II ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

PIOTRKOWA TRYBUNALSKIEGO

Piotrków Trybunalski, 02.05.2023 r.

DBM.152.2.2023

**Zawiadomienie o sposobie załatwienia petycji**

Na podstawie art. 13 ust. 1 i art. 15 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 poz. 870) zawiadamiam o negatywnym rozpatrzeniu, wniesionej przez
petycji w sprawie odwołania Marka Krawczyńskiego z funkcji Prezesa Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski Spółka z o.o.

**Uzasadnienie**

W dniu 03.02.2023 r. do Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego wpłynęła petycja
w sprawie odwołania Marka Krawczyńskiego z funkcji Prezesa Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski Spółka z o.o. która została przekazana do Referatu Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska w celu zbadania przedmiotu petycji
i przeanalizowania stanowiska organu w niniejszej sprawie.

Po rozpatrzeniu wszystkich tematów poruszanych w Petycji należy stwierdzić co następuje:

### Zgodnie z przepisem art. 30 ust. 2 pkt 1) ustawy z dnia z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym Dz.U.2023.40 t. j. z dnia 2023.01.05  do zadań wójta, burmistrza, prezydenta należą w szczególności przygotowanie projektów uchwał rady gminy.

### Natomiast przepis art. 18 ust. 2 pkt 9) lit f stanowi, że do zakresu właściwości rady gminy należy podejmowanie uchwał w sprawach majątkowych gminy przekraczających zakres zwykłego zarządu dotyczących m.in. tworzenia i przystępowania do spółek i spółdzielni oraz rozwiazywania i występowania z nich.

Wobec powyższego 26 czerwca 2019 roku została podjęta uchwała
Nr IX/130/19 (nie Nr K/130/19) Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego w sprawie utworzenia przez Miasto Piotrków Trybunalski Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością „Elektrociepłownia Piotrków Trybunalski”, do której wniesiono aport w postaci majątku ciepłowniczego oraz wkład pieniężny. Początkowy kapitał zakładowy Spółki wyniósł 47 928 000,00 zł.

Uzasadnieniem do utworzenia Spółki była konieczność przeprowadzenia modernizacji systemu ciepłowniczego bez angażowania budżetu Miasta.

W sprawie punktu drugiego Petycji wyjaśniam, że przepis art. 201 § 4 Kodeksu Spółek Handlowych (Dz.U.2022.1467 z dnia 2022.07.12) przewiduje, że członek zarządu jest powoływany i odwoływany uchwałą wspólników, chyba że umowa Spółki stanowi inaczej. W przypadku Spółki EC Piotrków Trybunalski § 17 pkt 5 umowy spółki stanowi, że Rada Nadzorcza sprawuje stały nadzór nad działalnością Spółki we wszystkich rodzajach działalności, a w szczególności do jej kompetencji należą m.in. powoływanie i odwoływanie członków Zarządu, z wyjątkiem pierwszego Zarządu, który powołuje Wspólnik – Miasto Piotrków Trybunalski.

Cie­pło syste­mowe to cał­ko­wi­cie bez­pieczny pro­dukt, zapew­nia­jący ogrze­wa­nie i[cie­płą wodę](https://www.cieplosystemowe.pl/cieplo-systemowe/wszystko-o-cieple/ciepla-woda/), dostar­czany do budyn­ków przez sys­temy miej­skie nie wymaga prak­tycz­nie żad­nego zaan­ga­żo­wa­nie ze strony użyt­kow­nika. Jest bez­ob­słu­gowe, i [dostępne przez cały rok](https://www.cieplosystemowe.pl/cieplo-systemowe/wszystko-o-cieple/caloroczne-ogrzewanie/). O to, aby wszystko dzia­łało jak należy, codzien­nie dbają fachowcy z firm dostar­cza­ją­cych cie­pło sys­te­mowe.  Nie trzeba trosz­czyć się
o prze­glądy urzą­dzeń, ani o zakup opału. Z cie­pła sys­te­mo­wego i cie­płej wody można korzy­stać zawsze, gdy ma się na to ochotę.  Firmy pro­du­ku­jące cie­pło, w tym Spółka Elektrociepłownia Piotrków Trybunalski, prze­strze­gają suro­wych norm ochrony
śro­do­wi­ska i emitują znacznie mniej zanieczyszczeń niż indywidualne piece.
To znacz­nie zdrow­sze, niż tysiące komi­nów na dachach miej­skich domów.

Ponadto należy stanowczo zaprzeczyć stwierdzeniu jakoby prezes Spółki otrzymał jakiekolwiek nagrody, natomiast wynagrodzenia członków zarządu Spółek reprezentujących jednostkę Samorządu Terytorialnego jaką jest Gmina Piotrków Trybunalski, kształtowane są w oparciu o Ustawę z dnia 9 czerwca 2016 r. o zasadach kształtowania wynagrodzeń osób kierujących niektórymi spółkami (Dz. U. 2020.1407 t.j. z dnia 2020.10.29).

## Ponadto informuję, że taryfa na ciepło sporządzana jest w oparciu o Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz.U.2020.718 z dnia 2020.04.23) wynikające z ustawy Prawo energetyczne.

Jest to akt prawny opisujący sposób ustalania cen ciepła przez koncesjonowane przedsiębiorstwa, a takim jest Spółka Elektrociepłownia Piotrków Trybunalski, która zajmuje się wytwarzaniem, przesyłaniem i dystrybucją ciepła.

