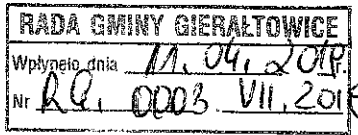


Gierałtowiec 10.04.2019 r.

ISG.0003.7.2019



Pan
Michał Botor
Radny Gminy Gierałtowiec

Dotyczy: interpelacji złożonej na Sesji Rady Gminy Gierałtowiec nr VII/19 w dniu 27.03.2019 r.

Wójt Gminy Gierałtowiec w odpowiedzi na Pana interpelację złożoną na Sesji Rady Gminy Gierałtowiec nr VII/19 w dniu 27 marca 2019 r. dotyczącą agregatu kogeneracyjnego zabudowanego w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Paniówkach informuje, że:

1. Przedmiotowy agregat kogeneracyjny pełni swoją funkcję od lipca 2013 r. Zgodnie z założeniami projektowymi urządzenie miało stanowić zasilanie uzupełniające dla potrzeb funkcjonowania obiektu krytej pływalni w celu obniżenia kosztów utrzymania obiektu. Jednocześnie urządzenie to miało stanowić alternatywne zasilanie funkcjonowania obiektu w trakcie braku dostaw energii elektrycznej z sieci Tauron (tzw. praca „wyspowa”).
2. Decyzję o wykonaniu kogeneracji na krytej pływalni „Wodnik” została podjęta przez ówczesne władze Gminy Gierałtowiec - z założeniem, że na realizację zadania zostaną pozyskane środki zewnętrzne.
3. Dla potrzeb złożenia wniosku o dofinansowanie została wykonana analiza ekonomiczna opłacalności inwestycji.
4. Kwota zadania: **1 378 000,00 zł netto, 1 694 940,00 zł brutto**. Wykonawcą zadania była firma: **Wachelka Inergis S.A. 42-215 Częstochowa ul. Kisielewskiego 18/28B**. Zadanie było finansowane z budżetu Gminy Gierałtowiec.
5. Na realizację zadania Gmina Gierałtowiec pozyskała dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013. W kwocie: **1 197 076,08 zł**.

W kwestii dotyczącej obecnego funkcjonowania obiektu informuję, że zgodnie z informacją uzyskaną z Pływalni Wodnik Sp. z o.o. nie da się udzielić kompleksowej odpowiedzi na pytanie „jaki zysk na dzień dzisiejszy mamy z wykonania inwestycji p.n. budowa agregatu kogeneracyjnego” w kotłowni zarządzanej przez spółkę.

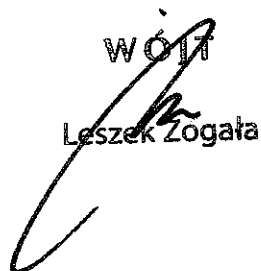
Zamontowane urządzenie nie posiada liczników pozwalających na określenie łącznej ilości ciepła wyprodukowanego oraz ciepła skierowanego na tzw. chłodnicę, kiedy to w okresie letnim powstaje nadmiar produkowanego ciepła. Kolejnym nieopomiarowanym układem jest rurociąg gazowy, za

miejszem rozgałęzienia się instalacji na zasilanie pieców c.o. i agregatu, przez co nie jesteśmy w stanie określić ilości gazu zużywanego przez poszczególne urządzenia.

Po przeprowadzeniu analizy faktur za dystrybucję energii elektrycznej, można określić, że miesięczna produkcja energii elektrycznej to około 20-23 MWh. Kogenerator posiada natomiast licznik sumarycznej ilości wyprodukowanej energii elektrycznej. Według stanu na dzień 31.03.2019 r. licznik wskazywał na wynik 1.771.073 kWh wyprodukowanej energii.

Do wiadomości:

1. RG w/m.
2. ISG w/m.

WOJT

Leszek Zogała