|  |  |
| --- | --- |
|  | **Anna Krupka**  **Poseł na Sejm RP** |
| Biuro Poselskie, ul. Jana Pawła II 13/18, 25-025 Kielce |

Warszawa, 24 maja 2018 r.

Szanowny Panie Premierze,

Projekt zakłada uzupełnienie potencjału laboratoryjnego GUM poprzez budowę nowego Kampusu w Kielcach, co ma stworzyć warunki do zacieśnienia współpracy pomiędzy profesjonalną i innowacyjną metrologią laboratoryjną i gospodarką.

Możliwym źródłem finansowania projektu, biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia, jest **Regionalny Program Operacyjny woj. Świętokrzyskiego współfinansowany ze środków funduszy strukturalnych UE.**

Aby uzyskać dofinansowanie odpowiedni wniosek powinien zostać złożony w ramach konkursu, który zostanie ogłoszony przez Świętokrzyski Urząd Marszałkowski w *Działaniu 1.1 Wsparcie infrastruktury B+R.*

W działaniu tym przewidziano szereg warunków, których spełnienie umożliwia uzyskanie dofinansowania. Warunki te w dużej mierze wynikają z uzgodnień przyjętych z Komisją Europejską i dotyczą przede wszystkim **konieczności zapewnienia wykorzystania nowopowstałej infrastruktury naukowej do celów komercyjnych.**

Zgodnie ze Szczegółowym Opisem Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 w ramach działania 1.1 wspierana będzie strategiczna **infrastruktura badawcza uzgodniona pomiędzy Samorządem Województwa i Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Ministerstwem Inwestycji i Rozwoju na etapie negocjacji kontraktu terytorialnego.**

Beneficjentem projektu mogą być **jednostki prowadzące działalność badawczo-rozwojową**, zgodnie z ustawą z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki. W szczególności podmioty publiczne takie jak: instytucje sfery B+R i organizacje (sieci, konsorcja) sfery B+R, ośrodki innowacji, uczelnie.

**W projekcie należy wyodrębnić część gospodarczą i część niegospodarczą**, współfinansowanie własne w części gospodarczej musi być wolne od znamion pomocy publicznej czyli muszą to być np. środki wypracowane przez daną jednostkę z działalności gospodarczej lub środki pochodzące z kredytu komercyjnego , przy czym wytworzona infrastruktura powinna służyć do celów prowadzenia prac badawczo-rozwojowych,

Poziom współfinansowania wynosi **do 100% w odniesieniu do części projektu dotyczącej infrastruktury służącej działalności niegospodarczej oraz do 50% w odniesieniu do części projektu służącej działalności gospodarczej.**

Część projektu przeznaczona do wykorzystania gospodarczego jest **niemniejsza niż 20%** wartości kosztów kwalifikowalnych projektu,

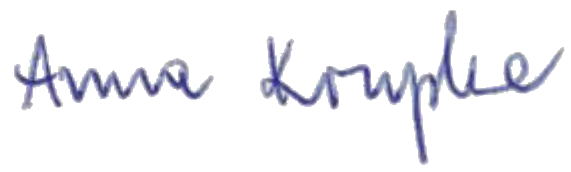
Wkład własny, wolny od znamion pomocy publicznej, wynosi co najmniej 50% wartości kosztów kwalifikowalnych projektu w części przeznaczonej do wykorzystania gospodarczego

**Politechnika chce wejść do konsorcjum, brakuje jej wkładu 20- 25 ml**n, na ogólną kwotę projektu 200 mln. Wkład musi być zadeklarowany i „uzupełniany” do 2022/2023 roku. Potrzeba 20 mln zł. **Najlepiej i najbezpieczniej byłoby, gdyby środki te pochodziły ze spółek Skarbu Państwa**. **W ciagu kilku najbliższych dni musimy mieć potwierdzenie zapewnienia przez SSP tego wkładu**. Do poniedziałku 28.05 trwają prace GUM- Politechnika Świętokrzyska by móc odpowiedzieć KE, że projekt będzie kontynuowany. (Termin wysłania odpowiedzi do marszałka Jarubasa to 28 maja).

Poseł

Poseł na Sejm

Rzeczypospolitej Polskiej



Anna Krupka