

IOŚ-OŚ.0003.3.2025

Żywiec, dnia 30.09.2025 r.

Pani
Joanna Ostrowska
Radna
Rady Miejskiej w Żywcu

W odpowiedzi na Pani zapytanie z dnia 18 września 2025 roku, które złożone zostało w trybie art. 24 ust. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku *o samorządzie gminnym* (tekst jedn. Dz. U. z 2025 roku poz. 1153 – zwaną dalej: „*ustawą o samorządzie gminnym*”) we wstępie uprzejmie informuję, iż w Miejskim Zakładzie Energetyki Ciepłej EKOTERM Sp. z o.o. w Żywcu **nie planuje się budowy spalarni.**

Równocześnie przypominam, iż z planami inwestycyjnymi Miejskiego Zakładu Energetyki Ciepłej EKOTERM sp. z o.o. w Żywcu oraz ich rzeczywistym zakresem zapoznała się Pani podczas wspólnego posiedzenia Komisji Rady Miejskiej w Żywcu, które odbyło się w dniu 24 listopada 2024 roku w siedzibie tejże spółki – kopię protokołu oraz listy obecności załączam do niniejszej odpowiedzi.

Na zakończenie, informuję, iż jeżeli przedmiotem Pani zainteresowania są lub byłyby w przyszłości jakiegokolwiek działania inwestycyjne którejkolwiek ze spółek prawa handlowego, których udziałowcem jest Miasto Żywiec, to o informacje i dokumenty dotyczące owych działań należy zwrócić się bezpośrednio do zarządu danej spółki – w trybie i na zasadach określonych w art. 24 ust. 2 ustawy *o samorządzie gminnym* (a nie w trybie zapytania).

Z poważaniem


BURMISTRZ MIASTA
mgr inż. Antoni Szlagor

Załączniki:

- przywołane w treści pisma.

Otrzymuje:

- 1) Adresat;
- 2) Przewodniczący Rady Miejskiej w Żywcu;
- 3) IOŚ a/a

Protokół Nr 6/2024
ze wspólnego posiedzenia Komisji Gospodarki, Rozwoju Inwestycji
i Przedsiębiorczości, Komisji Budżetowo – Finansowo – Prawnej,
Komisji Infrastruktury, Mieszkalnictwa, Pomocy Społecznej i Zdrowia
oraz Komisji Oświaty, Kultury, Sportu i Turystyki, które odbyło się
w dniu 25 listopada 2024 r. o godz. 12.00 w Miejskim Zakładzie
Energetyki Ciepłej „Ekoterm” ul. Folwark 14.

Obecni na posiedzeniu wg listy obecności stanowiących załącznik nr 1 i nr 2

Porządek posiedzenia

=====

1. Przyjęcie porządku obrad.
2. Zaopiniowanie projektów uchwał w sprawie:
 - A/ dokonania zmian w Uchwale Budżetowej na 2024 rok;
 - B/ dokonania zmian w wieloletniej prognozie finansowej Miasta Żywca na lata 2024-2029;
 - C/ wyrażenia zgody na udział Szkoły Podstawowej nr 1 w Żywcu, dla której organem prowadzącym jest Miasto Żywiec, w projekcie pod nazwą „Pierwszy Krok w Kosmos”, realizowanym w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 (Priorytet FESL06 Fundusze Europejskie dla edukacji, działanie FESL06.04 Strategiczne projekty dla obszaru edukacji) przez Województwo Śląskie i współfinansowanym ze środków Unii Europejskiej;
 - D/ wyrażenia zgody na udział Przedszkoli: nr 1, nr 6, nr 9, nr 10, nr 11 i nr 12 w Żywcu, dla których organem prowadzącym jest Miasto Żywiec, w projekcie pod nazwą „Cyfrowi eksperci w przedszkolach w podregionie bielskim, gliwickim, rybnickim, tyskim”, realizowanym w ramach przedsięwzięcia objętego programem Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności („Inwestycja C 2.1.3 KPO”) szkolenia dla nauczycieli wychowania przedszkolnego;
 - E/ nabycia nieruchomości położonej w Żywcu przy ul. Witosa;
 - F/ sprzedaży nieruchomości położonej w Żywcu w rejonie ul. Wichrowej;
 - G/ zmiany uchwały Rady Miejskiej w Żywcu nr IX/52/2024 z dnia 24 października 2024 r. w sprawie wieloletniego programu gospodarowania mieszkaniowym zasobem Gminy Żywiec na lata 2025 – 2030;
 - H/ zmiany uchwały Nr IX/50/2024 Rady Miejskiej w Żywcu z dnia 24 października 2024 r. dotyczącej przyjęcia „Programu współpracy Miasta Żywca z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2023 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na rok 2025”;
3. Zapoznanie się z informacją na temat realizacji zadań ujętych w wydatkach majątkowych budżetu miasta Żywca na rok 2024.

