

druk nr 3366

| | |
|--|--------------|
| KANCELARIA RADY MIASTA KRAKOWA SEKRETARIAT | |
| wpłynęło dnia: | 2023 -04- 28 |
| Nr | 9.1311 |
| Podpis | af |

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KRAKOWA
z dnia**

**w sprawie przeprowadzenia analiz możliwości budowy farmy fotowoltaicznej
na terenie dawnego nowohuckiego kombinatu**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 i 572) uchwała się, co następuje:

§ 1. Ustala się kierunki działania dla Prezydenta Miasta Krakowa polegające na podjęciu wszelkich możliwych i prawnie dopuszczalnych czynności mających na celu przeprowadzenie analiz prawnych, technicznych, funkcjonalnych i środowiskowych dla realizacji inwestycji w zakresie budowy farmy fotowoltaicznej na terenie dawnego kombinatu w Nowej Hucie. Celem wyżej wymienionych analiz ma być ustalenie czy i w jakim zakresie oraz na jakich terenach możliwa jest realizacja budowy farmy fotowoltaicznej, której celem będzie zaopatrywanie Gminy Miejskiej Kraków w energię elektryczną.

§ 2. W przypadku uzyskania, na podstawie wymienionych w § 1 analiz, informacji, iż realizacja budowy farmy fotowoltaicznej jest możliwa pod względem prawnym, technicznym i funkcjonalnym, ustala się kierunki działania dla Prezydenta Miasta Krakowa polegające na podjęciu wszelkich możliwych i dopuszczalnych prawem działań zmierzających do rozpoczęcia oraz przeprowadzenia procedury pozyskiwania gruntów pod realizację tej inwestycji.

§ 3. W przypadku zaistnienia jakichkolwiek wątpliwości natury interpretacyjnej, postanowienia zawarte w niniejszej uchwale należy rozumieć wyłącznie oraz jedynie jako wytyczną, zalecenie, sugestię, cel, priorytet czy też wskazówkę o charakterze ogólnym, skierowane przez Radę Miasta Krakowa do Prezydenta Miasta Krakowa, co, niezależnie od innych interpretacji, stanowi wykładnię autentyczną, posiadającą formalną moc wiążącą, co do norm przez siebie uchwalonych, dokonaną przez Radę Miasta Krakowa jako organ stanowiący Gminy Miejskiej Kraków.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIASTA KRAKOWA
R. Komarewicz
Rafał Komarewicz

UZASADNIENIE

Kraków staje w obliczu wyzwania jakim z jednej strony jest odpowiedź na nurtujące tysiące krakowian pytanie „co dalej z kombinatem?”, a z drugiej strony wykazanie należytej dbałości o zapewnienie stabilnego rozwoju miasta w przyszłości. Setki hektarów terenów przemysłowych, jakie pozostawił nam de facto upadek przemysłu metalurgicznego w Nowej Hucie, nie mogą pozostać bezużyteczne na kolejne dziesiątki lat. Ogłoszona w ostatnich dniach decyzja grupy Orlen Synthos w zakresie budowy SMR – tzw. małej elektrowni atomowej – właśnie na terenie dawnego nowohuckiego kombinatu staje się możliwością zupełnie nowego otwarcia i zagospodarowania tego fragmentu Krakowa. Przyszłość naszego miasta i jego mieszkańców każe rozpocząć starania już teraz, aby za kilka i kilkanaście lat Kraków mógł zapewnić komfort życia w mieście w tak podstawowym zakresie jak niezachwiany dostęp do energii cieplnej oraz elektrycznej. Jeżeli uznać, że projekt spółek Orlen i Synthos stanie się czymś więcej, niż tylko pomysłem na papierze i rozpoczną się starania zmierzające do realizacji tej – bądź co bądź – przełomowej inwestycji na terenie Krakowa – warto wykorzystać ten projekt i całość procesu, aby rozszerzyć zakres inwestowania w usługi komunalne i nowoczesne technologie.

Niewątpliwie przyszłością naszego miasta są odnawialne źródła energii. Musimy już teraz podjąć zdecydowane kroki, aby za kilkanaście lat nie stać się miastem straconych szans. Budowa farmy fotowoltaicznej na terenach dawnego nowohuckiego kombinatu to przełomowa szansa, aby nasze dzieci i wnuki mogły żyć w Krakowie bezpiecznie i komfortowo. Omawiany czas jest o tyle istotny, że na tego typu inwestycje w czystą energię przewidywane są już teraz ogromne środki finansowe z nowego budżetu Unii Europejskiej oraz tzw. Krajowego Planu Odbudowy. Przy założeniu, że uda się zrealizować projekt małej elektrowni atomowej, której głównym zadaniem będzie dostarczanie „ciepła” mieszkańcom Krakowa – powinniśmy rozpocząć duży proces inwestycyjny, w tej samej okolicy, którego celem będzie budowa farmy fotowoltaicznej mogącej zasilić w energię elektryczną nie tylko usługi komunalne (np. transport zbiorowy), ale wprost: gospodarstwa domowe. Setki hektarów nowohuckiego kombinatu to teren, gdzie z całą pewnością w pełni możliwe jest odnalezienie i pozyskanie takich terenów pod farmę fotowoltaiczną, które nie będą ingerować w okoliczny krajobraz oraz nie będą przeszkadzać w dalszych przemianach i rozwoju tych przemysłowych terenów. Należy zatem przeprowadzić już teraz wszelkie możliwe analizy – prawne, finansowe, techniczne, technologiczne, funkcjonalne i środowiskowe, które odpowiedzą na pytanie czy taka inwestycja jest realna i jeśli tak – to gdzie mogłaby się znaleźć. A następnym krokiem powinno być rozpoczęcie procesu uzgadniania i pozyskiwania tych terenów.

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIASTA KRAKOWA


Rafał Komarewicz