



MICHAŁ BORUCZKOWSKI

RADNY MIASTA POZNANIA



Poznań, dnia 19.10.2017r.

URZĄD MIASTA POZNANIA BIURO RADY MIASTA SEKRETARIAT 02		
WPLYNEŁO DNIA	2017 -10- 19	WPLYNEŁO DNIA
L. dz. _____ zał. _____ znak spr. _____		

Sz. P.
Jacek Jaškowiak
Prezydent Miasta Poznania
za pośrednictwem:
Przewodniczącego
Rady Miasta Poznania
Biuro Rady Miasta Poznania
Pl. Kolegiacki 17
61-841 Poznań

INTERPELACJA NR MBO/2017/X/8

w sprawie dalszych pytań dotyczących energii wytwarzanej przez spalarnię śmieci

Panie Prezydencie,

lud Poznania domaga się zmian.

Stan faktyczny:

Rozliczenia z SITA, powinny być dokonywane przez Miasto Poznań w sposób maksymalnie merytoryczny. Miasto Poznań uiszcza poważne sumy za zagospodarowanie śmieci.

Wydaje się, że w odpowiedzi Pana Prezydenta (sygn. Or-II.0003.1.335.2017 z dnia 22.09.2017r.) na moją interpelację z dnia 05.09.2017r. w sprawie pytań uzupełniających dotyczących energii wytwarzanej przez spalarnię śmieci, pojawiły się nieścisłości i błędy.

Na pytanie nr 2, dot. wartości kalorycznej odpadów dostarczonych do spalarni, otrzymałem odpowiedź, że średnia wartość kaloryczna wynosi 7,48 GJ/kg. Zdaje się, że wartość dla węgla kamiennego to, dla różnych gatunków, frakcji, itd. ponad 20 MJ/kg, czyli o rząd wielkości mniej. Jak rozumiem doszło tu do literówki.

Na pytanie nr 4, dot. ilości wyprodukowanego na instalacji ciepła, otrzymałem odpowiedź, że ITPOK wyprodukował łącznie 144.287,46 GJ ciepła, co znowuż wydaje się wątpliwe. Jeżeli do instalacji dostarczono 110.006,97 Mg odpadów (odp. na pytanie nr 1) o wartości kalorycznej 7,48 MJ/kg (odp. na pytanie 2, po korekcie), to instalacja powinna raczej wyprodukować 822.844,88 GJ ciepła.

Kolejny element na który zwracałem uwagę, czyli ile ciepła jest wypuszczane w powietrze. Z odpowiedzi na interpelację i po powyższej analizie wynika, że w instalacji wyprodukowano 822.844,88 GJ ciepła. 144.287,46 GJ oddano do sieci Veolia, ok. 176.569 GJ (przeliczenie z MWh) przekształcono w energię elektryczną. A więc zagospodarowano (144.287 + 176.569) 320.856 GJ ciepła z 822.844 GJ wyprodukowanego, czyli tylko zaledwie 39% ciepła wyprodukowanego.

Cena ciepła (z cennika Veolia) to ok. 55 zł/GJ, czyli w instalacji za I półrocze 2017r. nie wykorzystano 501.988 GJ ciepła * 55 zł, co daje wartość 27.609.340,- mln zł.

W związku z powyższym, proszę o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Czy Pan Prezydent potwierdza skorygowane obliczenia przedstawione w stanie faktycznym?



MICHAŁ BORUCZKOWSKI

RADNY MIASTA POZNANIA



2. Jeśli tak, to co Pan Prezydent planuje zrobić, aby zagospodarowywać pozostałe 60 % ciepła powstającego na spalarni odpadów?
3. Czy w Urzędzie Miasta, jest jednostka merytoryczna (albo określony zespół osób) odpowiedzialna za bezpośrednie rozliczenia z SITA?
4. W przypadku odpowiedzi twierdzącej, na pytanie nr 3:
 - a) jaka to jednostka?
 - b) jacy konkretnie pracownicy (imię i nazwisko, stanowisko) są merytorycznie odpowiedzialni za rozliczenia? Jakie ci pracownicy posiadają wykształcenie i doświadczenie zawodowe w takowym zakresie?
5. W przypadku odpowiedzi negatywnej, na pytanie nr 3:
 - a) czy Pan Prezydent widzi konieczność powołania takiej jednostki?
 - b) kiedy taka jednostka merytoryczna mogłaby zostać powołana?

Proszę o odpowiedzi precyzyjne i konkretne. Proszę, by odpowiedzi były uszeregowane w punktach odnoszących się do przedstawionych pytań.

Michał Boruczkowski