|  |
| --- |
| **PROGRAM ROZWOJU SEKTORA PROPOZYCJA NOWEJ INTELIGENTNEJ SPECJALIZACJI (IS)**  **WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO**  *(wzór formularza zgłoszeniowego)* |

Załącznik nr 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **PODMIOT ZGŁASZAJĄCY** | | |
| *Nazwa* |  | |
| *Siedziba (adres)* |  | |
| *Forma prawna oraz wielkość w przypadku przedsiębiorstwa (mikro, mały, średni lub duży przedsiębiorca)* |  | |
| *Osoba (osoby) do kontaktu* |  | |
| *tel./ fax/ mail* |  | |
| ***Lista podmiotów zaangażowanych  w opracowanie Programu Rozwoju*** |  | |
| 1. **OPIS INTELIGENTNEJ SPECJALIZACJI** | | |
| 1. **Proponowana nazwa IS** *(max ok. 50 znaków)* | |  |
| 1. **Proponowana Lista kodów PKD odpowiadających IS** *(kody PKD nie warunkują wpisywania się przedsiębiorcy w daną inteligentną specjalizację – służą jedynie celom monitoringu wskaźników)* | |  |
| 1. **Krótki opis proponowanej IS**   *Jakich sektorów gospodarczych dotyczy specjalizacja? Jakie są cele rozwoju IS? Jakie są główne mocne strony województwa świadczące o możliwości rozwoju tej inteligentnej specjalizacji? Jakie są główne działania/inwestycje B+R niezbędne dla rozwoju IS?* | | |
| *(max ok. 6000 znaków)* | | |
| 1. **Trendy rozwoju rynku w obszarze IS**   *Jakie są trendy produkcyjne, usługowe, technologiczne rozwoju rynku w obszarze którego funkcjonować będzie proponowana IS w perspektywie 10-letniej? Na jakie wyzwania rynku odpowiada proponowana IS? Jakie są aktualne wskaźniki oraz ich dynamika porównujące województwo warmińsko-mazurskie z innymi regionami kraju w tym m.in. liczba przedsiębiorstw (w tym nowotworzone), przychody ze sprzedaży, zatrudnienie, nakłady B+R, eksport. Czy specjalizacja wpisuje się w trendy rozwoju wynikające z dokumentów krajowych?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Innowacyjność przedsiębiorstw w obszarze IS oraz ich potencjał technologiczny**   *Jakie są potrzeby przedsiębiorców w zakresie wdrażania innowacji? Jakiego rodzaju innowacje (procesowe, produktowe/usługowe, organizacyjne) są niezbędne dla rozwoju konkurencyjności i produktywności przedsiębiorstw? Jak kluczowy jest rozwój innowacyjności w przedsiębiorstwach z obszaru IS dla ich konkurencyjności na rynku? Na jakim poziomie łańcucha wartości znajdują się firmy z regionu? Jak inwestycje B+R wpłynął na usprawnienie łańcucha wartości przedsiębiorstw? Czy przedsiębiorcy posiadają własne jednostki B+R? Jakie inwestycje B+R realizowane były do tej pory przez przedsiębiorców z tego sektora? Jaka jest skala innowacyjności potencjalnych inwestycji innowacyjnych przedsiębiorstw? Czy jest to innowacyjność na poziomie regionalnym, krajowym czy światowym?*  *Jak województwo wypada na tle innych regionów kraju lub Europy pod względem takich wskaźników jak: nakłady na działalność innowacyjną, nakłady na działalność B+R, ochrony wartości niematerialnych  i prawnych.* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| **Potencjał naukowy w regionie oraz poza regionem na potrzeby rozwoju IS**  *Czy jednostki naukowo-badawcze w regionie lub w kraju mają potencjał do świadczenia usług B+R dla przedsiębiorców w IS? Jaka jest ich dotychczasowa aktywność w obszarze IS? Jakie wsparcie ze strony sektora naukowo-badawczego niezbędne jest dla wdrożenia działań B+R oraz innowacji w przedsiębiorstwach? Czy istnieją możliwości rozwoju podmiotów w regionie oferujących usługi naukowe przedsiębiorstwom z IS? Czy przedsiębiorstwa z regionu korzystać będą ze wsparcia jednostek B+R w regionie czy z poza regionu?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Stan współpracy na linii biznes-biznes oraz biznes-nauka**   *Jaka była dotychczasowa współpraca podmiotów naukowo-badawczych zarówno funkcjonujących  w regionie jak i poza regionem z przedsiębiorstwami z regionu? Czy przedsiębiorcy chcą korzystać  z usług podmiotów B+R? Czy przedsiębiorcy ze sobą chętnie współpracują i czy realizują wspólne inicjatywy B+R?