

DE-I. 0003 T4. 2019



Grzegorz Gałuszka
Radny Sejmiku
Województwa Świętokrzyskiego

Kielce dn. 13.11.2019 r

INTERPELACJA
DO MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
ZA POŚREDNICTWEM PRZEWODNICZĄCEGO SEJMIKU

Na podstawie art. 23 ust. 5-9 ustawy o samorządzie województwa składam poniższą interpelację:

Innowacje i nowoczesne technologie są motorem rozwoju gospodarki. Istnieje konieczność stworzenia systemu, którego zadaniem byłoby zwiększanie aktywności przedsiębiorstw w celu zwiększenia innowacyjności przy opracowywaniu nowych technologii produktowych i procesowych.

Wszelkie informacje dotyczące innowacyjności w Województwie Świętokrzyskim ujęte także w badaniu Banku Millennium – Potencjał Innowacyjności Regionów 2019 wykazują, że nasz region zajmuje ostatnie miejsce w Polsce, w rankingach innowacyjności.

Pytam:

1. Jakie działania podjął Zarząd Województwa aby poprawić tę sytuację oraz zlikwidować przepaść, która nas dzieli w tym zakresie od pozostałych regionów Polski
2. Jakie są plany wykorzystania istniejącego potencjału badawczo rozwojowego regionu
3. Czy planuje się utworzenie sieci współpracy sprzyjającej zwiększaniu innowacyjności przedsiębiorstw i wspierającej transfer tych technologii, które dają szansę uzyskania przewagi konkurencyjnej
4. W jaki sposób Zarząd Województwa planuje zwiększyć aktywność przedsiębiorstw ukierunkowanych na wzrost innowacyjności wytwarzanych produktów i wykorzystywanych procesów

Grzegorz Gałuszka

o/e

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA
ŚWIĘTOKRZYSKIEGO



Kielce, 26 listopada 2019 r.

OK-I.0003.54.2019

Szanowny Pan
Grzegorz Gałuszka
Radny Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego

Odpowiadając na Pana interpelację złożoną w dniu 13 listopada 2019 r. dotyczącą stworzenia systemu, którego zadaniem byłoby zwiększanie aktywności przedsiębiorstw w celu zwiększenia innowacyjności przy opracowywaniu nowych technologii produktowych i procesowych, poniżej przedkładam informację dotyczącą problematyki zawartej w ust. 1 – 4 interpelacji.

Odnosząc się do punktu 1 informuję, iż w najnowszym raporcie, poświęconym innowacyjności polskich województw, opracowywanym od czterech lat przez Bank Millennium, województwo świętokrzyskie zajęło w 2019 roku w rankingu polskich regionów ostatnie miejsce. Ranking oparty został na kilku wybranych wskaźnikach, takich jak: poziom wydatków na badania i rozwój, liczba wydanych patentów, wydajność pracy, liczba studentów przypadająca na 10 tys. mieszkańców oraz liczba pracujących w sektorze B+R. Pod względem poziomu powyższych wskaźników nasz region od lat plasuje się wśród najsłabszych województw, a na taki stan rzeczy wpływ ma wiele czynników, takich jak m.in. niewystarczająca konkurencyjność i innowacyjność świętokrzyskich przedsiębiorstw czy wciąż niezadowolająca aktywność uczelni wyższych w zakresie działalności badawczo-rozwojowej.

Mając świadomość tych słabych stron naszego regionu, Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w zakresie swoich kompetencji podejmuje wysiłki w celu stymulowania pozytywnych zmian zarówno w poziomie innowacyjności świętokrzyskich firm jak i potencjale sektora naukowego i badawczo-rozwojowego województwa, wykorzystując do tego wszystkie narzędzia, pozostające w jego dyspozycji, ze szczególnym uwzględnieniem środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020.

W ramach takich działań można wymienić wspieranie w ramach RPOWŚ 2014-2020 strategicznej infrastruktury badawczej, dzięki której możliwe będzie prowadzenie badań

