie

Tönsmeier Zachód Sp. z o.o. przedłożyła wniosek przy piśmie z dnia 29 sierpnia 2016r. o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji w gospodarce odpadami do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: obróbki biologicznej i obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania, zlokalizowanej na terenie w m. Kielcz przy ul. Szosa Bytomska 1.

Zgodnie z art.378 ust.2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2016r. poz. 672 ze zm.) biorąc pod uwagę §2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministra z dnia 9 listopada 2010r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U. z 2010r. Nr 213 poz.1397 ze zm.) organem właściwym do zmiany tego pozwolenia jest Marszałek Województwa.

W pozwoleniu dopuszczono przyjęcie do przetworzenia w procesie R12, w warunkach odbiegających od normy - odpadów z zamkniętego składowiska odpadów komunalnych w m. Nowe Miasteczko. Wydobycie odpadów z przedmiotowego składowiska związane jest z budową drogi ekspresowej S-3 na odcinku Nowa Sól- Legnica. Przyjmowanie tych odpadów będzie trwać do 31 grudnia 2016r.

Odpady będą przetwarzane w części mechanicznej instalacji MBP. W wyniku przetworzenia powstaną odpady o kodzie 19 12 12. Na sicie bębnowych zmieszane odpady komunalne zostaną podzielone na dwie frakcje jednak z uwagi na stopień rozkładu biologicznego obie frakcje trafią będą na składowisko odpadów.

Na podstawie przedłożonych dokumentów stwierdzono, iż instalacja spełnia wymagania niezbędne do zmiany pozwolenia zintegrowanego, a jej eksploatacja prowadzona zgodnie z określonymi w niniejszym pozwoleniu warunkami, zapewnia dotrzymanie obwarowanych prawem parametrów środowiska, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Artur Malec
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Tönsmeier Zachód Sp. z o.o.
ul. Szosa Bytomska 1, 67-100 Nowa Sól
2. Minister Środowiska w Warszawie
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze
ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
4. 3x a / a.