

URZĄD MIASTA TYCHY  
al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy  
tel.: 32 776 33 33; fax: 32 776 33 44  
www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl

WYDZIAŁ PRZEKSZTAŁCENÍ  
I NADZORU  
WŁAŚCICIELSKIEGO

Tychy, dnia 10.03.2022 r.

Odpowiedź na interpelację

Radnego Dariusza Wencepel

Sygn. sprawy: DUR.0003.2.2022

Sprawa: Wnioski i interpelacje radnych

Osoby: Wydział Przekształceń  
do kontaktu i Nadzoru Właścicielskiego  
Katarzyna Rogóż-UrbaneK  
32 776 39 01

**Szanowna Pani**  
**Barbara Konieczna**  
**Przewodnicząca**  
**Rady Miasta Tychy**

Odpowiadając na interpelację radnego Pana Dariusza Wencepel, złożoną w dniu 24 lutego 2022 r., Wydział Przekształceń i Nadzoru Właścicielskiego uprzejmie informuje, że proces prywatyzacji służb remontowych Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Tychach- obecnie spółki INSTALMEDIA Sp. z o.o. podzielony był na trzy etapy. Rozpoczął się w 2000 roku, a zakończył się w 2020. Wydzielenie służb remontowych spowodowane było koniecznością obniżenia kosztów funkcjonowania PEC-u i był w pełni uzasadniony zarówno ekonomicznie jak i organizacyjnie. Funkcjonowanie poza strukturami PEC-u pozwoliło utrzymać, a nawet powiększyć stan zatrudnienia poprzez pozyskiwanie zleceń zewnętrznych. Proces ten jest zgodny z Umową Spółki, Kodeksem Spółek Handlowych oraz uzyskał wszelkie wymagane zgody korporacyjne.

Należy podkreślić - co wielokrotnie było wskazywane w wystąpieniach pokontrolnych Najwyższej Izby Kontroli podsumowujących przegląd działalności spółek z udziałem jednostek samorządu terytorialnego, że działalność spółek komunalnych co do zasady winna ograniczać się do tych dziedzin, które ze względu na poziom generowanych kosztów nie są obsługiwane przez przedsiębiorstwa komercyjne.

Wskazać także należy, że z inicjatywą budowy spalarni wystąpiła spółka INSTALMEDIA, kolejną ofertę w zbliżonym zakresie złożył PKN Orlen S.A., który zamierza budować spalarnię odpadów niebezpiecznych w Łaziskach Górnych. Gmina Miasta Tychy nie ma



URZĄD MIASTA TYCHY

al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy

tel.: 32 776 33 33; fax: 32 776 33 44

www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl

wpływu na propozycje składane przez podmioty zewnętrzne, może natomiast je rozważyć i podjąć decyzję o ich akceptacji bądź nie.

Niezależnie od powyższego istotne jest, że w przypadku inwestycji które oddziałują na środowisko każdy podmiot jest zobowiązany uzyskać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach określającą warunki realizacji inwestycji, które zostaną uwzględnione przy pozwoleniu na budowę. W dalszej kolejności podmiot musi uzyskać zezwolenie bądź pozwolenie na przetwarzanie odpadów, które wydaje w omawianym przypadku Prezydent - po przeprowadzeniu kontroli przez WIOŚ (Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska) oraz Państwową Straż Pożarną, a następnie pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do środowiska, w którym określone będą dopuszczalne poziomy zanieczyszczeń substancji, warunki eksploatacyjne oraz monitoring emisji zgodnie z warunkami określonymi w rozporządzeniu ministra środowiska (ciągły lub okresowy w zależności od rodzaju substancji). Wyniki badań składane są do organu wydającego pozwolenie i do WIOŚ. Uprawnienia kontrolne posiada Prezydent i WIOŚ.

W załączeniu przekazujemy pisma Master-Odpady i Energia Sp. z o.o. z dnia 07.03.2022 r oraz Wydziału Komunalnego, Ochrony Środowiska i Rolnictwa z dnia 09.03.2022 r.