naukowych, których wyniki będą mogły zostać wdrożone do działalności gospodarczej. Tu szczególne znaczenie ma wsparcie dla powstającej w regionie infrastruktury kampusu laboratoryjnego Głównego Urzędu Miar, na który przeznaczono 139 786 784,64 zł ze środków Działania 1.1 RPOWŚ 2014-2020. Funkcjonowanie tej instytucji w Kielcach, oraz jej współpraca z Politechniką Świętokrzyską jak również Uniwersytetem Jana Kochanowskiego i innymi świętokrzyskimi uczelniami, niewątpliwie stanowić będzie silny pozytywny impuls rozwojowy dla całego sektora naukowego w województwie. Utworzone zostanie w Kielcach centrum polskiej metrologii - miejsce, w którym spotykać się będą środowiska naukowe, badawcze oraz te bezpośrednio i pośrednio związane z przemysłem. W ramach projektu planowane jest utworzenie 8 laboratoriów: Akustyki i Drgań, Czasu i Częstotliwości, Długości, Elektryczności i Magnetyzmu, Masy, Jonizujące, Termometrii oraz Zakład Metrologii Interdyscyplinarnej. Ponadto projekt zakłada utworzenie minimum 45 miejsc pracy, wsparcie 30 naukowców oraz planuje się, że 30 współpracujących firm skorzysta ze wspartej infrastruktury. Rezultatem przedsięwzięcia będzie zwiększone urynkowienie działalności B+R poprzez wykorzystanie nauki z dziedziny metrologii do podniesienia konkurencyjności polskich firm na rynku europejskim i światowym. Pozwoli to ponadto, poprzez dostęp do światowej klasy bazy laboratoryjnej, na stworzenie świętokrzyskim przedsiębiorstwom doskonałej okazji do kooperacji w zakresie opracowywania i wdrażania nowych rozwiązań technologicznych.

Bardzo duże znaczenie dla wzmocnienia regionalnej sfery innowacji ma również wsparcie dotacyjne dla świętokrzyskich przedsiębiorstw oferowane w ramach działania 1.2 Badania i rozwój w sektorze świętokrzyskiej przedsiębiorczości oraz działania 2.5 Wsparcie inwestycyjne sektora MŚP realizowane w ramach RPOWŚ 2014-2020. Podniesieniu poziomu innowacyjności w przedsiębiorstwach oraz efektywniejszemu wykorzystaniu dostępnej wiedzy i badań naukowych w sektorze przedsiębiorczości służyły nabory ogłaszane w działaniu 1.2, gdzie Zarząd Województwa podpisał z przedsiębiorcami 58 umów na kwotę dofinansowania 129 370 156,46 zł. Projekty te wprost dotyczą działalności B+R, począwszy od fazy badań, przez prace rozwojowe, pierwszą produkcję aż po wdrożenie wyników prac w przedsiębiorstwie. Przedsiębiorcy mają również możliwość stworzyć lub rozwinąć istniejące zaplecze badawczo-rozwojowe, służącego ich działalności innowacyjnej. Natomiast w ramach działania 2.5, wychodząc na przeciw zdiagnozowanym potrzebom świętokrzyskich MŚP, Zarząd Województwa ogłosił w 2019 r. trzy nabory, dla których budżet wyniósł 90 mln zł. Wymogiem obligatoryjnym dla uczestników konkursu było wykazanie innowacji produktowej lub procesowej, a premiowane były projekty z wysokim poziomem innowacji proponowanych rozwiązań. Celem Zarządu Województwa było zwiększenie zastosowania

proponowanych rozwiązań. Celem Zarządu Województwa było zwiększenie zastosowania innowacji w przedsiębiorstwach sektora MŚP. Wartość złożonych wniosków o dofinansowanie kilkukrotnie przekroczyła dostępną alokację, co jednoznacznie potwierdza, iż przyjęte warunki odpowiadają na potrzeby przedsiębiorców w tym obszarze. Wszystkie dotychczasowe nabory w działaniu 2.5 zakończyły się podpisaniem 252 umów z MŚP na łączną kwotę dofinansowania 185 929 518,16 zł.

Ponadto inicjatywami wpływającymi na poprawę sytuacji świętokrzyskich przedsiębiorstw w obszarze innowacji jest realizacja przez Zarząd Województwa projektu dotyczącego wsparcia na usługi doradcze udzielanego MŚP na poprawę funkcjonowania ich działalności i podnoszenia konkurencyjności czy też pilotażowego projektu w zakresie szkolnictwa zawodowego mającego na celu dostosowanie oferty edukacyjnej do aktualnych potrzeb przedsiębiorstw. Oprócz tego zaangażowanie świętokrzyskich przedsiębiorców w projekty międzynarodowe, których partnerem jest Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, umożliwia przedsiębiorcom między innymi zdobycie bezcennej wiedzy również w zakresie badań i innowacji.

Innowacyjną działalność świętokrzyskich przedsiębiorstw wesprze również planowany do utworzenia Świętokrzyski Fundusz Rozwoju. Jego głównym celem będzie poprawa dostępu do źródeł finansowania rozwoju regionalnych przedsiębiorstw, dających możliwość rozszerzania ich działalności o nowe produkty i usługi z przeznaczeniem na inwestycje także w obszarze badań i innowacji.

Wskazane powyżej działania i wysiłki Zarządu Województwa realnie przyczyniają się do zwiększenia aktywności przedsiębiorstw w dziedzinie innowacji i rozwoju przedsiębiorczości w regionie świętokrzyskim.

