

Informator dotacyjny

Obecnie dostępne są interesujące dotacje unijne. Dokument ten ma na celu zaktualizować wiedzę na temat obecnych i przyszłych programów dla przedsiębiorstw i pokazać w czym możemy pomóc.

Jesteś zaintrygowany pozyskaniem dotacji?

Zastanawiasz się nad wdrożeniem nowego bądź znacząco ulepszonych produktu/ usługi?

Informator z najważniejszymi informacjami jest właśnie dla Ciebie!

Przewodnik w skrócie:

1. Robogrant- dla branży meblarskiej - od 8.11. do 6.12. 2022 r. godz. 16:00
2. Nutritech- dla branży spożywczej - od 06.07. do 30 .11. 2022 r., godz. 16:00
3. Tworzenie grup producentów rolnych – od 17.11. do 30.12.2022r.
4. Kredyt na innowacje technologiczne – IV kwartał 2022 bądź I kwartał 2023r.
5. Spin-off, czyli prace B+R dla województwa małopolskiego – nabór ciągły
6. Szybka ścieżka- nabór planowany na I/II kwartał 2023r.

W informatorze zostały zawarte projekty realizowane w Polsce.

Jeśli posiadasz partnera/ partnerów zagranicznych, gdzie przynajmniej jeden z nich jest z Unii Europejskiej zgłoś się a dopasujemy do Ciebie program międzynarodowy.

Informator przedstawia najważniejsze informacje- jednak jeśli:

- a) Chcesz poznać szczegóły?
- b) Niektóre z pojęć nie są dla Ciebie jasne?
- c) Jesteś zainteresowany któryś z konkursów?
- d) Chcesz przygotować się do projektów ze specjalistami?

Jesteśmy dla Ciebie.

I. Robogrant – pomoc na rozwój polskiej branży meblarskiej.

O grant w ramach pilotażu mogą ubiegać się mali lub średni przedsiębiorcy prowadzący czynną działalność gospodarczą w zakresie kodu PKD należącego do działu 31 Produkcja mebli, w ramach którego uwzględnia się następujące podklasy kodów PKD:

- 31.01.Z Produkcja mebli biurowych i sklepowych,
- 31.02.Z Produkcja mebli kuchennych,
- 31.03.Z Produkcja materaców,
- 31.09.Z Produkcja pozostałych mebli.

Program skierowany jest do podmiotów z całej polski, które przynajmniej w dwóch z trzech ostatnich zamkniętych lat obrotowych osiągnęły przychody ze sprzedaży nie mniejsze, niż 3 mln zł.

Wnioski o powierzenie grantu mogą być składane od 8 listopada 2022 r. do 6 grudnia 2022 r. (w ostatnim dniu naboru do godz. 16:00:00).

Okres realizacji projektu nie może być dłuższy niż 18 miesięcy.

Grant stanowi pomoc de minimis.

Poziom dofinansowania wynosi 85%.

Nie ma minimalnej wartości kosztów kwalifikowalnych, a maksymalna to 1 mln zł netto.

Oznacza to, że maksymalny poziom dofinansowania to 850 000,00 zł netto.

Koszty kwalifikowalne, czyli na co można otrzymać dofinansowanie.

- Nabycie, montaż, instalacja i uruchomienie nowych środków trwałych w postaci robotów przemysłowych;
- nabycie, montaż, instalacja i uruchomienie pozostałych nowych środków trwałych w postaci maszyn i urządzeń komplementarnych do robotów przemysłowych;
- nabycie wartości niematerialnych i prawnych niezbędnych do instalacji i integracji nabywanych środków trwałych z parkiem maszynowym w celu ich prawidłowego uruchomienia – powinny też podlegać amortyzacji.

Definicja robota przemysłowego zdefiniowana przez operatora konkursu.

Automatycznie sterowana, programowalna, wielozadaniowa - stacjonarna lub mobilna maszyna - o co najmniej 4 stopniach swobody, posiadająca właściwości manipulacyjne do celów zastosowań przemysłowych, która spełnia łącznie następujące warunki:

- wymienia dane w formie cyfrowej z urządzeniami sterującymi i diagnostycznymi lub monitorującymi w celu zdalnego: sterowania, programowania, monitorowania lub diagnozowania;
- jest połączona z systemami teleinformatycznymi, usprawniającymi procesy produkcyjne,
- w szczególności z systemami zarządzania produkcją, planowania lub projektowania produktów;
- jest monitorowana za pomocą czujników, kamer lub innych podobnych urządzeń;
- jest zintegrowana z innymi maszynami w cyklu produkcyjnym.

Do robotów i manipulatorów nie zalicza się urządzeń sterowanych ręcznie oraz automatów do produkcji części, automatów kopiujących oraz urządzeń do ciągłego ruchu i manipulowania materiałami sypkimi i płynnymi.

