

Metodologia przyznawania punktów dla kryterium **Wartość dofinansowania z RPO WZ przypadająca na poszczególne rezultaty**

Kryterium to będzie obliczane w polu C.12 Wniosku o dofinansowanie oraz tabeli przygotowanej przez Instytucję Zarządzającą.

Szczegółowy opis wypełniania pola C.12 jest opisany w Instrukcji wypełniania Wniosku o dofinansowanie.

W zależności od projektu Wnioskodawca wskaże kluczowy rezultat najbardziej odzwierciedlający efekty danego projektu. Wartość tego wskaźnika, jaką Wnioskodawca zamierza osiągnąć w okresie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu zostanie przeliczona automatycznie z polem E.4. Wniosku o dofinansowanie pokazując wartość dofinansowania z RPO WZ przypadająca na każdy z kluczowych rezultatów.

Po ocenie formalnej wniosków o dofinansowanie, z systemu informatycznego RPO zostaną wygenerowane wartości poszczególnych wskaźników odpowiednio dla każdego projektu.

Im uzyskana wartość jest mniejsza, tym więcej punktów uzyska dany projekt na etapie oceny ekonomiczno - finansowej. Najwięcej punktów otrzyma projekt, w którym koszt uzyskania jednostki rezultatu jest najmniejszy.

Wnioskodawcy są zobowiązani do wybrania minimum jednego kluczowego wskaźnika rezultatu z wskazanych poniżej.

Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Kategoria interwencji	Waga
Ilość wytworzonej energii elektrycznej z wiatru	MWh	39	100%
Ilość wytworzonej energii elektrycznej z promieniowania słonecznego	MWh	40	100%
Ilość wytworzonej energii cieplnej z promieniowania słonecznego	GJ	40	100%
Ilość wytworzonej energii elektrycznej z biomasy	MWh	41	100%
Ilość wytworzonej energii cieplnej z biomasy	GJ	41	100%
Ilość wytworzonej energii elektrycznej z energii wody	MWh	42	100%
Ilość wytworzonej energii cieplnej z energii geotermalnej	GJ	42	100%
Ilość wytworzonej energii elektrycznej z innych źródeł odnawialnych	MWh	42	100%
Ilość wytworzonej energii cieplnej z innych źródeł odnawialnych	GJ	42	100%

W sytuacji gdy Wnioskodawca wybierze 2 lub więcej wskaźników, ich wartość zostanie przez IZ RPO WZ zsumowana. Waga dla tak zsumowanych wskaźników będzie wynosiła 100%.

W przypadku gdy wskaźniki mają inną jednostkę przeliczenie nastąpi do GJ (1 MWh=3,6 GJ).

Dla działania 4.1 określono, że zgodnie z Kryterium można za nie przyznać maksymalnie 20 pkt.

Wartość wskaźnika zostanie podzielona na 5 przedziałów.

Dla zobrazowania dalszych obliczeń zebrane dane z projektów opisano w Tabeli 1:

Dofinansowanie z RPO WZ to suma dofinansowania z części E.4 Wniosku o dofinansowanie.

W poniższej tabeli w kolumnach rezultatów wpisano wartości oczekiwanych rezultatów 12 miesięcy po zakończeniu projektu (oznacza to, że co do zasady wartość ta powinna odpowiadać sumie wskaźników za dwa lata z pola C.11 Wniosku o dofinansowanie)

Tabela 1:

Projekt	Dofinansowanie z RPO WZ	Rezultat 1
Projekt 1	1 000 000	15 000
Projekt 2	5 000 000	35 000
Projekt 3	3 000 000	28 000
Projekt 4	10 000 000	70 000
Projekt 5	9 000 000	50 000
Projekt 6	1 800 000	28 000

W tabeli 1 przedstawiono także wartość dofinansowania z RPO WZ o którą ubiegają się poszczególne projekty.

Następnym krokiem jest przeliczenie wartości dofinansowania na każdy ze wskazanych rezultatów (zgodnie z polem C.12 Wniosku o dofinansowanie) co obrazuje Tabela 2.

Tabela 2:

Projekt	RPO / rezultat 1
Projekt 1	66,7
Projekt 2	142,9
Projekt 3	107,1
Projekt 4	142,9
Projekt 5	180,0
Projekt 6	64,3

Kolejnym krokiem jest wyznaczenie przedziałów.

Dokonuje się to poprzez wyznaczenie maksymalnej i minimalnej wartości wskaźnika w każdym z rezultatów.

Tabela 3.

	Rezultat 1
minimum	64
maksimum	180
liczba przedziałów	5
wielkość przedziału	23,14
liczba punktów do przyznania	20
liczba punktów na przedział	4,0

Wielkość przedziałów = (maksimum-minimum)/5 przedziałów

Dzięki odjęciu od maksimum wartości minimum wskaźnika i podzieleniu go na 5 przedziałów uzyskujemy wielkość przedziałów.

W ten sposób uzyskujemy tabelę 4, której dla określonego przedziału przyznawane są punkty.

I tak dla przedziału najbliższego minimum (oszczędnie osiągnane rezultaty) otrzymuje 20 punktów, a przedział najbliższy maksimum dostaje 4 punkt.

Tabela 4.

Przedziały	L punktów	Rezultat 1
1	20	64,00
2	16	87,43
3	12	110,57
4	8	133,71

5	4	156,86
---	---	--------

Na podstawie tak wyznaczonych przedziałów arkusz automatycznie przydziela punkty dla poszczególnych projektów.

Tabela 5

Projekt	Pkt dla wsk. 1
Projekt 1	20
Projekt 2	8
Projekt 3	16
Projekt 4	8
Projekt 5	4
Projekt 6	20

Zgodnie z Przewodnikiem po wskaźnikach Wskaźniki kluczowe otrzymały procentową wartość wagi przy ocenie, aby promować projekty, które uzyskują lepsze wskaźniki w rezultatach kluczowych uznanych przez IZ za bardziej oczekiwane.

W tabeli ze wskaźnikami przypisano wagę 100% dla każdego z rezultatów.

Kolejnym krokiem jest więc dokonanie ważenia punktów, ale aby to zrobić konieczne jest określenie ilości występowania rezultatów w projekcie.

Tabela 6

Projekt	Waga dla wsk. 1
Projekt 1	1,00
Projekt 2	1,00
Projekt 3	1,00
Projekt 4	1,00
Projekt 5	1,00
Projekt 6	1,00

Następnie punkty uzyskane w tabeli 5 mnoży się przez wagi z tabeli 6

W ten sposób uzyskuje się sumę punktów ważonych w Tabeli 7

Projekt	Pkt ważne dla wsk. 1	Suma pkt ważonych
Projekt 1	20	20,0
Projekt 2	8	8,0
Projekt 3	16	16,0
Projekt 4	8	8,0
Projekt 5	4	4,0
Projekt 6	20	20,0