

**FORMULARZ INTERPELACJI/ZAPYTANIA\***

UMWL Kancelaria Ogólna



RPW/20417/2020  
Data: 2020-10-28

Złożona/e w dniu: **28 października 2020 r** .....

przez Radną/Radnego: **Beata Kulczycka** .....

w sprawie: planów powołania do życia: Zespołu Lubuskie Innowacje 2030.  
Lubuskiego Forum Innowacji oraz Spółki Lubuskie Innowacje jako operatora Parku  
Technologii Kosmicznych i wdrażania polityki innowacyjnej w regionie;

Treść interpelacji/zapytania:

Z informacji powszechnie dostępnych post factum spotkania Rady Rozwoju  
Województwa, które miało miejsce w dniu 2 października br. wynika, że Zarząd  
Województwa Lubuskiego jako główny podmiot odpowiedzialny za prowadzenie  
polityki rozwoju w zakresie innowacyjności, podejmuje rozmowy i plany w zakresie:

- 1) powołania jeszcze w roku 2020 w UMWL Zespołu Lubuskie Innowacje 2030  
na czele z Kierownikiem Zespołu, uruchomienie prac grup roboczych oraz  
zapoczątkowanie prac Lubuskiego Forum Innowacji;
- 2) powołania w roku 2021 spółki LUBUSKIE INNOWACJE – jako operatora  
Parku Technologii Kosmicznych i wdrażania polityki innowacyjnej w regionie a  
w ramach spółki Centrum Badawczo-Rozwojowego dla JST, dla NGO i  
biznesu;

Wnoszę o rozwinięcie tych wszystkich enigmatycznie brzmiących „haseł” co w  
kontekście naszego regionu o najniższych parametrach wskaźnika innowacyjności w  
kraju oraz planów realizacji kluczowego projektu pn. „Park Technologii Kosmicznych”  
brzmi podobnie obiecująco jak i zagadkowo. Proszę o informacje czy w projekcie  
budżetu na rok 2021 planuje się jakiegokolwiek wydatki związane z utworzeniem ww  
podmiotów (jakiej są one wysokości) oraz zmiany w strukturze organizacyjnej urzędu.

(podpis)

\*skreślić niewłaściwe

Zielona Góra, 06 listopada 2020 r.

DR.IV.0003.1.2020

**Pani**  
**Beata Kulczycka**  
**Radna Sejmiku**  
**Województwa Lubuskiego**

*Szanowna Pani Radna,*

odpowiadając na interpelację z dnia 28 października br., dotyczącą planów powołania Zespołu Lubuskie Innowacje 2030, Lubuskiego Forum Innowacji oraz Spółki Lubuskie Innowacje jako operatora Parku Technologii Kosmicznych i wdrażania polityki innowacyjnej w regionie, przekazuję poniżej informacje dotyczące sprawy.

Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego, mając na uwadze niskie parametry innowacyjności regionu, zlecił niezależną ekspertyzę pn. „Analiza, ocena i rekomendacje w obszarze innowacyjności w województwie lubuskim”. Zakres ekspertyzy, obejmował m.in. propozycję rozwiązań systemowych (instytucjonalnych) zwiększających skuteczność w obszarze innowacji, badań i rozwoju w województwie lubuskim oraz koncepcję zarządzania Parkiem Technologii Kosmicznych. Poniżej przedstawiam główne rekomendacje będące wynikiem analizy, które autor jako prelegent zaprezentował podczas posiedzenia Rady ds. Rozwoju Województwa Lubuskiego, dnia 2 października br., a których wdrożenie ma na celu poprawę poziomu szeroko rozumianego obszaru innowacji w regionie.

Autor ekspertyzy proponuje utworzenie następującego modelu zarządzania innowacjami w regionie lubuskim:

- Zarząd Województwa Lubuskiego, główny podmiot odpowiedzialny za prowadzenie polityki rozwoju w zakresie innowacyjności, określający cele rozwojowe oraz sposób ich osiągnięcia, który realizować będzie swoje zadanie poprzez jednostki podległe,
- Zespół Lubuskie Innowacje 2030, koordynujący całość polityki w zakresie innowacyjności, w tym prace Grup Roboczych ds. Inteligentnych Specjalizacji (x3), jako osobny referat – docelowo przygotowujący podmiot w formie spółki do wdrażania i monitorowania innowacji.

