Wersja 2020-03-03

**FISZKA PROJEKTU w ramach programów opcjonalnych ESA**

|  |
| --- |
| PODMIOT |
| Nazwa podmiotu: |  |
| Adres: |  |
| Dane kontaktowe: |  |
| Osoba kontaktowa ws. projektu (imię, nazwisko, telefon, e-mail) |  |
| Numer rejestracyjny w Esa-star: |  |
| Numer KRS lub REGON: |  |
| Data rozpoczęcia działalności gospodarczej: |  |
| Status podmiotu\*:  |  |
| Adres i dane kontaktowe filii podmiotu, jeśli to filia występuje o list poparcia: |  |
| Przychód za ostatni zakończony rok obrachunkowy (rok, wielkość przychodu w PLN): |  |
| Zysk / Strata netto za ostatni zakończony rok obrachunkowy (rok, wielkość zysku/straty w PLN): |  |
| **OGŁOSZENIE**  |
| Nazwa programu opcjonalnego, którego dotyczy fiszka |  |
| Temat ogłoszenia na EMITS: |  |
| Numer ogłoszenia na EMITS: |  |
| Termin zakończenia konkursu zgodnie z informacją na EMITS: |  |
| OPIS PROJEKTU |
| Tytuł projektu: |  |
| Obszar technologiczny\*\*: |  |
| Zakres projektu, jego cel i krótki opis merytoryczny: |  |
| Opis projektu: |  |
| TRL początkowy\*\*\*: |  |
| TRL końcowy\*\*\*: |  |
| Harmonogram czasowy uwzględniający kamienie milowe: |  |
| Szacunkowa wartość wnioskowanego wsparcia: |  |
| Harmonogram finansowy: |  |
| Zespół projektowy: |  |
| Zakres współpracy z partnerami zagranicznymi i/lub krajowymi w projekcie: |  |
| Środki własne planowane do zaangażowania w projekt: kwotowo i procentowo w odniesieniu do całkowitych nakładów na projekt: |  |
| Zaangażowanie środków publicznych i prywatnych (krajowych i zagranicznych) na poprzednich etapach projektu (kwotowo i procentowo w stosunku do całości nakładów z podaniem TRL początkowego i końcowego dla każdego etapu): |  |
| Szacowane zaangażowanie środków publicznych i prywatnych (krajowych i zagranicznych) w kolejnych etapach projektu do pełnej komercjalizacji - TRL 9 (kwotowo i procentowo w stosunku do całości nakładów w projekcie z podaniem TRL początkowego i końcowego dla każdego etapu): |  |
| WARTOŚĆ DODANA PROJEKTU |
| Wskazanie celu Polskiej Strategii Kosmicznej realizowanego przez projekt: |  |
| Korzyści przemysłowe:, sposób komercjalizacji, analiza rynku: |  |
| Nowe miejsca pracy: |  |
| Nowa infrastruktura / usługa / produkt będąca wynikiem projektu:- opis- określenie typu produktu (element, podsystem, system satelitarny, aplikacja)  |  |
| Korzyści naukowe: |  |
| Możliwości przyszłych zastosowań rozwiązań projektowych: |  |
| Inne: |  |
| INFORMACJE DODATKOWE |
| Związek z działalnością ESA:(w tym informacja czy projekt jest kontynuacją wcześniejszych działań) |  |
| Dodatkowe przedsięwzięcia podejmowane w związku z realizacją projektu – wcześniejsze, obecne i planowane, mające na celu komercjalizację projektu: |  |
| Dotychczasowe doświadczenie w realizacji podobnych projektów: |  |
| Nakłady na działalność badawczo rozwojową za ostatni rok obrachunkowy:- ogółem [kwotowo i %] w odniesieniu do całości nakładów przedsiębiorstwa w danym roku obrachunkowym, - prace B+R wykonane w jednostce (wewnętrzne) [kwotowo],- prace B+R zlecone innym jednostkom (nabyte z zewnątrz) [kwotowo],  |  |
| Finansowanie nakładów na innowacje:- udział środków własnych oraz pozyskanych na zasadach rynkowych [w %](z wyłączeniem: środków krajowych otrzymanych od instytucji dysponujących środkami publicznym, środków bezzwrotnych otrzymanych z zagranicy oraz kontraktów, dla pozyskania których wymagane jest poparcie krajowej instytucji publicznej).[[1]](#footnote-1) |  |
| Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług) nowych lub ulepszonych wprowadzonych na rynek w ostatnich 3 latach - za ostatni rok obrachunkowy (kwotowo i % w odniesieniu do przychodów netto ze sprzedaży produktów przedsiębiorstwa).[[2]](#footnote-2)  |  |
|  |  |

Imię, nazwisko, stanowisko i podpis osoby uprawnionej do reprezentacji podmiotu:

