

KANCELARIA RADY MIASTA
KRAKOWA
SEKRETARIAT

wpłynęło 2019-03-13
dnia: 02

Nr DR-01/13
Podpis

OPINIA NR 20/2018
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 13 marca 2018

w sprawie projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie działań zmierzających do utworzenia klastra energii z inicjatywy Gminy Miejskiej Kraków – druk nr 175

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 projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie działań zmierzających do utworzenia klastra energii z inicjatywy Gminy Miejskiej Kraków wniesiony przez Klub radnych „Kraków dla Mieszkańców”

Uzasadnienie

Projekt uchwały nie definiuje poprawnie problemu jaki ma rozwiązać. Brak jest uzasadnienia w jaki sposób utworzenie z inicjatywy i z udziałem Gminy Miejskiej Kraków klastra energii przyczyni się do stworzenia warunków rozwoju odnawialnych źródeł energii oraz zwiększenia konkurencyjności i efektywności ekonomicznej lokalnej gospodarki (§ 1). Zgodnie z raportem NIK z dnia 6.08.2018 o wynikach kontroli dotyczącej rozwoju sektora odnawialnych źródeł energii na rozwój energetyki odnawialnej w naszym kraju negatywnie wpływały m.in.: brak konsekwentnej polityki państwa wobec odnawialnych źródeł energii, opóźnienia w wydawaniu przepisów wykonawczych oraz brak stabilnego i przyjaznego otoczenia prawnego, zapewniającego bezpieczeństwo i przewidywalność inwestycji w OZE, w szczególności w sektorze energii elektrycznej.

Klaster energii jest specyficzną formą organizacyjną, której istotą jest równoważenie wytwarzania i zapotrzebowania na energię, przede wszystkim pochodzącą ze źródeł odnawialnych. Ze swej natury dedykowany jest obszarom o zróżnicowanych zasobach energii odnawialnej, gdzie energia pochodząca ze źródeł niestabilnych (np. instalacji fotowoltaicznych) może być kompensowana energią pochodzącą ze źródeł sterowalnych. Wskazana w projekcie uchwały możliwość wykorzystania jako źródeł sterowalnych biogazowni i elektrociepłowni biogazowych nie ma pokrycia w realiach, ze względu na niewystarczającą podaż surowca, skomplikowaną logistykę i brak akceptacji społecznej dla budowy instalacji o potencjalnie negatywnym oddziaływaniu na otoczenie. Zapotrzebowanie na moc elektryczną w obszarze Gminy Miejskiej Kraków kształtuje się na poziomie ok. 450 MWe, dla porównania Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów ma moc elektryczną 8 MWe i przetwarza 220 000 Mg odpadów rocznie.

W projekcie uchwały nie wskazano podstaw ekonomicznych funkcjonowania klastra. Jako jedyne realne źródło finansowania wskazany został Budżet Miasta Krakowa, jednocześnie wskazano w uzasadnieniu do projektu uchwały, że przedstawiona uchwała nie wywołuje skutków finansowych dla budżetu Miasta. Stwierdzenie to nie jest zgodne z prawdą, tym bardziej że projekt uchwały zobowiązuje Prezydenta Miasta Krakowa do wykonania szeregu czynności, sporządzenia analiz i dokumentów, aż do przygotowania powołania jednostki budżetowej lub spółki włącznie, wymagających zaangażowania pracowników Urzędu Miasta Krakowa oraz ekspertów zewnętrznych. Wydatki publiczne powinny być dokonywane w sposób celowy i oszczędny, a więc wydatkowanie środków publicznych na realizację uchwały powinno mieć klarowne i racjonalne uzasadnienie.

Zapowiadane przez rząd RP zmiany legislacyjne dotyczące ustawy o odnawialnych źródłach energii, a także niepewność co do przyszłych rozwiązań dotyczących wykorzystania energii odnawialnej w dokumentach strategicznych: Polityka energetyczna Polski do 2040 oraz Krajowy plan na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030 (projekty są właśnie procedowane), nie wskazują na zasadność niezwłocznego tworzenia klastra energii tym bardziej, że dotychczasowe doświadczenia nie potwierdzają skuteczności tego rozwiązania.

Gmina Miejska Kraków podejmuje szereg działań na rzecz rozwoju energetyki rozproszonej i efektywności energetycznej w ramach dostępnych rozwiązań prawnych i finansowych, także we współpracy ze środowiskiem naukowym. Dostępne zasoby energii odnawialnej wykorzystują spółki miejskie. Bezpośrednio do mieszkańców skierowane są dotacje: na zmianę ogrzewania opartego na paliwie stałym na proekologiczne (PONE), do instalacji odnawialnego źródła energii, do termomodernizacji budynków jednorodzinnych oraz do małej retencji wód opadowych.

Mając na uwadze wskazane powyżej okoliczności opiniuję projekt uchwały negatywnie.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

Jacek Majchrowski