Mapa drogowa

Ważnym elementem jest mapa drogowa, która wyznacza kierunek transformacji w Przemysle 4.0. którą zamierza przejść firma. Doradcy projektują rozwiązania i pomagają w ich wdrażaniu tak, aby firma była gotowa do innowacyjnych działań. Powinna zawierać diagnozę procesów administracyjnych, produkcyjnych, modelu biznesowego oraz obszarów potencjału do transformacji. Mapa drogowa to zaplanowanie działań, które powinna wdrożyć firma dla osiągnięcia dojrzałości cyfrowej oraz uzyskania zaawansowanych metod produkcji.

II. NUTRITECH-Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Celem głównym programu jest zwiększenie dostępności produktów i rozwiązań w zakresie prawidłowego żywienia poprzez wdrożenie wyników prac badawczo-rozwojowych, uwzględniając zasady zrównoważonego rozwoju.

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi 1 mln zł.

Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi 10 mln zł.

Rozpoczęcie naboru wniosków: 6 lipca 2022 r.

Zakończenie naboru wniosków: 30 listopada 2022 r., godz. 16:00

Wyniki konkursu: w terminie do 6 miesięcy od dnia zamknięcia naboru wniosków.

Poziom dofinansowania:

Status	Na badania przemysłowe	Na badania przemysłowe z uwzgl. premii	Na eksperymentalne prace rozwojowe	Na eksperymentalne prace rozwojowe z uwzgl. premii	Na prace przedwdrożeniowe –de minimis	Prace przedwdrożeniowe, Pomoc publiczna na pokrycie usług doradczych
Mikro	70%	80%	45%	60%	90%	50%
Małe	70%	80%	45%	60%	90%	50%
Średnie	60%	75%	35%	50%	90%	50%
Duże	50%	65%	25%	40%	90%	brak

Innowacyjność projektu: na skalę kraju.

Obszary tematyczne dla których dostępny jest konkurs to:

T1. NUTRIGENOMIKA I BIOMEDYCYNA JAKO NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE WALKĘ Z PRZEWLEKŁYMI CHOROBYMI NIEZAKAŻNYMI (M.IN. CHOROBYMI DIETEZALEŻNYMI).

- Opracowanie innowacyjnych rozwiązań dietetycznych bazujących na badaniach biomedycznych, w tym nutrigenomicznych, medycynie personalizowanej oraz analizie żywieniowych czynników ryzyka pozwalających na redukcję zapadalności na choroby dietozależne.
- Wiarygodne i oparte na faktach naukowych narzędzia pozwalające na opracowanie jednostkowych planów żywieniowych redukujących zapadalność na przewlekłe choroby niezakaźne

- Rozwiązania technologiczne wykorzystujące podstawy molekularne chorób dietozależnych

i ich wpływ na indywidualne plany żywieniowe, pozwalające na leczenie bądź łagodzenie objawów chorobowych

- Produkty wykorzystujące różnice metaboliczne uwarunkowane genetycznie oraz środowiskowo, jako składnik indywidualnych planów żywieniowych wpływających na zmniejszenie częstości chorób cywilizacyjnych

Zakres tematyczny nie obejmuje badań nad opracowaniem i stosowaniem suplementów diety.

T2. ŻYWNOŚĆ W LECZENIU I ZAPOBIEGANIU CHOROBY

- Nowoczesne rozwiązania żywieniowe np. produkty, technologie, oparte o najnowszą wiedzę naukową, w walce z przewlekłymi chorobami niezakaźnymi

- Innowacyjne dostępne cenowo produkty żywieniowe między innymi dla osób chorych lub zagrożonych chorobą dietozależną oraz w okresie rekonwalescencji pozwalające na leczenie bądź łagodzenie objawów chorobowych

- Zastosowanie innowacyjnych rozwiązań w zakresie żywności funkcjonalnej we wspomaganiu leczenia chorób np. onkologicznych, metabolicznych, endokrynologicznych, gastroenterologicznych.

- Rozwiązania pozwalające na poprawę stanu zdrowia poprzez wzbogacenie diety w substancje bioaktywne o określonym działaniu prozdrowotnym obecne w produktach żywnościowych

- Nowoczesne produkty oparte o różnorodne kompozycje bioaktywnych substancji pochodzenia naturalnego, mające zidentyfikowane, korzystne działanie biologiczne uzasadniające ich stosowanie w działaniach profilaktycznych, prewencyjnych, a także w dietoterapii.

Zakres tematyczny nie obejmuje badań nad opracowaniem i stosowaniem suplementów diety.

