# **ZOBOWIĄZANIE DO STOSOWANIA MECHANIZMU MONITOROWANIA I WYCOFANIA W PROJEKCIE**

**Nazwa Wnioskodawcy ................................................................................................**

**Tytuł projektu: .............................................................................................................**

**Nr naboru: ....................................................................................................................**

1. Zobowiązuje się poddać mechanizmowi monitorowania i wycofania infrastruktury badawczej, zgodnie z § 12 ust. 5 i 6 rozporządzenia Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej z dnia 29 listopada 2022 r. *w sprawie udzielania pomocy inwestycyjnej na infrastrukturę badawczą w ramach regionalnych programów na lata 2021-2027 (Dz.U. z 2022 r. poz. 2498)* oraz do stosowania przyjętych poniżej założeń przez okres objęty mechanizmem monitorowania i wycofania niezależnie od okresu trwałości projektu (tzn. przez cały okres amortyzacji każdego ze składników infrastruktury badawczej)[[1]](#footnote-1).

2. Zobowiązuje się dokonywać monitorowania sposobu wykorzystania infrastruktury badawczej w oparciu o poniższe wskaźniki (wskaźniki nie podlegają zmianom w całym okresie monitorowania):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa wskaźnika** | **Uzasadnienie wyboru wskaźnika** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

3. Zobowiązuje się stosować wybraną poniżej metodę amortyzacji przez okres objęty mechanizmem monitorowania i wycofania niezależnie od okresu trwałości projektu (tzn. przez cały okres amortyzacji każdego ze składników infrastruktury badawczej).

Wybrana metoda amortyzacji…………………………………………………………….

uzasadnienie……………………………………………………………………………….

4. Zobowiązuje się stosować opisany poniżej czas amortyzacji składników infrastruktury badawczej i monitorować sposób wykorzystania każdego ze składników, przez okres objęty mechanizmem monitorowania i wycofania niezależnie od okresu trwałości projektu. (tzn. przez cały okres amortyzacji każdego ze składników infrastruktury badawczej).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Składnik infrastruktury badawczej** | **Okres amortyzacji** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

5. Beneficjent zobowiązuje się składać coroczne sprawozdania z monitorowania sposobu wykorzystania infrastruktury badawczej do działalności gospodarczej w oparciu o przyjęte wskaźniki oraz dokonać zwrotu środków w przypadku, gdy w danym roku objętym monitorowaniem zakres działalności gospodarczej prowadzonej w oparciu o infrastrukturę badawczą dofinansowaną w ramach Projektu przekroczy poziom założony w Umowie.

***Instrukcja wypełnienia załącznika****:*

**Ad. 2** Należy określić wskaźniki wraz z analizą/uzasadnieniem ich zastosowania,
np. powierzchnia infrastruktury, czas jej wykorzystania lub inne wskaźniki. Mechanizm ten **nie może** być oparty na przychodach lub dochodach osiąganych z działalności gospodarczej i niegospodarczej.

Beneficjent deklaruje wskaźnik(i) wydajności infrastruktury, w oparciu o które będzie monitorował wykorzystanie tej infrastruktury przed podpisaniem Umowy o dofinansowanie. Instytucja Zarządzająca może zgłosić zastrzeżenia do konstrukcji wskaźnika. Wskaźniki wybrane do monitorowania sposobu wykorzystania infrastruktury są **ostatecznie ustalane** w Umowie o dofinansowanie projektu i nie podlegają zmianom w całym okresie monitorowania. Mechanizm monitorowania i wycofania, w celu dostarczenia wiarygodnych danych na temat zakresu gospodarczego wykorzystania infrastruktury, musi być oparty na adekwatnych i niezmiennych w czasie wskaźnikach. W związku z tym nie ma możliwości przyjmowania różnych wskaźników służących mierzeniu sposobu wykorzystania infrastruktury dla poszczególnych lat. Z tego powodu wybór określonych wskaźników, które będą stanowić podstawę monitorowania sposobu wykorzystania infrastruktury powinien być poparty odpowiednią analizą prowadzącą do najbardziej uzasadnionego wyboru.

**Ad. 3** Należy przyjąć i opisać wybraną metodę amortyzacji, uzasadnić jej wybór.

**Ad. 4** Należy wypisać wszystkie składniki infrastruktury badawczej, określić zgodnie z przyjętą metodą czas amortyzacji składników infrastruktury. Należy mieć na uwadze, że konsekwencją powyższego jest konieczność stosowania wybranej metody w zakresie całego mechanizmu monitorowania i wycofania.

W sytuacji, w której poszczególne składniki dofinansowanej infrastruktury amortyzują się w różnych okresach, każdy ze składników powinien podlegać mechanizmowi monitorowania we właściwym dla niego okresie amortyzacji. Oznacza to, że nie jest możliwe przyjęcie średniego okresu amortyzacji dla wszystkich składników infrastruktury i stosowanie mechanizmu w tym uśrednionym okresie. Jest natomiast możliwe przyjęcie dla wszystkich składników danej infrastruktury jednolitego okresu równego okresowi amortyzacji tego składnika infrastruktury, który amortyzuje się najdłużej.

**Ad. 5** Sprawozdania wraz z dokumentacją finansowo-księgową oraz innymi dokumentami, na podstawie których można potwierdzić proporcje wykorzystania infrastruktury
do prowadzenia działalności gospodarczej lub niegospodarczej, powinny być składane
zgodnie § 18 ust. 6 Umowy o dofinansowanie, przez cały okres objęty monitorowaniem.

Przykładowe rozliczenie zwrotu środków dla projektów z gospodarczym i niegospodarczym wykorzystaniem infrastruktury badawczej zawiera dokument pn. „*Mechanizm monitorowania i wycofania w przypadku finansowania infrastruktury badawczej ze środków publicznych*” (oprac. przez Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej).

 …………………………………….......

 *(podpis i pieczątka Beneficjenta / osoby*

 *reprezentującej Beneficjenta)*

1. Jednocześnie, jeżeli na daną infrastrukturę beneficjent otrzymuje wsparcie publiczne również z innych źródeł, należy brać pod uwagę wszystkie źródła finansowania (dofinansowanie ze środków RPO i dotacja MNiSW lub inne środki publiczne) i zasady, na jakich wsparcie to zostało udzielone oraz włączyć je w zakres monitorowania i uwzględnić w składanych sprawozdaniach. [↑](#footnote-ref-1)