

*Załącznik nr 4a do Umowy portfelowej linii gwarancyjnej FG FENG* *nr 12/PLG-FG FENG/2023*

**Informacja potwierdzająca spełnienie kryteriów pozwalających na objęcie kredytu gwarancją w ramach portfelowej linii gwarancyjnej FG FENG w formie pomocy
de minimis**

|  |  |
| --- | --- |
| **I.** | **Dane dotyczące projektu** |
| 1. | Miejsce realizacji  |  |
| 2. | Okres realizacji |  |
| 3.  | Cel inwestycji |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **II.** | **Wariant gwarancji FG FENG** |
| 1. | **🞎** Biznesmax Plus |
| 2.  | **🞎** Ekomax |

|  |  |
| --- | --- |
| **III.** | **Wariant i typ realizowanego projektu – dotyczy gwarancji Biznesmax Plus[[1]](#footnote-1)** |
| **🞎 Wariant 1** **Realizacja inwestycji innowacyjnych** | 1. **🞎** nowe lub ulepszone wyroby, usługi różniące się swoimi cechami lub przeznaczeniem od produktów dotychczas wytwarzanych,
2. **🞎** materiały, komponenty lub inne cechy technologiczne zapewniające lepsze działanie wytwarzanych wyrobów lub usług,
3. **🞎** metody organizacyjne wprowadzane w celu podniesienia jakości i wydajności pracy, zintensyfikowania wymiany informacji oraz wykorzystania nowych technologii,
4. **🞎** metody marketingowe wprowadzane w celu lepszego zaspokojenia potrzeb konsumentów, otwarcia nowych ryków zbytu lub nowego pozycjonowania wyrobu lub usługi na rynku;
 |
|  **🞎** **Wariant 2** **Realizacja inwestycji ekoinnowacyjnych** | 1. **🞎** rzeczowe aktywa trwałe lub wartości niematerialne i prawne związane z uruchomieniem, prowadzeniem/rozwojem własnej działalności produkcyjno-usługowej których źródłem zasilania będzie energia wytworzona przy pomocy instalacji odnawialnych źródeł energii,
2. **🞎** nowe, ulepszone wyroby lub usługi, których wpływ na środowisko w całym cyklu życia jest znacząco zminimalizowany (np. zmiany w materiałach i komponentach, parametrach technicznych, funkcjonalności, wydłużenie czasu użytkowania),
3. **🞎** nowe lub znacząco zmienione metody produkcji lub dostaw, których wdrożenie skutkować będzie zmniejszeniem negatywnego wpływu na środowisko,
4. **🞎** instalacje odnawialnych źródeł energii służące wytworzeniu i magazynowaniu energii wykorzystywanej jedynie na potrzeby własne przedsiębiorstwa w celu uruchomienia, prowadzenia/rozwoju działalności produkcyjno-usługowej,
5. **🞎** gospodarka obiegu zamkniętego w prowadzonej działalności produkcyjno-usługowej (zmniejszenie zużycia surowca pierwotnego, odzyskiwanie surowca z procesów produkcyjnych, technologie bezodpadowe, niskoodpadowe technologie produkcji, technologie ograniczające zużycie wody w procesach produkcyjnych, instalacje do selektywnej zbiórki i recyklingu odpadów);
 |
|  **🞎 Wariant 3** **Realizacja inwestycji służących transformacji cyfrowej przedsiębiorstw** | 1. **🞎** automatyzacja i robotyzacja procesów w firmie obejmująca projektowanie, wdrażanie, modernizację i zarządzanie systemami produkcji, montażu i świadczenia usług,
2. **🞎** technologie cyfrowe z dziedziny przemysłu 4.0, w tym systemy cyberfizyczne, Internet Rzeczy (IoT), inteligentne systemy wytwarzania oraz personalizacja i kastomizacja produkcji,
3. **🞎** wdrażanie, rozbudowa i unowocześnianie systemów informatycznych oraz wspieranie procesów informatyzacji wewnętrznej przedsiębiorstw, w tym dostęp do danych i ich przetwarzanie w chmurze (Big Data) oraz cyberbezpieczeństwo,
4. **🞎** rozwój produktów i usług opartych na technologiach informacyjno-komunikacyjnych (ICT), w tym wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w relacjach pomiędzy przedsiębiorcą, a klientem lub kontrahentem (e-biznes, B2B, B2C).
 |
| **IIIa.** | **Wariant i typ realizowanego projektu – dotyczy gwarancji Ekomax[[2]](#footnote-2)** |
| **🞎 Wariant 1**  | Projekt inwestycyjny polegający na termomodernizacji posiadanych budynków  |
| **🞎 Wariant 2**  | Projekt inwestycyjny realizowany wraz z termomodernizacją lub bez tego komponentu[[3]](#footnote-3) polegający na wprowadzeniu:* + 1. **🞎** technologii służących zmniejszeniu zużycia energii pierwotnej, w tym modernizacja linii produkcyjnych, maszyn i urządzeń wykorzystywanych w celu prowadzenia/rozwoju własnej działalności produkcyjno-usługowej,
		2. **🞎** instalacji odnawialnych źródeł energii, kogeneracja, magazynowanie energii oraz technologie do wytwarzania paliw alternatywnych służące wytwarzaniu energii w celu prowadzenia/rozwoju własnej działalności produkcyjno-usługowej,
		3. **🞎** rozwiązań gospodarki obiegu zamkniętego w prowadzonej działalności produkcyjno-usługowej, przyczyniających się do zwiększenia efektywności energetycznej przedsiębiorstwa, w tym bezodpadowe lub niskoodpadowe technologie produkcji, instalacje do recyklingu i selektywnej zbiórki odpadów oraz służące zmniejszeniu zużycia i odzyskiwaniu surowca w procesach produkcyjnych,
		4. **🞎** budowa, rozbudowa, wymiana lub odnowienie systemów ciepłowniczych i chłodniczych w celu zwiększenia efektywności energetycznej źródeł ciepła lub zimna wykorzystywanych w prowadzonej działalności produkcyjno-usługowej,
		5. **🞎** rozwiązań służących retencjonowaniu, oczyszczaniu i uzdatnianiu wody, w tym technologie ograniczające zużycie wody w procesach produkcyjnych (w wartościach bezwzględnych lub na jednostkę produktu) lub systemy zamkniętych obiegów wody.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **IV.** | **Uzasadnienie realizacji projektu** |
| 1. Zidentyfikowanie potrzeb i korzyści związanych z realizacją projektu.
 |
|  |
| 1. Charakterystyka wprowadzanych w wyniku inwestycji rozwiązań zgodnie z wybranym wariantem i typem projektu
 |
|  |
| 1. Opis ponoszonych w projekcie kosztów niezbędnych do wprowadzenia nowych/ulepszonych rozwiązań[[4]](#footnote-4).
 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **V.** | **Planowane wskaźniki rezultatu jakie Wnioskodawca zamierza osiągnąć w wyniku realizacji projektu według poniższego zakresu** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nazwa wskaźnika*** | ***Jednostka******miary*** | ***Rok bazowy[[5]](#footnote-5)***  | ***Wartość bazowa*** | ***Rok docelowy[[6]](#footnote-6)*** | ***Szacowana wartość docelowa***  |
| Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach[[7]](#footnote-7) | szt. |  | 0 |  |  |
| Liczba wprowadzonych innowacji marketingowych[[8]](#footnote-8) | szt. |  | 0 |  |  |
| Liczba wprowadzonych innowacji organizacyjnych[[9]](#footnote-9) | szt. |  | 0 |  |  |
| Liczba wprowadzonych innowacji produktowych[[10]](#footnote-10) | szt. |  | 0 |  |  |
| Liczba wprowadzonych innowacji procesowych[[11]](#footnote-11) | szt. |  | 0 |  |  |
| Zaoszczędzona energia pierwotna w wyniku modernizacji[[12]](#footnote-12) zgodnie z wartościami wynikającymi z dokumentu audytu  | MWh |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej w wyniku modernizacji zgodnie z wartościami wynikającymi z dokumentu audytu[[13]](#footnote-13)** | **Wartość liczbowa w MWh[[14]](#footnote-14)** | **Wartość procentowa[[15]](#footnote-15)** |
|  |  |

