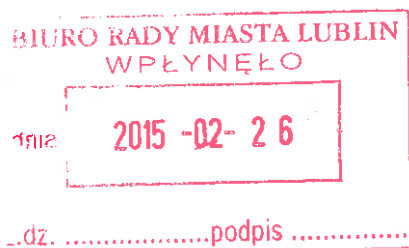


Rada Miasta Lublin

Lublin, dn. 26 lutego 2015

Stanisław Brzozowski

Radny Rady Miasta Lublin



Pan Krzysztof Żuk  
Prezydent Miasta Lublin  
Za pośrednictwem  
Przewodniczącego  
Rady Miasta Lublin

### Interpelacja

**W sprawie odnawialnych źródeł energii, w związku z obawami mieszkańców Lublina, protestującymi przeciwko lokalizacji spalarni śmieci przy ul. Mełgiewskiej i lokalizacji instalacji do kompostowania odpadów ulegających biodegradacji, przy ul. Metalurgicznej.**

**Szanowny Panie Prezydencie**

Dotarły do mnie za pośrednictwem Rady Dzielnicy Tatary informacje o budowie spalarni odpadów komunalnych w Elektrociepłowni MEGATEM w Lublinie, a obecny tydzień przyniósł nam informacje prasowe na temat lokalizacji instalacji do kompostowania odpadów ulegających biodegradacji, przy ul. Metalurgicznej w dzielnicy Hajdów-Zadębie.

Bardzo lakonicznie odniosę się do kwestii w jaki sposób nasi obywatele dowiadują się o istotnych dla nich inwestycjach. Uważam, że informowanie mieszkańców jest niedostateczne i może budzić u nich przekonanie, że „władza” spiskuje za ich plecami. Władza w demokratycznym państwie jest wybrana, po to, aby służyć dobru tego społeczeństwa i podkopywanie tego przekonania niszczy zaufanie do władzy, a co za tym idzie narusza więzi społeczne.

Zdaję sobie sprawę, że tzw. „Dobro Społeczne”, może być różnie interpretowane, ale ostatecznie to ludzie w zbiorowości np. dzielnicowej, powinni decydować co jest dla nich dobre, a co złe.

Wiemy, że zagospodarowanie odpadów komunalnych jest problemem, który należy rozwiązać, ale zastanówmy się, czy kierunek proponowany jest jedyny możliwy i czy jest właściwy.

W roku 2007 Komisja Europejska przyjęła dyrektywę w sprawie bio-energii „3 razy 20 na 2020”, „Directive 20-20-20”. Dyrektywa ta (w dużym skrócie) wymusza podjęcie pewnych konkretnych działań zmierzających do ograniczenia emisji tzw. gazów cieplarnianych (CO<sub>2</sub>), spalin, pyłów i zastąpienia tradycyjnych źródeł energii (np. węgla), tzw. odnawialnymi źródłami energii (OZE). Z OZE ma pochodzić 27% energii. W związku z tym, pytam, czy budowanie spalarni śmieci, która będzie emitowała do atmosfery tony szkodliwych dla zdrowia gazów i pyłów jest właściwym krokiem we właściwym kierunku? Za pięć lat Polska będzie musiała wywiązać się z podpisanych przez rząd PO-PSL zobowiązań tzw. „Pakietu Klimatycznego”. Czy nas stać, czy nasz Lublin stać na płacenie wysokich kar z tytułu niedotrzymanych umów?

Czy jest jakieś lepsze wyjście z tej sytuacji?

Akurat tak się składa, że na Hajdowie mamy oczyszczalnię ścieków porównywalną co do wielkości z oczyszczalnią w Bromma (Sztokholm, Szwecja). Lublin-Hajdów 120,000 m<sup>3</sup>. Sztokholm-Bromma 130,000 m<sup>3</sup>. Tylko, że już od roku 1990 w Bromma ze szlamu z oczyszczalni ścieków produkuje się bio-gaz, wykorzystywany początkowo do ogrzewania mieszkań, a od 2000 roku, po wybudowaniu instalacji uszlachetniających, również jako paliwo do samochodów, w tym komunikacji miejskiej.

Dlaczego nie moglibyśmy pójść w tym kierunku i z produktu odpadowego jakim jest szlam zacząć produkować ekologiczne paliwo? Paliwo, które poprawi jakość powietrza i na pewno nie będzie powodem protestów społecznych. To jest tylko bardzo ogólne i skrótowe przedstawienie kierunku w jakim według mnie powinny zmierzać działania władz miasta Lublin. Nasze rolnicze województwo jest nieprzebrany rezerwuarem bio-energii. Nie wykorzystanie tych możliwości będzie ogromnym błędem, który już w niedalekiej przyszłości odbije się niekorzystnie na poziomie i jakości życia mieszkańców Lublina.

Na podstawie § 38 Statutu Miasta Lublin, proszę o ustosunkowanie się do zawartych w mojej interpelacji pytań i sugestii.

Z poważaniem