Zgodnie z tym prawem, na końcu procedury Urząd Regulacji Energetyki zatwierdza, bądź nie, przedłożone propozycje, decydując o tym ile zapłacimy za ciepło i czy przedsiębiorstwo uzyskuje uzasadnione przychody.

A zatem taryfa dla ciepła została ustalona w sposób zapewniający pokrycie kosztów uzasadnionych w zakresie określonym w [art. 45](https://sip.lex.pl/#/document/16798478?unitId=art(45)&cm=DOCUMENT) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne, oraz eliminowanie subsydiowania skrośnego.

W przypadku złego zarzadzania Spółką tzn. występowania kosztów nieuzasadnionych taryfa zostałaby niezatwierdzona, dopóki nie zostałyby skorygowane koszty do poziomu uznanego przez URE za uzasadniony.

Jeśli chodzi o stan techniczny sieci ciepłowniczej należy zauważyć iż, łączna jej długość wynosi 52,425 km w tym:

- sieć magistralna 13,923 km

- sieć rozdzielcza 16,175 km

- sieć przyłączeniowa 22,327 km

Długość sieci ciepłowniczej w systemie rur preizolowanych wynosi 24,112 km,
co stanowi około 45,99 % długości całej sieci.

W 2022 r. wystąpiły tylko 4 awarie sieci magistralnej, co stanowi wskaźnik 0,13 awarii na 1 km sieci magistralnej i rozdzielczej, które zostały usunięte w czasie max. do 34 godzin i 3 awarie sieci przyłączeniowej, co stanowi wskaźnik 0,13 awarii na
1 km sieci przyłączeniowej. A więc nie ma podstaw, aby twierdzić, że stan techniczny sieci ciepłowniczej jest tak bardzo zły. Tym bardziej, że jak podaje Urząd Regulacji Energetyki średnie straty przesyłania w Polsce kształtowały się w roku 2020 na poziomie 13,50%, w roku 2021 – 12,91%, przy 12,80% stratach które wykazuje Spółka.

W 2022 roku zostało wybudowane ponad pół kilometra sieci ciepłowniczej, wszystkie w technologii rur preizolowanych. Spółka zamierza wykonać sieć ciepłowniczą od ul. Jerozolimskiej do ul. Wojska Polskiego i Wiejskiej w celu zasilenia w ciepło planowanych do realizacji przez deweloperów budynków wielorodzinnych.

Jak wyjaśniono wyżej ceny i stawki opłat w taryfie dla ciepła obowiązującej od 1 stycznia 2023 r. ustalane zostały zgodnie z zasadami określonymi w ustawie Prawo energetyczne oraz Rozporządzeniem Ministra Klimatu w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło.

Na poziom tych cen mają wpływ przede wszystkim:

* Wysokie ceny gazu i węgla, które stanowią około 74% kosztów działalności.
* Wysoka cena uprawnień do emisji CO2 , których koszt stanowią prawie 11% kosztów działalności

 Są to podstawowe składniki kosztów produkcji i dystrybucji ciepła na które Spółka niema wpływu, ponadto wzrost podatku VAT z 5% do 23% również ma odzwierciedlenie w cenie ciepła jakie ponoszą jego odbiorcy.

 Zastosowany w Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski proces wytwarzania ciepła jest nowoczesny, w pełni zautomatyzowany. Jako paliwo w przyszłości może być zastosowany również wodór.

Elektrociepłownia Piotrków Trybunalski Sp. z o. o. składała do NFOŚiGW wnioski o dotacje oraz pożyczkę o współfinansowanie przedsięwzięcia pn.: „Budowa nowych źródeł ciepła dla Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski Sp. z o. o.” Niestety Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Departament Energii wydał ocenę negatywną, uznając kotły gazowe jako jednostki wytwarzania ciepła niespełniające efektywnego statusu systemu ciepłowniczego, mimo likwidacji pyłów, metali ciężkich, siarki, tlenków azotu, 55% CO2. Natomiast w zakresie programu „Ciepłownictwo powiatowe” również nie można było skorzystać z tego programu, ponieważ jednym z warunków było, aby całkowita moc cieplna zamówiona systemu ciepłowniczego, w ramach którego prowadzona jest przedmiotowa działalność (dotyczy całego przedsiębiorstwa jakim jest Elektrociepłownia Piotrków Trybunalski Sp. z o. o., a nie jej poszczególnych ciepłowni), wynosiła nie więcej niż 50 MW mocy zamówionej. W przypadku Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski sp. z o. o. moc cieplna zamówiona przez odbiorców przekracza 80 MW.

Reasumując po analizie wszystkich punktów zawartych w Petycji oraz po zapoznaniu się ze stanowiskiem Referatu Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska oraz stanowiskiem Rady Nadzorczej Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski Sp. z o.o. informuję, co następuje:

Nie znajduję podstaw merytorycznych do odwołania Pana Marka Krawczyńskiego ze stanowiska Prezesa Elektrociepłowni Piotrków Trybunalski Sp. z o.o.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 13 ust. 2 ustawy o petycjach sposób załatwienia petycji nie może być przedmiotem skargi.

Podpis

Z up. Prezydenta Miasta

Piotrkowa Trybunalskiego

Drugi Zastępca Prezydenta Miasta

Piotrkowa Trybunalskiego

Adam Karzewnik