**Dotyczy gwarancji Ekomax**

*Dane dotyczące wpisu audytora do Wykazu osób uprawnionych do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej[[16]](#footnote-16)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Numer wpisu** | **Data wpisu** | **Imię i nazwisko audytora** |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Posiadane przez Wnioskodawcę dokumenty źródłowe na potwierdzenie złożonego oświadczenia[[17]](#footnote-17)** |
|  |

1. Oświadczenie Kredytobiorcy o spełnieniu co najmniej jednego z kryteriów dotyczących typu projektu, o których mowa w Warunkach uzyskania w Banku Gospodarstwa Krajowego gwarancji spłaty kredytu, dopłaty do kapitału kredytu i dopłaty do oprocentowania kredytu objętego gwarancją w ramach portfelowej linii gwarancyjnej FG FENG.

***Oświadczam/y, że wnioskując o udzielenie gwarancji w ramach portfelowej linii gwarancyjnej***

***FG FENG spełniam/y co najmniej jedno z kryteriów wskazanych w pkt III lub IIIa w zakresie planowanego do realizacji typu projektu.***

1. Oświadczenie Kredytobiorcy dotyczące dokumentu audytu:

***Oświadczam, że:***

1. ***przedstawiony dokument audytu został sporządzony przez audytora wpisanego do Wykazu osób uprawnionych do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej, prowadzonego przez Ministerstwo Rozwoju i Technologii,***
2. ***audytor posiada udokumentowane doświadczenie w zakresie sporządzania/weryfikacji audytu energetycznego/efektywności energetycznej***