Proponowany opis zakresu prac Zespołu Lubuskie Innowacje 2030:

- opracowanie planu działań w zakresie wdrażania i monitorowania Programu Rozwoju Innowacji w regionie lubuskim;
- monitorowanie wskaźników innowacji w regionie w cyklu rocznym wraz z analizą, oceną oraz z rekomendacjami na kolejne lata;

- aktualizacja, redefiniowanie ze względu na zmiany w otoczeniu bliższym i dalszym zapisów Programu Rozwoju Innowacji w regionie lubuskim;
- opracowanie oraz koordynacja polityki klastrowej w regionie lubuskim;
- utworzenie w regionie grup branżowych firm innowacyjnych, ułatwiających regionalnym MSP podnoszenie konkurencyjności poprzez wspólne inwestycje w innowacje oraz opracowywanie oryginalnych platform produktowo-technologicznych;
- utworzenie w regionie zespołów dla strategii dziedzin B+R, służących opracowywaniu regionalnych innowacyjnych produktów i technologii, które mogłyby być wdrażane w firmach regionu lubuskiego;
- zorganizowanie konkursu na Lubuskiego Lidera Innowacji, dla najlepszych, najbardziej innowacyjnych firm, JST, NGO i zespołów naukowych;
- zorganizowanie regionalnych forów innowacji, jako płaszczyzna monitorowania postępów wdrażania RIS-P;
- prowadzenie monitoringu Inteligentnych Specjalizacji Lubuskiego;
- prowadzenie punktu kontaktowego, administrowanie stronami internetowymi;
  - Departamenty UMWL oraz jednostki i instytucje podległe UMWL wskazują przedstawicieli ds. innowacji z precyzyjnie dopasowanym zakresem obowiązków, którzy są podlegli funkcjonalnie kierownikowi Zespołu Lubuskie Innowacje 2030;
  - Lubuska Rada (Forum) Innowacji – podmiot doradczy, opiniujący;
  - Spółka z o.o. Lubuskie Innowacje, jako operator Parku Technologii Kosmicznych oraz podmiot koordynujący politykę regionalną w regionie lubuskim z udziałem przedsiębiorców – biznesu, uczelni, jednostek naukowo-badawczych, JST i NGO - powołana w 2021 roku z dominującym kapitałem UMWL.

Autor analizy proponuje aby na poziomie strategicznym, za wdrażanie i rozwój innowacji w regionie odpowiadał Zarząd Województwa Lubuskiego (ZWL), wspierany przez wskazany przez ZWL właściwy merytorycznie departament/biuro ds. innowacji oraz Lubuską Radę (Forum) Innowacji (LRI) pełniącą rolę opiniodawczą. Organem wspierającym w zakresie wdrażania koncepcji inteligentnych specjalizacji miałyby być Zespół Lubuskie Innowacje i Grupy Robocze ds. Inteligentnych Specjalizacji(x3), powoływane przez Marszałka Województwa.

Dodatkowo rekomenduje wprowadzenie następujących działań.

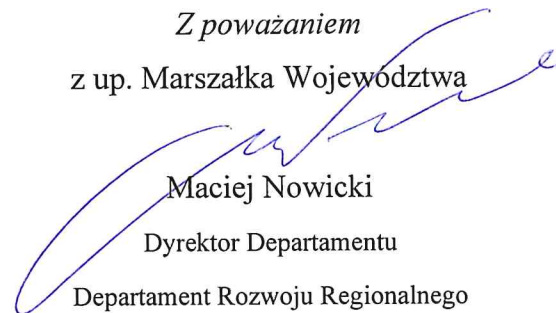
1. Podjęcie uchwały przez Zarząd Województwa Lubuskiego na temat postawienia INNOWACJI w centrum polityki regionalnej województwa lubuskiego, obligująca departamenty, podległe jednostki i instytucje do aktualizacji własnych dokumentów i planów działania według przyjętego schematu i opinii Zespołu LUBUSKIE INNOWACJE 2030.
2. Powołanie Zespołu - Lubuskie Innowacje 2030, do pięciu osób – trzech pracowników oraz dwóch ekspertów zewnętrznych – jako osobny referat pod dyktando gabinetu marszałka.