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Potencjał eksportowy IS**   *Jaki jest aktualny poziom oraz potencjał eksportowy proponowanej IS w perspektywie kolejnych 10 lat?  W jaki sposób inwestycje B+R w tym sektorze IS mogą przyczynić się do wzrostu eksportu poza region/kraj? Jakim wyzwaniom eksportowym muszą sprostać przedsiębiorcy? Jakie są bariery eksportu*? | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Kompetencje kadr oraz wsparcie edukacji**   *Czy przedsiębiorcy będą mieli znaczące trudności w pozyskaniu personelu do wrażania działań B+R oraz innowacji? Jakiego rodzaju kwalifikacje są niezbędne do wdrażania działań B+R i innowacji? Czy istnieją podmioty edukacyjne w regionie i poza regionem kształcące kadry na potrzeby IS?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Analiza SWOT IS**   *Jakie są słabe i mocne strony oraz szanse i zagrożenia rozwoju sektora jako IS? Jakie istnieją ryzyka wdrożenia IS?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Otoczenie biznesowe**   *Czy funkcjonujące obecnie instytucje otoczenia biznesu (IOB) w regionie posiadają potencjał do świadczenia wyspecjalizowanych usług wpływających na rozwój innowacyjny przedsiębiorstw w IS? Czy region posiada podmioty wspierające rozwój danej IS? Czy podmioty te oferują obecnie na rynku usługi na potrzeby rozwoju IS? Jakiego rodzaju usługi są niezbędne przedsiębiorcom*? *Czy usługi w zakresie wsparcia specjalizacji mogą być świadczone przedsiębiorcom przez podmioty IOB spoza regionu, w razie braku potencjału IOB w regionie?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Masa krytyczna oraz gotowość do absorpcji środków unijnych**   *Jakie jest znaczenie proponowanej IS dla rozwoju gospodarczego regionu? Jak wiele przedsiębiorstw może skorzystać z działań wspierających IS? Jaki wpływ może mieć rozwój IS na edukację, produktywność, PKB, wskaźniki innowacyjności regionu itp.? Czy istnieje odpowiedni wolumen potencjalnych odbiorców środków finansowych w ramach funduszy unijnych? Czy podmioty posiadają wiedzę, doświadczenie oraz własne zasoby finansowe na potrzeby wkładu własnego dla inwestycji w ramach pozyskiwania środków unijnych? Czy przedsiębiorstwa są gotowe do wdrażania innowacji?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| 1. **Zaangażowanie interesariuszy**   *Czy proces definiowania inteligentnych specjalizacji angażował interesariuszy tzw. poczwórnej helisy  tj. przedstawicieli biznesu, nauki, administracji oraz społeczeństwa. Jak istotne znaczenie miało zaangażowanie interesariuszy IS w proces powstawania Programu Rozwoju? Jakiego rodzaju działania animacyjne (spotkania, warsztaty itp.) były realizowane? Kto brał udział w tych działaniach i jakie były ich efekty?* | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |
| **Wpływ rozwoju danego sektora jako IS na rozwój gospodarki regionu**  *W jakim stopniu rozwój sektora wskazanego jako potencjalna inteligentna specjalizacja może wpłynąć na gospodarkę regionu. Na jakie inne sektory wpłynie rozwój specjalizacji*. | | |
| *(max 25 000 znaków)* | | |

1. **PLAN DZIAŁAŃ IS DO…….** *(należy podać horyzont czasowy Programu rozwoju – min. 5 lat od opracowania Programu)*

Do Programu Rozwoju należ załączyć Plan Działań IS, zawierający propozycje możliwych do zrealizowania inicjatyw przedsiębiorstw/ instytucji naukowych/ IOB/ administracji niezbędnych dla rozwoju IS. Projekty/działania powinny być opisane według poniższego wzoru:

|  |
| --- |
| **Fiszka projektowa** |
| **Informacje o wnioskodawcy** |
| **Podmiot/Podmioty odpowiedzialne za wdrożenie** |
|  |
| **Forma prawna** |
|  |
|  |
|  |
| **Informacje o projekcie/działania** |
| **Tytuł** |
|  |
| **Okres realizacji** |
|  |
| **Opis potrzeby realizacji** |
|  |
| **Cele realizacji** |
|  |
| **Wykazanie wpływu na rozwój IS województwa** |
|  |
| **Szacunkowy koszt** |
|  |
| **Główne działania** |
|  |
| **Oczekiwane rezultaty i wskaźniki** |
|  |
| **Ryzyka realizacji** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Data, miejscowość | Podpis i pieczątka osoby upoważnionej |