

**Protokół z posiedzenia Komisji Porządku Publicznego,
Ochrony Środowiska i Spraw Komunalnych
Rady Gminy Suchy Las
z dnia 13.02.2019 roku.**

Porządek posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Powitanie przybyłych na posiedzenie Komisji.
3. Stwierdzenie ważności posiedzenia Komisji.
4. Zatwierdzenie porządku obrad.
5. Wizytacja Komisji w Zakładzie Zagospodarowania Odpadami w Poznaniu.
6. Sprawy bieżące.
7. Wolne głosy i wnioski.
8. Zakończenie posiedzenia.

Ad. 1 – 4.

Przewodniczący KPPOŚISK M. Bajer otworzył posiedzenie Komisji. Powitał gości i członków Komisji oraz stwierdził prawomocność posiedzenia na podstawie listy obecności. Porządek obrad został przyjęty jednogłośnie.

Ad. 5.

Dyrektor techniczny ZZO P. Kalewska przedstawiła prezentację Zakładu Zagospodarowania Odpadami w Poznaniu informując m. in. o:

- **REKULTYWACJA KWATERY P-3:** Z dniem 1 stycznia 2017 roku zaprzestano składowania odpadów na kwaterze P-3. Decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego z dnia 13 lutego 2017 roku kwatera P-3 składowiska odpadów w Suchym Lesie została zamknięta. W ww. decyzji ustalono sposób zamknięcia i harmonogram prac rekultywacyjnych. W sierpniu 2017 roku podpisano umowę w wykonawcę na realizację zadania pn.: Rekultywacja Kwatery P-3 wraz z instalacją odgazowania, przebudową i modernizacją instalacji odgazowania, przesyłu i zagospodarowania biogazu składowiskowego. Koszt realizacji prac rekultywacyjnych, to 6 067 500 zł netto. Do czasu wykonania i podłączenia nowych studni odgazowujących tj. 29.02.2019 roku, tymczasowa instalacja odgazowująca została przebudowana w taki sposób, by pomimo rekultywacji nadal pobierać biogaz z wnętrza kwatery P-3.
- **DZIAŁANIA DIALOGOWE:** dyżury raz w tygodniu w okresie od 9 sierpnia do końca września 2018 roku w CKiBP w Suchym Lesie. Komunikaty z informacją o przebiegu rekultywacji umieszczone na stronie Spółki, Miasta Poznania, a także na stronie Gminy

Suchy Las. Wszelkie pytania i uwagi związane z rekultywacją kwatery P-3 można zgłaszać drogą mailową na adres: sekretariat@odpady.poznan.pl;

- **INSTALACJA DO ODZYSKU ODPADÓW BIODEGRADOWALNYCH:** Instalacja zapewnia w regionie II gospodarki odpadami komunalnymi na terenie województwa wielkopolskiego zaplecze techniczne umożliwiające efektywne przetwarzanie zebranych selektywnie odpadów biodegradowalnych. Biokompostownia posiada status RIPOK oraz uwzględniona jest w WPGO 2016-2022 o przepustowości 30 000 Mg/rok. Instalacja pozwala na zagospodarowanie odpadów zielonych oraz odpadów biodegradowalnych w oparciu o technologię fermentacji metanowej i kompostowania w systemie zamkniętym.
- **PRODUKTY PROCESU:** energia elektryczna, energia cieplna, kompost do wykorzystania przez mieszkańców regionu oraz jednostki miejskie i rolników, tereny zielone miasta.
- **BIOKOMPOSTOWNIA – PLANOWANE DZIAŁANIA:** podjęto działania związane z budową placu magazynowego wraz z zadaszonymi boksami i infrastrukturą oraz instalacją do dezodoryzacji.
- **PODSTAWOWA DZIAŁALNOŚĆ SPÓŁKI:** Instalacja do odzysku odpadów biodegradowalnych. Składowisko (kwatery S1, S2A i S2B) – eksploatacja i rekultywacja. Wytwarzanie energii elektrycznej i cieplnej (zespół kogeneracji składowiska i biokompostowni). Punkty selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych:
 - a) PSZOK Wrzesińska
 - b) PSZOK Dębiec
 - c) PSZOK Suchy Las
 - d) Mobilny Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych.
- **OCZYSZCZALNIA ODCIEKU:** W 1996 roku na składowisku odpadów Miasta Poznania otwarto pierwszą w Polsce oczyszczalnię wód odciekowych. Oczyszczalnia wykorzystuje technikę membranową, wykorzystującą zjawisko odwróconej osmozy. Funkcjonowanie oczyszczalni pozwala na zwrot czystej wody środowisku.
- **ELEKTROWNIA BIOGAZOWA:** Zagospodarowanie biogazu w elektrociepłowni do produkcji energii elektrycznej, do produkcji energii cieplnej, unieszkodliwianie w pochodni. W elektrociepłowni biogazowej znajdują się cztery zespoły prądotwórcze, w których unieszkodliwiany jest biogaz. Utworzono klaser energetyczny – Miasto Poznań, Gmina Suchy Las, Spółki wytwarzające energię elektryczną – dostarczenie energii do gminy Suchy Las.