3. Wskazanie przez poszczególne departamenty, jednostki i instytucje podległe UMWL przedstawicieli ds. innowacji z przypisanym zakresem obowiązków i podległych funkcjonalnie kierownikowi Zespołu Lubuskie Innowacje 2030.
4. Przeprowadzenie szkolenia dla decydentów i pracowników Zespołu Lubuskie Innowacje 2030 w zakresie wdrażania regionalnej polityki innowacji.
5. Inwentaryzacja i aktualizacja prac Grup Roboczych ds. Inteligentnych Specjalizacji.
6. Zorganizowanie w pierwszej połowie 2021 roku konferencji cyklicznej – zawsze odbywającej się w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Lubuskiego na temat innowacyjności polskich regionów.
7. Opracowanie przez Zespół Lubuskie Innowacje 2030 spójnego planu wdrażania Programu Rozwoju Innowacji w województwie lubuskim do roku 2023 z uwzględnieniem wszystkich podmiotów: przedsiębiorców, NGO i JST.
8. Powołanie do życia Lubuskiej Rady Innowacji, z określonym przez Zespół celem, zakresem, składem oraz harmonogramem prac.
9. Utworzenie podmiotu koordynującego innowacje regionu w formie Spółki: LUBUSKIE INNOWACJE – również jako operator Parku Technologii Kosmicznych oraz prowadzący Strategiczne Programy Badawczo-Rozwojowe i Innowacyjne.
10. Opracowanie projektów: EUROPEJSKIE TECHNOPOLIS oraz TECH CITY 2030.
11. Aktualizacja dokumentów strategicznych w zakresie innowacji i inteligentnych specjalizacji.
12. Tworzenie klastrów opartych na współpracy branż przedsiębiorstw, systemu naukowego oraz instytucji pośredniczących i społeczeństwa w województwie lubuskim – konkurs na klastry technologiczne, optymalnie powiązane z regionalnymi inteligentnymi specjalizacjami.
13. Utworzenie Centrum Badawczo Rozwojowego dla JST.
14. Utworzenie Centrum Badawczo Rozwojowego dla NGO.
15. Utworzenie Centrum Badawczo Rozwojowego dla przedsiębiorców.
16. Opracowanie i uruchomienie Strategicznego Programu Badań, Rozwoju i Innowacji Przełomowych opartego o programy wsparcia prac B+R i innowacji na zasadzie konkursowej i rozwoju innowacji dystrybuowane przez sieci podmiotów systemu innowacyjnego (granty dla firm, uczelni i NGO – realizowanych razem, w zgodzie z paradygmatem systemowym innowacji).
17. Opracowanie i uruchomienie Strategicznego Programu Badań, Rozwoju i Innowacji Transformujących i Przyrostowych opartego o sieci współpracy podmiotów systemu innowacyjnego.
18. Ogłaszanie konkursów oraz wybór projektów wspartych w ramach Strategicznych Programów Badań, Rozwoju i Innowacji.

Powyższe rekomendacje i zalecenia stanowią propozycje autorskie, niezależnego eksperta zewnętrznego. Wprowadzenie części rekomendacji wymagać będzie znaczących środków finansowych, które w chwili obecnej nie są ujęte we wstępnych propozycjach budżetu województwa na 2021 rok.

Zarząd Województwa Lubuskiego będzie rozpatrywał możliwość wprowadzenia w życie poszczególnych propozycji, jednakże należy mieć na uwadze, że realizacja proponowanych rozwiązań w większości jest czasochłonna i kosztowna a model zarządzania Parkiem Technologii Kosmicznych, w tym ewentualne powołanie spółki, musi zostać wypracowany przez partnerów projektu. Dodatkowo możliwość powołania spółki z wieloma partnerami zewnętrznymi, może być ograniczona obowiązującymi przepisami prawa.

*Z poważaniem*  
z up. Marszałka Województwa



Maciej Nowicki  
Dyrektor Departamentu  
Departament Rozwoju Regionalnego

[podpisano certyfikowanym podpisem elektronicznym]