………………………………

*\* Status firmy*

*Wypełnia wyłącznie firma zgodnie z poniższym wzorem*

|  |  |
| --- | --- |
| ***MŚP*** | *- Przedsiębiorstwa niepowiązane kapitałowo lub osobowo z innymi przedsiębiorstwami.**- Przedsiębiorstwo średnie:**- mniej niż 250 pracowników oraz**- roczny obrót nie przekracza 50 mln EUR lub całkowity bilans roczny nie przekraczający 43 mln EUR**- Przedsiębiorstwo małe:**- mniej niż 50 pracowników oraz**- roczny obrót 10 mln euro lub całkowity bilans roczny nie przekracza 10 mln EUR**- Mikroprzedsiębiorstwo:**- mniej niż 10 pracowników oraz**- roczny obrót lub całkowity bilans nie przekracza 2 mln EUR.* |
| ***„Start-up”*** | *- Nowa firma, obecna na rynku nie dłużej niż 1 rok,**- rozwijająca produkt lub usługę ukierunkowaną na rozwój produktów i usług technologii kosmicznych lub powiązanych* |
| ***Inne*** | *Podmioty nie spełniające powyższych kryteriów. W tym przypadku proszę wskazać status prawny podmiotu ubiegającego się o list poparcia.* |

\*\* Obszar technologiczny (zgodnie z klasyfikacją stosowaną przez ESA): Wskazanie Domeny TD i subdomeny TS
np. 1A według:

Westman, J.: ESA Technology Tree. Technical Report. 3.0, STM-271 2nd ed., European Space Agency, 2013

\*\*\* Poziom gotowości technologicznej TRL zgodnie z:

ECSS-E-AS-11C Space Engineering, Adoption Notice of ISO 16290, Space systems – Definition of the Technology Readiness Levels (TRLs) and their criteria of assessment

ECSS-E-HB-11A, 1st of March 2017, Space engineering, Technology readiness level (TRL) guidelines

**PROJECT CARD within optional programmes**

|  |
| --- |
| ENTITY |
| Entity name: |  |
| Address: |  |
| Contact: |  |
| Project contact person (name, surname, phone no. e-mail)  |  |
| ESA STAR registration number: |  |
| KRS or REGON number |  |
| Date of beginning of economic activity |  |
| Entity status\*: |  |
| Address and contact details of the entity's branch office, (if the branch office requests a letter of support): |  |

|  |
| --- |
| **CALL** |
| Optional Programme (title) |  |
| Call’s subject on EMITS: |  |
| Call’s number on EMITS: |  |
| Deadline for the Call |  |
| PROJECT DESCRIPTION |
| Title of the Project: |  |
| Technology domain\*\*: |  |
| Scope of the project |  |
| Description of the project:  |  |
| current TRL\*\*\* |  |
| targeted TRL\*\*\* |  |
| Time schedule incl. milestones: |  |
| Estimated value: |  |
| Cost schedule: |  |
| Project team: |  |
| Cooperation with international and/or domestic partners within a project:  |  |
| PROJECT ADDED VALUE |
| Objective(s) of the Polish Space Strategy that is (are) implemented by project |  |
| Industrial added value within new technologies:  |  |
| Job creation: |  |
| New infrastructure / service / product: |  |
| Scientific added value: |  |
| Future application of project deliverables: |  |
| Others: |  |
| ADDITIONAL INFORMATION |
| Relation to ESA activities (including information if it is a continuation of previous activities): |  |
| Additional activities connected with the implementation of the project - earlier, present and planned on commercialization of the project |  |
| Background / heritage / experience in similar projects: |  |
|  |  |

Name, surname, position, and signature of the person authorized to represent the entity

………………………………

*\* company status*

*Applies only to business entities. Please complete in accordance with the following pattern.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***SME*** | * *Independent companies with no equity links to other entities*
* *A medium size enterprise:*
* *less than 250 employees and*
* *an annual turnover below 50 million EUR or annual balance sheet total not exceeding 43 million EUR*
* *A small enterprise:*
* *less than 50 employees and*
* *an annual turnover below 10 million EUR or annual balance sheet total not exceeding 10 million EUR*
* *A small enterprise:*
* *less than 50 employees and*
* *an annual turnover or annual balance sheet total below 2 million EUR*
 |
| ***„Start-up”*** | * *A new entity, active on the market for no longer than 1 year*
* *Developing a high-tech space related product or service*
 |
| ***Other*** | *Other entities that do not meet the above criteria.* *In this case, please indicate the legal status of the entity applying for the letter of support.* |

\*\* Technology domains TD and subdomains according to ESA Technology Domains(TD) list ).:

Westman, J.: ESA Technology Tree. Technical Report. 3.0, STM-271 2nd ed., European Space Agency, 2013

\*\*\* TRL level according to:

ECSS-E-AS-11C Space Engineering, Adoption Notice of ISO 16290, Space systems – Definition of the Technology Readiness Levels (TRLs) and their criteria of assessment

ECSS-E-HB-11A, 1st of March 2017, Space engineering, Technology readiness level (TRL) guidelines

1. Nie dotyczy fiszek projektowych dotyczących działań kick-start w ramach linii programowej BASS programu Artes 4.0 [↑](#footnote-ref-1)
2. Nie dotyczy fiszek projektowych dotyczących działań kick-start w ramach linii programowej BASS programu Artes 4.0 [↑](#footnote-ref-2)