Przewodniczący Rady Miejskiej zakończył pierwszą część obrad.

Ad.5.

Radni Rady Miejskiej udali się na teren MZEC „Ekoterm” Spółka z o.o. gdzie prezes spółki Pan Jacek Spyrka oraz Pan Piotr Mrowiec dyrektor ds. Technicznych MZEC „Ekoterm” przedstawili proces wytwarzania i zaopatrzenia w energię ciepłą mieszkańców miasta Żywca.

W dalszej kolejności Komisja Wspólna udała się do siedziby MZEC „Ekoterm”, aby omówić „6” punkt posiedzenia dotyczący „Przebudowy kotłowni Rejonowej Pod Grapą dla potrzeb wysokosprawnej kogeneracji i nowych jednostek wytwórczych zasilanych gazem”.

Ad.6.

Pan Jacek Spyrka oraz Pan Piotr Mrowiec dyrektor ds. Technicznych MZEC „Ekoterm” przedstawili informacje na temat „Przebudowy kotłowni Rejonowej Pod Grapą dla potrzeb wysokosprawnej kogeneracji i nowych jednostek wytwórczych zasilanych gazem”.

Prezes Spółki MZEC przedstawił prezentację, która stanowi zał. nr 12 do protokołu.

Prezes Spółki MZEC „Ekoterm” poinformował, że w 2021 roku Miejski Zakład Energetyki Ciepłej „EKOTERM” Sp. z o.o. wystąpił z wnioskiem do NFOŚiGW w Warszawie o dofinansowanie zadania „Przebudowa kotłowni Rejonowej „Pod Grapą” dla potrzeb wysokosprawnej kogeneracji i nowych jednostek wytwórczych zasilanych gazem” w ramach programu priorytetowego nr 5.9 „Międzydziedzinowe Ciepłownictwo powiatowe”. W 2022 roku Spółka otrzymała z NFOŚiGW w Warszawie dofinansowanie w formie dotacji 50% i pożyczki 50% dla w/w zadania. Obie umowy dotacji i pożyczki zostały podpisane 18.11.2022 r. i dały podstawy do rozpoczęcia w 2023 roku postępowań na wyłonienie Inspektorów nadzoru oraz generalnego wykonawcy w/w zadania. Jednocześnie zostały podpisane również umowy przyłączeniowe z Tauron Dystrybucja S.A na odbiór energii elektrycznej oraz Polska Spółka Gazowniczą S.A na dostawę gazu ziemnego do nowych jednostek wytwórczych.

Pan Jacek Spyrka dodał, że stale zaostrzające się wymogi dyrektyw UE związane z redukcją CO₂ oraz koniecznością poprawy efektywności energetycznej, zmuszają polskie ciepłownictwo do podjęcia pilnych działań modernizacyjnych. Podstawowymi

celami inwestycji jest modernizacja źródła ciepła w celu osiągnięcia statusu efektywnego systemu energetycznego oraz stopniowe odchodzenie od paliwa węglowego, a docelowo jego całkowite zastąpienie. Zakres inwestycji obejmuje budowę układu kogeneracji o mocy elektrycznej 3x2,3 MWe i kotłowni biomasowej 1,5 MWt na placu węglowym przy ul. Folwark 14 oraz układu kogeneracyjnego o mocy elektrycznej 2x0,49 MWe i szczytowej kotłowni gazowej 0,65 MWt przy ul. Grunwaldzkiej 5 w Żywcu.