Radny Z. Hącia – prezes Świerkowski informował nas, że nie może wwozić do Was odpadów zielonych, że ich nie przyjmiecie. Jak to wygląda?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – zbliżaliśmy się do granicy przepustowości. Mamy umowę z GOAP i to z nimi musimy się najpierw wywiązać. Muszę zarezerwować strumień odpadu dla GOAP. Chcę zwiększyć tę przepustowość. Zapachów już nie ma. Mieliśmy przesunięcie w pracach i gaz jest teraz pozyskiwany przez nową instalację. W obecnie istniejącej instalacji nic nie wychodzi poza instalację.

Przewodniczący M. Bajer – jak wygląda izolacja śmieci z gruntem?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – zakładane są rury odsysające w warstwie śmieci przed ich nawiezieniem. Wykonujemy badanie gruntu za pomocą drenażu podfoliowego i próbki – czy coś przeciwka. Po całej rekultywacji sprawdzamy, które studnie nadają się do eksploatacji. Założyliśmy dodatkowych 39 studni. Studnie podłączone są do instalacji i wysysają gaz. Zarabiam na tym, że uzyskuję energię elektryczną. Mamy tylko zmieszane odpady budowlane.

Radna J. Radzięda – jak się pan ustosunkuje do plotek o utylizacji padliny na wysypisku?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – proszę mi powiedzieć, jak mam to zrobić? Przepisy na to nie pozwalają. Trzeba mieć na to zgodę, a nikt jej nie wyda. Podaliśmy informację na ten temat do Gazety Sucholeskiej. Nie mamy warunków, żeby się w to bawić.

Radna J. Radzięda - Co wtedy, gdy odczyty z parametrów będą złe?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – jeśli się zdarzy, to może trzeba będzie wyjąć odpady i naprawić membranę. Zamiast 1 m warstwy, robię 2 m. Nie ma tam chemii, a gruz nie oddziałuje. Wszystko jest na bieżąco monitorowane.

Radny W. Majewski – ile jesteście w stanie wyprodukować kilowatów?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – obsługuje to dwóch fachowców. Dokładną informację na ten temat mają moi dyrektorzy. W 2018 roku miałem 2 mln zł przychodu. Chcę produkować ciepło i przekazać je np.: na basen w Suchym Lesie. Energia cieplna zbilansuje się nie przynosząc strat. Muszą rozpiścić to w biznesplanie. Jest to dla mnie wyzwanie.

Radna J. Pałowska – jeśli zwiększymy odpady zielone, to czy brama dla nas (ZGK) nie będzie zamknięta? Rozumiemy umowę z GOAP, ale proszę też zrozumieć, że odwiezienie odpadów zielonych w inne miejsce generuje koszty dla ZGK, a tym samym dla mieszkańców. Czy w tym roku po zwiększeniu odbioru brama nie będzie zamknięta?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – ubolewam, że muszę zamykać bramę. Jestem zwolennikiem odpadów resztkowych. Nie powstanie instalacja taka jak nasza. Wartością dodaną jest bardzo dobry kompost. Kompostownia przyzmaczka tego nie przerobi. My z trawy mamy prąd, ciepło i kompost. Teraz nie płacę Enei, bo sam produkuję prąd i jeszcze go sprzedaję.

Radna J. Pałowska – a mniejsze instalację? Gminy mogłyby być samowystarczalne.

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – ale to nie będzie takie jak u nas. To nadal będzie przyzmaczka.

Dyrektor techniczny ZZO P. Kalewska – jest wojewódzki plan zagospodarowania odpadami. Wszystkie instalacje są zastępczymi. Nie mają możliwości przyjęcia. Mamy ograniczenia w przyjmowaniu do 30 tys. ton, choć możliwości mamy na 60 tys. ton. Wnioskowaliśmy o zwiększenie.

Pan W. Orczewski – czy możecie Państwo kontynuować spotkania konsultacyjne?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – tak, jesteśmy do Państwa dyspozycji i czekamy na Państwa zaproszenie na kolejne spotkanie.

Przewodniczący M. Bajer – Referat Ochrony Środowiska jest mostem między Państwem, a Urzędem. Proszę o bezpośredni kontakt.

Mieszkaniec – czy jest szansa na smród?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska – jedyne źródło odorogenne, to kwatera, która jest już zamknięta.

Radny W. Majewski – mam następujące pytanie, na które aczkolwiek odpowiedź w sposób wyczerpujący już padła, ale prosiłbym o potwierdzenie i krótką odpowiedź. Czy na dzień dzisiejszy, budowa kompostowni przyzmowej jest cofaniem się do XIX wieku?

Prezes Zarządu ZZO S. Kęska - tak, potwierdzam - jest to cofanie się do XIX wieku.

Członkowie Komisji udali się na zwiedzanie kwatery P-3.

Ad. 6 - 8.

Na tym posiedzenie Komisji zakończono.

Protokółowała:

Justyna Krawczyk

Przewodniczący KPPOŚiSK:

Marian Bajer