

OPINIA NR 35/2018 PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA Z DNIA 5 czerwca 2018

w sprawie projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie ustalenia kierunków działań dla Prezydenta Miasta Krakowa w sprawie programu pilotażowego budowy małej sieci dostawczej na gaz płynny dla od 2 do 10 odbiorców – druk nr 2901.

Na podstawie § 30 ust. 4 Statutu Miasta Krakowa stanowiącego załącznik do uchwały Nr XLVIII/ 435/ 96 Rady Miasta Krakowa z dnia 24 kwietnia 1996r. w sprawie Statutu Miasta Krakowa (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego z 2014 r. poz. 6525) postanawia się, co następuje:

Opiniuje się negatywnie przedłożony projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie: **ustalenia kierunków działań dla Prezydenta Miasta Krakowa w sprawie programu pilotażowego budowy małej sieci dostawczej na gaz płynny dla od 2 do 10 odbiorców** wniesiony przez Komisję Innowacji i Wykorzystania Funduszy Unijnych Rady Miasta Krakowa.

Uzasadnienie

W Krakowie sieć ciepłownicza dostępna jest niemal na całym obszarze zabudowy o wysokiej intensywności a sieć dystrybucyjna gazu ziemnego w niemal całym obszarze miasta. Brak dostępu do sieci ciepłowniczej lub gazowej ma charakter incydentalny. W przypadku braku dostępu do sieci można wykorzystać indywidualne rozwiązania techniczne: urządzenia grzewcze zasilane energią elektryczną przy wykorzystaniu taryfy nocnej lub specjalnej taryfy antysmogowej, pompy ciepła lub indywidualne źródła zasilane gazem płynnym.

Budowa infrastruktury energetycznej nie jest zadaniem własnym gminy, tego rodzaju inwestycje powinny być realizowane przez podmioty komercyjne. Dodatkowo budowa lokalnych sieci dystrybucji gazu płynnego nie jest zgodna z kierunkami rozbudowy infrastruktury energetycznej wyznaczonymi w „Założeniach do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe”, przyjętych Uchwałą Nr CXIX/1870/14 Rady Miasta Krakowa z dnia 22 października 2014 r.

Budowa lokalnej sieci dystrybucji gazu płynnego wymaga:

- wyrażenia zainteresowania i porozumienia odbiorców,
- udostępnienia terenu dla posadowienia zbiornika gazu,
- zapewnienia dojazdu pojazdom-cysternom o wysokim tonażu,
- udostępnienia terenu pod budowę sieci lokalnej,
- zawarcia umowy na dostawę gazu ze wspólnej sieci,
- ustalenie zarządcy odpowiedzialnego za eksploatację sieci.

Istnienie dodatkowej instalacji (zbiornik i sieć) pomiędzy sprzedawcą a odbiorcą powoduje wzrost kosztów inwestycyjnych i eksploatacyjnych, a więc wyższą cenę energii. Wspólna sieć może być przyczyną konfliktów na tle trwałości umowy, udostępnienia terenu, rozliczeń za gaz. Możliwy jest skokowy wzrost ceny gazu płynnego, która ma charakter rynkowy. Mając na uwadze wyżej wymienione argumenty opiniuję projekt uchwały negatywnie.