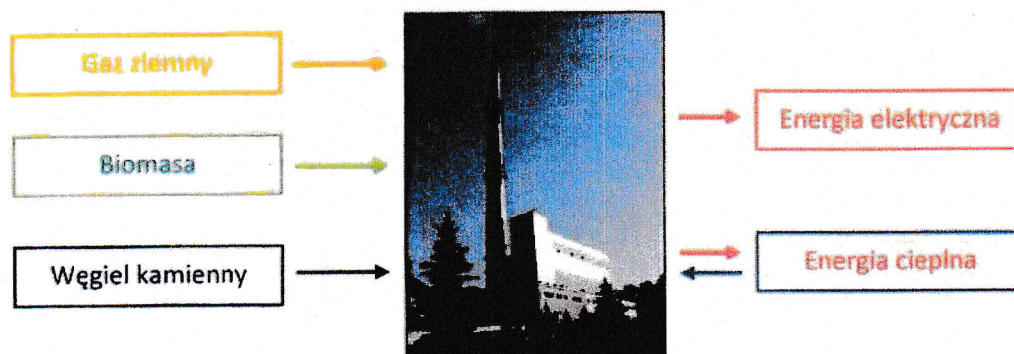
Prezes spółki wyjaśnił, że kogeneracja polega na wytwarzaniu w skojarzeniu energii elektrycznej i ciepłej jednocześnie. Każdy silnik cieplny ma swoją sprawność przetwarzania ciepła na energię mechaniczną. Zatem ze 100% strumienia energii pierwotnej ponad 40 %, lub nieco więcej, możemy przetworzyć w prądnicę niemal bez straty na moc elektryczną natomiast pozostałe do 50% to ciepło, które w całości zostanie wykorzystane na potrzeby systemu ciepłowniczego miasta Żywca. W tradycyjnym kotle gazowym uzyskujemy tylko ciepło.

Produkcja energii wysokosprawnej kogeneracji pozwoli na zahamowanie wzrostu cen energii ciepłej dla odbiorców ciepła gdyż dodatkowe przychody z produkcji energii elektrycznej zrównoważą koszty prowadzenie działalności Spółki. Dodatkowe źródło ciepła kotłownia biomasowa jest dopełnieniem warunków uzyskania statusu efektywnego systemu ciepłowniczego, a energia ciepła z biomasy pozwoli na kolejne obniżenie spalania węgla kamiennego.

W grudniu 2023 roku Spółka przystąpiła do aukcji na premię kogeneracyjną, w wyniku jej pozytywnego rozstrzygnięcia na okres 15 lat od uruchomienia układu każda wyprodukowana MWh energii elektrycznej zostanie dofinansowana kwota 193,96 zł co wygeneruje dodatkowe przychody pozwalające na dalszy rozwój Spółki.

Prezes spółki poinformował, że w odniesieniu do medialnych przekazów dotyczących odchodzenia od gazu ziemnego jako paliwa do ogrzewania budynków pragniemy wyjaśnić, że nie obejmuje to inwestycji budowy wysokosprawnych układów kogeneracyjnych. Produkcja energii elektrycznej i ciepłej w skojarzeniu obecnie jest i w nadchodzącym okresie będzie najbardziej sprawnym sposobem wykorzystania energii chemicznej gazu ziemnego.

Po zrealizowaniu inwestycji MZEC „EKOTERM” Sp. z o.o. dotychczasowa ciepłownia, dla której paliwem w 100 procentach był węgiel kamienny stanie się elektrociepłownią wykorzystującą do 3/4 paliwo gazowe i biomasę. Po roku 2030 planowane jest całkowite wyeliminowanie węgla kamiennego z produkcji energii ciepłej stwierdził prezes spółki.



Pan Piotr Mrowiec dyrektor ds. Technicznych MZEC „Ekoterm” przedstawił przebieg sieci ciepłowniczej na terenie miasta oraz poinformował o dokonanych wymianach starej infrastruktury sieciowej oraz o możliwościach budowy nowych sieci, ich kosztach jak i trudnościach technicznych ich realizacji.

Przewodniczący Rady Miejskiej na zakończenie złożył podziękowania na ręce Pana Jacka Spy5rki prezesa MZEC „Ekoterm” za merytoryczne i dogłębne przedstawienie tematu związanego z realizacją Kotłowni Rejonowej Pod Grapą dla potrzeb wysokosprawnej kogeneracji i nowych jednostek wytwórczych zasilanych gazem.

Ad.7.

W związku z wyczerpaniem porządku obrad Przewodniczący Rady Miejskiej zakończył obrady Wspólnej Komisji Rady Miejskiej o godz. 14.25

Protokołowała:

Sabina Pietraszko

Biuro Rady Miejskiej

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIEJSKIEJ w ŻYWCU

Jarosław Gowin