Z poważaniem

GŁÓWNY SPECJALISTA  
  
mgr Alina Czerwonka

Otrzymują:

1 x adresat  
1x Radny Miasta Tychy Pan Dariusz Wencepel  
1x Sekretarz Miasta Tychy  
1 x PPN a/a





GMINA MIASTA TYCHY  
al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy  
tel. 32 776 33 33; fax 32 776 33 44  
www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl  
NIP: 646 00 13 450; REGON: 276255507

WYDZIAŁ KOMUNALNY, OCHRONY  
ŚRODOWISKA  
I ROLNICTWA

Tychy, 9 marca 2022r.

Znak sprawy: DUR.0003.2.2022  
Osoba prowadząca: Anetta Żurek-Pucek  
p. 802 tel. 32/ 776 38 32



**Pani Katarzyna Rogóż-Urbaneł**  
**Naczelnik Wydziału**  
**Przekształceń i Nadzoru Właścicielskiego**

**w miejscu**

W nawiązaniu do interpelacji z 23 lutego 2022 r. Wiceprzewodniczącego Rady Miasta Tychy Dariusza Wencepla poniżej, przedstawiam odpowiedź dotyczącą opracowania raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko :

W dniu 30 grudnia 2020r. Instalmedia sp. z o.o. z siedzibą w Tychach przy ul. Targiela 8 złożyła do tutejszego organu wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa Instalacji Termicznego Przekształcenia RDF/PRE-RDF, w tym odpadów biodegradowalnych z Odzyskiem Energii Odnawialnej”.

Wniosek ten został zaopiniowany przez organy zewnętrzne t.j.: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Katowicach.

Na podstawie ww. opinii oraz informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, tutejszy organ Postanowieniem z 6 kwietnia 2021r. nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko opracowany został w czerwcu 2021 r. przez zespół autorski z Firmy SAVONA PROJEKT sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie i złożony do tutejszego organu w dniu 2 lipca 2021 r. wraz z informacją o zmianie nazwy przedsięwzięcia na: „Zakład Odzysku Energii”.

Ponadto informuję, że przepisy 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 dotyczące wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach są jednakowe, zarówno dla podmiotu prywatnego, jak i podmiotu z udziałami gminy.

NACZELNIK  
Wydziału Komunalnego,  
Ochrony Środowiska i Rolnictwa  
  
mgr Anna Marzocha

Kopia: RKO aa



L.dz. DT/ 365 /03/2022

Tychy, dnia 7 marca 2022 roku



Pan Andrzej Dziuba  
Prezydent Miasta Tychy

W odpowiedzi na pismo numer DUR.0003.2.2022 z dnia 24 lutego 2022 roku w sprawie interpelacji złożonej przez Pana Dariusza Wencepel Wiceprzewodniczącego Rady Miasta Tychy poniżej przedstawiamy swoje stanowisko na zwarte w nim tezy.

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o. w Tychach jest nowoczesnym, spełniającym najwyższe wymagania środowiskowe przedsiębiorstwem, wykonującym kompleksowe usługi w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów. Prowadzona przez Spółkę Master Odpady i Energia instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów MBP posiada moc przerobową 115 500 Mg/rok. W 2021 roku na instalację przyjęto ponad 97 tys. Mg odpadów z obsługiwanych gmin.

W instalacji prowadzonej przez Spółkę Master Odpady i Energia zdecydowany strumień odpadów przyjmowany do przetworzenia pochodzi z gmin.

