



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

WK-01.152.238.2019

Kraków,

03 PAŹ. 2019

Dotyczy: PETYCJI Z DNIA 5 WRZEŚNIA 2019 R.,

Odpowiadając na petycję z dnia 5 września 2019 r., zatytułowaną „Petycja 6” (data wpływu do UMK – 6 września 2019 r.) oraz na pismo z tego samego dnia zatytułowane „Petycja 7”, które potraktowano jako uzupełnienie ww. petycji, zawierającą postulat podjęcia działań na rzecz poprawy jakości powietrza w Mieście m.in. poprzez opracowanie i wdrożenie cyt. „Projektu długoterminowej inwestycji w fotowoltaikę miejską w Krakowie”, uprzejmie informuję.

Dostrzegając istotę problemu, który zasygnalizowała Pani w petycji, mając także na uwadze konieczność opracowania długoterminowej strategii inwestycji w fotowoltaikę miejską, z inicjatywy Prezydenta Miasta Krakowa powołano na mocy uchwały Nr XXII/459/19 Rady Miasta Krakowa z dnia 17 lipca 2019 r. nową jednostkę budżetową o nazwie „Klimat-Energia-Gospodarka Wodna”, która rozpocznie działalność z dniem 1 stycznia 2020 r. Przedmiotem działalności ww. jednostki organizacyjnej będzie m.in. realizacja zadań związanych z wykorzystaniem energii odnawialnej, podnoszeniem efektywności energetycznej (m.in. poprzez termomodernizację budynków) oraz zadań związanych z rozwojem energetyki rozproszonej (w tym w formie klastra energii).

W 2017 r. na wniosek Wydziału Gospodarki Komunalnej UMK, zabezpieczono w Wieloletniej Prognozie Finansowej Miasta Krakowa środki w kwocie 500.000 zł rocznie (na lata 2018-2021) na zadanie pn. „Budowa instalacji fotowoltaicznych w budynkach użyteczności publicznej”. Celem ww. zadania jest zwiększenie udziału energii odnawialnej w produkcji energii elektrycznej. Należy zauważyć, że budowa instalacji fotowoltaicznych przyczynia się do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, obniżenia kosztów za energię elektryczną oraz do zwiększenia bezpieczeństwa dostaw energii. Należy jednak nadmienić, że w zakresie koncepcji i harmonogramu montażu ogniw fotowoltaicznych na budynkach gminnych, każdy podmiot władający danym obiektem indywidualnie przygotowuje plan inwestycyjny oraz jego zakres.

Wysokość przeznaczonych środków finansowych na budowę instalacji fotowoltaicznych w budynkach użyteczności publicznej wyniosła w roku 2018 dla:

1. Zarządu Budynków Komunalnych na ul. B. Czerwieńskiego 16 w Krakowie, kwotę 80.000 zł – moc instalacji 13 kWp,
2. Miejskiego Centrum Opieki dla Osób Starszych, Przewlekłe Niepełnosprawnych oraz Niesamodzielnych w Krakowie na ul. Wielickiej 267, kwotę 310.000 zł – moc instalacji 49,20 kWp,
3. Górskiego Ośrodka Szkolno-Wypoczynkowego "Pod Durbaszką", filia Młodzieżowego Domu Kultury "Dom Harcerza" w Krakowie, kwotę 110.000 zł – moc instalacji 15 kWp.

Z kolei w roku 2019 wysokość środków na ten cel wyniosła dla:

1. Zarządu Budynków Komunalnych na ul. B. Czerwieńskiego 16, kwotę 160.000 zł – moc instalacji 23,04 kWp (wraz z zadaniem ogniwami fotowoltaicznymi miejsc postojowych),
2. Domu Pomocy Społecznej na ul. Kluzeka 6 w Krakowie, kwotę 19.842 zł (przekazanie środków na część inwestycji) – moc instalacji 33,475 kWp,
3. Szkoły Podstawowej Nr 58 im. Tadeusza Kościuszki w Krakowie, kwotę 320.158 zł – moc instalacji 44,8 kWp.