Realizowane w ramach RPOWŚ 2014-2020 bezzwrotne i zwrotne wsparcie firm z sektora MŚP, obejmujące zarówno opracowywanie i wdrażanie innowacyjnych rozwiązań, pomoc w postaci voucherów na rozwojowe usługi doradcze, promocję potencjału inwestycyjnego regionu, jak również wspieranie przedsiębiorców w rozwijaniu przez nich działalności eksportowej, będą kontynuowane w przygotowywanym obecnie Regionalnym Programie Operacyjnym na kolejną perspektywę finansową. Zarząd Województwa Świętokrzyskiego w pracach nad tym dokumentem będzie się starał w najlepszy sposób wykorzystać dobre praktyki płynące z analizy obecnie wdrażanego RPOWŚ 2014-2020, unikając jednocześnie rozwiązań, które należy uznać za mniej efektywne. Ważnym elementem przygotowań do nowej perspektywy finansowej są równoległe trwające prace nad nową Strategią Rozwoju Województwa Świętokrzyskiego 2030+, jak również zainicjowany proces przeglądu i aktualizacji Regionalnej Strategii Innowacji. Wnioski z prac nad tymi dokumentami

interwencji nowego RPOWŚ na najważniejszych, zdefiniowanych na nowo wyzwaniach rozwojowych regionu.

W zakresie punktu 2 informuję, że efektywne wykorzystanie istniejącego potencjału badawczo-rozwojowego na rzecz podniesienia poziomu innowacyjności gospodarki jest poważnym wyzwaniem dla uczelni wyższych z naszego regionu. Ważna rola w intensyfikacji współpracy pomiędzy sektorem nauki i gospodarką przypada instytucjom otoczenia biznesu, w tym podmiotom, działającym z ramienia samorządu województwa – Świętokrzyskiemu Centrum Innowacji i Transferu Technologii oraz Regionalnemu Centrum Naukowo-Technologicznemu. W bieżącym roku Zarząd Województwa podjął działania, których celem jest usprawnienie działalności tych podmiotów w celu efektywniejszej realizacji ich celów statutowych.

Ponadto realizacja projektów z działania 1.1 Wsparcie infrastruktury B+R, tj. projektów dotyczących infrastruktury Politechniki Świętokrzyskiej, Uniwersytetu Jana Kochanowskiego oraz kampusu laboratoryjnego Głównego Urzędu Miar, gdzie przewiduje się między innymi wsparcie naukowców i stworzenie nowych miejsc pracy, wpłynie na zmianę jednego ze wskaźników raportu Banku Millennium – liczba pracujących w sektorze B+R.

Odnosząc się do punktu 3 informuję, iż jednym z celów procesu przedsiębiorczego odkrywania, w który zaangażowane są firmy, uczelnie wyższe, instytucje otoczenia biznesu i strona samorządowa jest właśnie utworzenie sieci współpracy sprzyjającej zwiększeniu innowacyjności przedsiębiorstw i transferowi technologii. Rozpoczynająca się obecnie aktualizacja Regionalnej Strategii Innowacji zakłada między innymi wzmocnienie tego procesu. Wzajemna mobilizacja różnych środowisk oraz ciągła współpraca skupiona na najbardziej obiecujących obszarach dla regionu umożliwi kreowanie polityki innowacyjności wzmacniającej potencjał sektora badawczo-rozwojowego. Intensyfikacja współpracy i zaangażowania naukowców i przedsiębiorców w proces przedsiębiorczego odkrywania i w projektowanie nowej Regionalnej Strategii Innowacji będzie szansą na zachęcenie przez Zarząd Województwa tych środowisk na podejmowanie na szerszą skalę ryzyka w realizowaniu działalności badawczo-rozwojowej.

W zakresie punktu 4 informuję, że oprócz usprawnień w realizacji obecnej edycji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego, w tym w zakresie działań skierowanych dla MŚP, Zarząd Województwa upatruje szansę na zwiększenie aktywności przedsiębiorstw ukierunkowanych na wzrost innowacyjności swojej oferty w zaprojektowaniu w nowym RPOWŚ 2021-2027 wszechstronnej i dopasowanej do faktycznych potrzeb przedsiębiorstw oferty, zgodnej z kierunkami wyznaczonymi w nowej

w zaprojektowaniu w nowym RPOWŚ 2021-2027 wszechstronnej i dopasowanej do faktycznych potrzeb przedsiębiorstw oferty, zgodnej z kierunkami wyznaczonymi w nowej Strategii Rozwoju Województwa Świętokrzyskiego 2030+. Programowanie interwencji dla przedsiębiorstw w perspektywie 2021-2027 koncentruje się właśnie na obszarze badań, innowacji i rozwoju przedsiębiorczości, począwszy od inkubacji projektów, przez wsparcie usług proinnowacyjnych, po infrastrukturę i prace badawczo-rozwojowe.


MARSZAŁK
Urząd Województwa Świętokrzyskiego
Andrzej Hętkowski