W wyniku przetwarzania odpadów w naszej instalacji oprócz odpadów surowcowych, które są przekazywane do recyklingu powstaje frakcja wysokokaloryczna nie nadająca się już do dalszego przetworzenia w procesach recyklingu. Wieloletnia praktyka w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych jak i odpadów z tzw. selektywnej zbiórki pokazuje, że ilości odpadów jakie można poddać recyklingowi z tych strumieni znacząco się różnią. W przypadku zmieszanych odpadów komunalnych do dalszego przetwarzania udaje się wydzielić około 4% masy wejściowej tych odpadów. Natomiast ze strumienia odpadów z selektywnej zbiórki uzyskujemy ponad 40 % masy wejściowej tych odpadów nadającej się do ponownego przetworzenia. Strumień odpadów zebranych selektywnie w stosunku do odpadów zmieszanych stanowi ok. 25% masy. Tak duża różnica w odzysku odpadów surowcowych powoduje, że odpady ze strumienia odpadów zmieszanych trafiają jako wsad

MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.  
ul. Lokalna 11  
43-100 Tychy  
tel. +48 32 70 70 103  
biuro@master.tychy.pl  
www.master.tychy.pl

Konto bankowe:  
BOŚ S.A. O/Katowice  
66 1540 1128 2001 7043 4977 0004  
NIP: 646-23-47-267  
REGON: 273854704  
BDO 000000421

Wpis do Krajowego Rejestru Sądowego:  
Sąd Rejonowy w Katowicach,  
Wydział VIII Gospodarczo-Rejestrowy  
KRS 0000078561  
Kapitał zakładowy: 9,128,000,00 PLN





do paliwa alternatywnego RDF-u. Przyczyną tego stanu jest wciąż duże zabrudzenie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów zmieszanych. Dane te jednoznacznie pokazują jak istotna jest selektywna zbiórka odpadów u źródła. Lepsza segregacja odpadów przez mieszkańców znacząco ograniczyłaby koszty związane z utylizacją powstałego w ten sposób paliwa RDF. Udział procentowy miasta Tychy w strumieniu zmieszanych odpadów komunalnych przyjmowanych do Spółki Master Odpady i Energia wynosi ponad 66 %. Ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych blisko połowa tego strumienia może stanowić wsad do produkcji RDF. Wytwarzane w naszej Spółce paliwo alternatywne w większości produkowane jest ze strumienia odpadów pochodzących z Tychów. W 2020 roku Spółka przekazała do utylizacji z tego strumienia ok. 25 tys. Mg paliwa alternatywnego tzw. RDF. Zdolności Spółki w zakresie wytwarzania paliwa alternatywnego są znacznie większe, a możliwość współpracy na rynku lokalnym może dać Spółce pewną stabilizację w zakresie zagospodarowania odpadu bez konieczności wzbogacania go tak jak się to dzieje dotychczas, co pośrednio wpłynie na stabilizację cen za odbieranie odpadów od mieszkańców. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach zakazuje się składowania odpadów o ciepłe spalania powyżej 6 MJ/kg suchej masy. Kaloryczność wytwarzanego przez naszą spółkę RDF-u wynosi średnio ok. 19 MJ/kg. Zgodnie z tym aktem prawnym jedyną możliwością zagospodarowania tak kalorycznego odpadu jest przetworzenie w instalacjach do termicznego przekształcania odpadów lub cementowniach. W naszym regionie, a także w Polsce większość podmiotów wytwarzających RDF ma coraz większy problem z zagospodarowaniem tego odpadu. Zagospodarowanie odpadu w postaci wytwarzanego RDF odbywa się przez podmioty, które wygrywają w ogłaszanych przez naszą Spółkę postępowaniach przetargowych.

Dodatkowo należy podkreślić, że procedura uzyskiwania zgód środowiskowych dla instalacji termicznego przekształcania odpadów zarówno dla podmiotów prywatnych jak i publicznych jest bardziej rygorystyczna niż w przypadku tradycyjnych elektrociepłowni spalających węgiel.

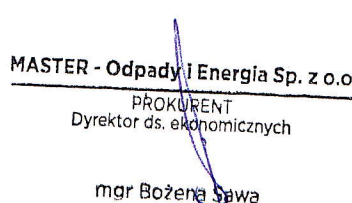
**MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.**

Prezes Zarządu

  
mgr Mieczysław Podmokły

**MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.**

PROKURENT  
Dyrektor ds. ekonomicznych

  
mgr Bożena Sawa