Należy także wskazać, że w latach 2018–2019 ogniwa fotowoltaiczne zainstalowane zostały dodatkowo w 10 lokalizacjach Domów Pomocy Społecznej oraz na dachu budynku administracyjno-edukacyjnego Ekospalarni.

Jednocześnie należy zauważyć, że przywołane w petycji rozwiązania dotyczące możliwości zainstalowania ogniw fotowoltaicznych na obiektach komercyjnych, wymagają podjęcia działań w powyższym zakresie przez właścicieli i zarządców tych budynków.

Odnosząc się do kwestii możliwości zagospodarowania kładek dla pieszych przy przystanku kolejowym Kraków Sanktuarium w proponowany przez Panią sposób, należy zaznaczyć, że zostały one wykonane w ramach realizowanego przez Gminę Miejską Kraków oraz PKP PLK S.A., projektu pn. „Budowa przystanku osobowego Kraków Sanktuarium na linii nr 94 wraz z infrastrukturą komunikacyjną”, którego realizacja zakończona została w sierpniu 2017 r. Ww. projekt uzyskał dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 – 2020, a przedmiotowa inwestycja objęta jest obecnie wynoszącym 5 lat okresem trwałości projektu. W powyższym okresie, nie ma możliwości ingerowania w infrastrukturę powstałą w ramach ww. projektu. Jednocześnie należy mieć na uwadze, że za datę rozpoczęcia okresu trwałości przyjmuje się dzień przekazania przez Instytucję Zarządzającą Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego, środków ostatniej płatności, tj. 19 września 2018 r. Wobec powyższego, rozważenie przedstawionych w tym zakresie przez Panią w petycji rozwiązań, możliwe będzie po upływie okresu trwałości projektu.

Odnosząc się do postulatu, dotyczącego cyt. „przeznaczenia części trawników lub miejsc, które się do tego nadają na miejską uprawę Inianki w celu pozyskiwania z niej biopaliwa na potrzeby zasilania aut o napędzie elektrycznym”, należy zauważyć, że ze względu na wdrażany zgodnie z uchwałą Nr XLIV/796/16 Rady Miasta Krakowa z dnia 25 maja 2016 r., „Powiatowy Program Zwiększania Lesistości Miasta Krakowa na lata 2018 – 2040” oraz program zagospodarowywania terenów zielonych, postulat uprawy roślin w celu pozyskiwania biopaliwa nie znajduje uzasadnienia.

Jednocześnie informuję, że „Powiatowy Program Zwiększania Lesistości Miasta Krakowa na lata 2018-2040” przewiduje zwiększenie terenów leśnych o co najmniej 1430 ha (dodatkowo 200 ha to grunty rezerwowe). Rezultatem podjętych działań było zalesienie w 2018 r. 3 ha gruntów oraz wiosną 2019 r. - 10 ha. Jesienią br. planowane jest posadzenie kolejnych 10 ha lasów (łącznie w 2019 r. powstanie 20 ha terenów leśnych, głównie w Nowej Hucie). W 2020 roku planowane jest zalesienie kolejnych 20 ha. Zalesienia obejmować będą przede wszystkim obrzeża całego Krakowa, natomiast najwięcej lasów powstanie w Witkowicach i Nowej Hucie.

W świetle powyższego, wyrażam głębokie przekonanie, że działania prowadzone przez Urząd Miasta Krakowa wyszczególnione w treści powyższego pisma, przyczynią się m.in. do poprawy jakości powietrza, o co postuluje Pani w petycji.

Wyrażam nadzieję, że powyższe wyjaśnienia zostaną przez Panią przyjęte.

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA
Janek Majchrzak

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Aa.

Do wiadomości:

1. Dyrektor Wydziału Gospodarki Komunalnej UMK,
2. Dyrektor Wydziału Ds. Jakości Powietrza UMK,
3. Dyrektor Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie.