

Poddziałanie II.3.1 Innowacje w MŚP w ramach RPO Województwa łódzkiego na lata 2014-2020

Termin naboru:

Od 29 grudnia 2022 r. do 18 stycznia 2023 r. godz. 16.00.

Alokacja:

Planowana alokacja to ok. 39 mln PLN (ok. 8,4 mln EUR).

Cel konkursu:

Zwiększone zastosowanie innowacji w przedsiębiorstwach sektora MŚP, które przyczyni się do poprawy konkurencyjności oraz rozwoju przedsiębiorstw w województwie łódzkim.

Konkurs obejmuje:

- wdrożenie wyników prac B+R;
- wdrożenie innowacyjnych produktów, procesów wytwarzania produktów lub świadczenia usług, w tym ekoinnowacji.

***Projekt musi się wpisywać, w któryś z powyższych typów.**

Beneficjenci:

Mikro, małe, średnie przedsiębiorstwo (MŚP).

Projekt musi być realizowany w granicach administracyjnych województwa łódzkiego.

Koszty kwalifikowane:

Koszty dotyczące wdrożenia wyników prac B+R oraz wdrożenia innowacyjnych produktów, procesów wytwarzania produktów lub świadczenia usług (w tym ekoinnowacje), w szczególności koszty inwestycji w rzeczowe aktywa trwałe oraz wartości niematerialne i prawne.

Dofinansowanie:

Minimalna kwota dofinansowania – 500 000,00 PLN

Maksymalna kwota dofinansowania projektu – 2 000 000,00 PLN.

Maksymalny poziom dofinansowania projektu:

- a) dla wydatków objętych **regionalną pomocą inwestycyjną** maksymalna intensywność pomocy wynosi 35%.

Poziom dofinansowania może ulec zwiększeniu:

- o 10 punktów procentowych - w przypadku ubiegania się o dofinansowanie średniego przedsiębiorstwa
- o 20 punktów procentowych - w przypadku ubiegania się o dofinansowanie mikro- i małego przedsiębiorstwa

a) dla wydatków objętych **pomocą de minimis** maksymalna intensywność pomocy wynosi 85%.

Kryteria:

Kryteriami punktowanymi branyymi pod uwagę przy ocenie wniosku będzie:

- ✓ wpisanie się w Regionalne Inteligentne Specjalizacje
 - ✓ status Wnioskodawcy (im mniejszy tym większa punktacja)
 - ✓ realizacja na terenie Obszarów Strategicznej Interwencji (OSI)
 - ✓ miejsce prowadzenia działalności gospodarczej (czy na terenie województwa łódzkiego)
 - ✓ realizacja na terenie wiejskim
 - ✓ realizacja terenie o najniższym poziomie rozwoju gospodarczego
 - ✓ wdrożenie wyników prac B+R, skala innowacyjności
 - ✓ potencjał rynkowy produktu będącego rezultatem projektu
 - ✓ zastosowanie rozwiązań TIK
 - ✓ uwzględnienie aspektów środowiskowych w ramach projektu
- poziom innowacyjności projektu (świat, kraj, region, firma)