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *(miejscowość)* | *(data)*  | *(pieczęć firmowa)* | *(podpisy osób upoważnionych do reprezentowania Wnioskodawcy)* |

1. Należy wybrać tylko jeden wariant i typ inwestycji, w którym projekt będzie realizowany. [↑](#footnote-ref-1)
2. Należy wybrać wariant, w którym projekt będzie realizowany. Możliwe jest realizacja projektu:

tylko w wariancie 1,

w wariancie 1 wraz z jednym/kilkoma rodzajami projektu wskazanymi w wariancie 2,

jednego lub kilku komponentów dodatkowych pod warunkiem, że dokument audytu energetycznego wskazuje na brak konieczności wykonania komponentu obligatoryjnego (termomodernizacji). [↑](#footnote-ref-2)
3. Projekt, którego zakres wynikający z dokumentu audytu energetycznego wskazuje, że przyczyni się do wprowadzenia oszczędności zużycia energii pierwotnej na poziomie minimum 30% bez konieczności przeprowadzenia termomodernizacji. [↑](#footnote-ref-3)
4. W przypadku gdy łączna wartość kosztów nabycia prawa użytkowania wieczystego gruntu i prawa własności nieruchomości, przekroczą 10 % sumy kosztów finansowanych kredytem, należy w pkt IV.3 wyjaśnić, w jaki sposób nabywane grunty lub nieruchomości będą wykorzystane w prowadzonej przez Kredytobiorcę działalności produkcyjno-usługowej. Możliwość nabywania gruntu i nieruchomości nie dotyczy kredytu z gwarancją Ekomax. [↑](#footnote-ref-4)
5. Należy wpisać rok rozpoczęcia realizacji projektu. [↑](#footnote-ref-5)
6. Należy wpisać rok następujący po roku zakończenia realizacji inwestycji. [↑](#footnote-ref-6)
7. Liczba pracowników wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC – oryg. FTE), tzn. etaty częściowe są sumowane
i zaokrąglane do pełnych jednostek (etatów). Wskaźnik występuje w zależności od specyfiki projektu inwestycyjnego. [↑](#footnote-ref-7)
8. Wprowadzenie innowacji jest równoznaczne ze zrealizowaniem projektu inwestycyjnego według założeń określonych w części III Wariant 1 pkt 4. Możliwe jest wprowadzenie kilku innowacji w wyniku realizacji inwestycji. [↑](#footnote-ref-8)
9. Wprowadzenie innowacji jest równoznaczne ze zrealizowaniem projektu inwestycyjnego według założeń określonych w części III Wariant 1 pkt 3. Wariant 2 pkt 4, Wariant 3 pkt 3. Możliwe jest wprowadzenie kilku innowacji w wyniku realizacji inwestycji. [↑](#footnote-ref-9)
10. Wprowadzenie innowacji jest równoznaczne ze zrealizowaniem projektu inwestycyjnego według założeń określonych w części III Wariant 1 pkt 1, Wariant 2 pkt 2, Wariant 3 pkt 4. Możliwe jest wprowadzenie kilku innowacji w wyniku realizacji inwestycji. [↑](#footnote-ref-10)
11. Wprowadzenie innowacji jest równoznaczne ze zrealizowaniem projektu inwestycyjnego według założeń określonych w części III Wariant 1 pkt 2, Wariant 2 pkt 1, pkt 3, pkt 5, Wariant 3 pkt 1, pkt 2 i w części IIIa Wariant 1 i Wariant 2. Możliwe jest wprowadzenie kilku innowacji w wyniku realizacji inwestycji. [↑](#footnote-ref-11)
12. Wypełniane tylko w przypadku kredytu z gwarancją Ekomax. Dotyczy części przedsiębiorstwa modernizowanej i wartość zaoszczędzonej energii powinna wynikać z porównania do zużycia energii pochodzącej z działalności objętej projektem przed realizacją inwestycji (zgodnie z dokumentem audytu składanego wraz z Wnioskiem o udzielenie gwarancji). [↑](#footnote-ref-12)
13. Wypełniane tylko w przypadku kredytu z gwarancją Ekomax. Wartości powinny wynikać z danych wykazanych w tabeli V dla wskaźnika *Zaoszczędzona energii pierwotna w wyniku modernizacji zgodnie z wartościami wynikającymi z dokumentu audytu.*  [↑](#footnote-ref-13)
14. Wartość w roku bazowym minus wartość w roku docelowym. [↑](#footnote-ref-14)
15. $Wyliczona wg wzoru \%=100 x\frac{wartość bazowa-wartość docelowa}{wartość bazowa}$ [↑](#footnote-ref-15)
16. Dostępny na stronie <https://rejestrcheb.mrit.gov.pl/rejestr-uprawnionych> [↑](#footnote-ref-16)
17. Wnioskodawca w pustym polu wymienia posiadane dokumenty źródłowe, będące potwierdzeniem spełnienia warunku z ust. 1 pkt 2 Oświadczenia. [↑](#footnote-ref-17)