***Załącznik nr 5 do Wniosku o pożyczkę***

**Wniosek o udzielenie preferencji[[1]](#footnote-1)**

*(wystarczy spełniać jeden z warunków, w przypadku spełniania więcej niż jednego z warunków wysokość umorzeń nie sumuje się)*

1. **W związku z realizacją inwestycji realizowanych na terenach gmin**
2. **dla których indywidualny wskaźnik zamożności jednostki samorządu terytorialnego jest poniżej średniej regionalnej:**

tak

tj. w miejscowości…………………………………, gmina …………………………, powiat ……..…………………..

1. **lub OSI Obszary Marginalizacji:**

tak

tj. w miejscowości…………………………………, gmina …………………………, powiat ……..…………………..

1. **lub OSI Miasta tracące funkcje społeczno-gospodarcze:**

tak

tj. w miejscowości…………………………………, gmina …………………………, powiat ……..…………………..

1. **lub Integratora Mazurskiego:**

tak

tj. w miejscowości Szymany, gmina Szczytno, działka geodezyjna nr: …………

1. **lub na terenie przygranicznych powiatów województwa warmińsko-mazurskiego: bartoszyckiego, braniewskiego, gołdapskiego, kętrzyńskiego i węgorzewskiego:**

tak

tj. w miejscowości…………………………………, gmina …………………………, powiat ……..…………………..

1. **W związku z realizacją inwestycji wykazującej wpływ na rozwój inteligentnej specjalizacji województwa-mazurskiego o numerze PKD** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**:**

drewno i meblarstwo

ekonomia wody

zdrowe życie

żywność wysokiej jakości

**Inwestycja spełnia następujące warunki kwalifikacji do inteligentnych specjalizacji[[2]](#footnote-2)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kryterium** | **Uzasadnienie** |
| Wpływ na eliminowanie negatywnego wpływu zagrożeń i/lub wpływ na wykorzystanie szans zdiagnozowanych w analizie SWOT[[3]](#footnote-3) dla danej inteligentnej specjalizacji |  |
| Wpływ na wzmocnienie silnych stron i/lub eliminację słabych stron zdiagnozowanych w analizie SWOT dla danej inteligentnej specjalizacji lub dyfuzję wyników projektu na więcej niż jeden podmiot działający w obszarze danej inteligentnej specjalizacji |  |
| Stworzenie w wyniku inwestycji możliwości eksportowych w ramach danej specjalizacji i/lub generowanie potencjalnego wzrostu współpracy w europejskich łańcuchach wartości |  |
| Wpływ na kreowanie współpracy pomiędzy środowiskiem naukowym, biznesowym, otoczeniem biznesu, administracją w obrębie co najmniej jednej specjalizacji w wyniku realizacji projektu |  |

1. **W związku z realizacją inwestycji przez Pożyczkobiorców będących mikro i małymi firmami w początkowej fazie rozwoju[[4]](#footnote-4)** *(na dzień zawarcia umowy)*

tak

1. **Wdrożenie innowacyjnych procesów (wdrożenie nowego rozwiązania cyfrowego, obejmującego trzy procesy spośród następujących: zarządzanie produkcją, zarządzanie usługami, sprzedaż, magazynowanie/zarządzanie łańcuchem dostaw, zarządzanie relacjami z klientami.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa procesu** | **Uzasadnienie** |
| Zarządzanie produkcją |  |
| Zarządzanie usługami |  |
| Sprzedaż |  |
| Magazynowanie/zarządzanie łańcuchem dostaw |  |
| Zarządzanie relacjami z klientami |  |

1. **Powstanie nowego (na poziomie firmy) produktu/ usługi**

tak

Uzasadnienie:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Stworzenie i utrzymanie (min. przez 1 rok) miejsca pracy, związanego z obsługą procesów cyfrowych w przedsiębiorstwie.**

tak

Uzasadnienie:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Rozwiązania cyfrowe przyczyniły się do ochrony środowiska (ograniczenie zużycia surowców lub energii lub redukcji emisji gazów cieplarnianych - konieczność wykazania jasnej mierzalności efektu z uwzględnieniem kryteriów redukcji emisji gazów cieplarnianych lub kryteriów efektywności energetycznej).**

tak

Uzasadnienie:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Opracowanie m.in. długofalowego planu/ transformacji przedsiębiorstwa do modelu cyfrowego i sfinansowano już niektóre jego elementy w okresie objętym pożyczką.

tak

Uzasadnienie:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………….. …………………………………………………………….

Miejscowość, data Pieczątka i czytelny podpis Wnioskodawcy

1. Zgodnie z warunkami do spełnienia opisanymi w załączniku nr 1 do Karty Produktu –Pożyczka na cyfryzację przedsiębiorstw. [↑](#footnote-ref-1)
2. W celu uzyskania dotacji w formie umorzenia części kapitału Jednostkowej Pożyczki należy jasno i wyczerpująco uzasadnić spełnienie co najmniej dwóch z w/w kryteriów [↑](#footnote-ref-2)
3. Analizy SWOT dla poszczególnych specjalizacji ujęte są w raportach z Badania potencjału innowacyjnego   
   i rozwojowego przedsiębiorstw funkcjonujących w ramach inteligentnych specjalizacji województwa warmińsko-mazurskiego dostępnych na stronie www.biznes.warmia.mazury.pl [↑](#footnote-ref-3)
4. mikro i mali przedsiębiorcy w rozumieniu Załącznika I do Rozporządzenia 651/2014 działający na rynku nie dłużej niż 3 lata [↑](#footnote-ref-4)