T3. ASPEKTY TECHNOLOGICZNE I GOSPODARCZE PRAWDŁOWEGO ŻYWIENIA

- Powrót do natury – opracowanie rozwiązań pozwalających na zmniejszanie ilości dodatków do żywności oraz substancji szkodliwych w produkcji żywności i przetwórstwie

rolno-spożywczym bez utraty jej wartości odżywczych, sensorycznych oraz zachowaniu bioróżnorodności i ochrony ekosystemów

- Opracowanie innowacyjnych produktów i rozwiązań dotyczących prawidłowego żywienia przy użyciu alternatywnych źródeł białka
- Opracowanie innowacyjnych technologii do produkcji żywności prozdrowotnej, dostępnej cenowo
- Rozwiązania dotyczące gospodarki obiegu zamkniętego w produkcji zdrowej żywności
- Rozwiązania umożliwiające weryfikację autentyczności pochodzenia żywności ekologicznej i funkcjonalnej np. unifikacja i dostępność składu, wdrażanie inteligentnych etykiet znakowania żywności, kontrola składu żywności zgodnie z normami UE
- Narzędzia pozwalające na kontrolę jakości żywności poprzez analizę mikrobiomu zarówno w produktach, jak i w procesie przetwórstwa oraz zwiększenie wykorzystania drobnoustrojów w produkcji żywności.

Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację projektów, które mogą obejmować:

- badania przemysłowe,
- eksperymentalne prace rozwojowe,
- prace przedwdrożeniowe (działania obejmujące przygotowanie wyników do zastosowania w praktyce).

Projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych, nie uzyska dofinansowania.

Dofinansowanie obejmuje zakup środków trwałych, wynagrodzenia, usługi które dotyczą stricte przeprowadzenia prac B+R w danych tematykach.

Wnioskodawca jest zobowiązany w terminie **trzech lat** od zakończenia jego realizacji **wdrożyć** wyniki projektu. **Wdrożenie nie jest objęte dofinansowaniem.**

III. Tworzenie grup producentów rolnych

Grupy producentów rolnych i organizacje producentów, muszą działać jako przedsiębiorcy prowadzący mikro, małe lub średnie przedsiębiorstwo.

Nabór prowadzony jest w terminie **od 17.11. do 30.12.2022r.**

Procedura przyznania pomocy:

1. w pierwszej kolejności grupa producentów rolnych/ organizacja producentów jako podmiot zrzeszający rolników musi uzyskać osobowość prawną, wraz z rejestracją w Krajowym Rejestrze Sądowym - Rejestrze Przedsiębiorców;
2. kolejnym krokiem jest złożenie wniosku o uznanie za grupę producentów rolnych/ organizację producentów, do dyrektora oddziału regionalnego ARiMR, właściwego ze względu na siedzibę podmiotu (do wniosku o uznanie grupa producentów rolnych/ organizacja producentów zobowiązana jest dołączyć plan biznesowy);
3. od daty uznania, grupa producentów rolnych/ organizacja producentów jest zobowiązana do realizacji zatwierdzonego planu biznesowego;
4. natomiast po uzyskaniu uznania, grupa producentów rolnych/ organizacja producentów może złożyć wniosek o przyznanie pomocy finansowej do dyrektora oddziału regionalnego ARiMR, w pierwszym lub drugim terminie naboru wniosków po dniu uznania.

O pomoc finansową w ramach działania mogą ubiegać się:

1. grupy producentów rolnych, uznane od 1 grudnia 2021 r. na podstawie ustawy z 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach). Grupy te muszą składać się z osób fizycznych, prowadzących działalność jako mikro-, małe lub średnie przedsiębiorstwo.
2. organizacje producentów, uznane na podstawie przepisów ustawy z 11 marca 2004 r. o organizacji niektórych rynków rolnych albo ustawy z 20 kwietnia 2004 r. o organizacji rynku mleka i przetworów mlecznych.

Wsparcia nie mogą otrzymać producenci drobiu, wyrobów z mięsa drobiowego i jego podrobów oraz owoców i warzyw.

Pomoc jest realizowana:

1. w formie rocznych płatności;
2. przez okres pierwszych pięciu lat, następujących po dacie uznania grupy producentów rolnych/ organizacji producentów;
3. stanowi procentowy ryczałt od wartości przychodów netto grupy producentów rolnych/ organizacji producentów ze sprzedaży produktów lub grup produktów, wytworzonych w gospodarstwach rolnych jej członków oraz ze sprzedaży produktów przetworzonych objętych załącznikiem I do Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, wytworzonych z produktów lub grupy produktów, ze względu na które beneficjent został uznany, wyprodukowanych przez jego członków i sprzedanych kupującym niebędącym:

członkami beneficjenta, współmałżonkiem członka beneficjenta, podmiotami powiązanymi kapitałowo lub osobowo* w sposób bezpośredni lub pośredni z członkiem beneficjenta lub jego współmałżonkiem.

Z pomocy grupa producentów rolnych / organizacja producentów będzie mogła skorzystać tylko raz w okresie swojej działalności.

Wysokość pomocy finansowej wynosi odpowiednio:

1. po pierwszym roku prowadzenia działalności - 10 %,
2. po drugim roku prowadzenia działalności - 9 %,
3. po trzecim roku prowadzenia działalności - 8 %,
4. po czwartym roku prowadzenia działalności - 7 %,
5. po piątym roku prowadzenia działalności - 6 %

wartości udokumentowanych rocznych przychodów netto beneficjenta.

Maksymalny limit pomocy wynosi 100 000 euro w każdym roku pięcioletniego okresu pomocy.

Wypłata ostatniej raty wsparcia nastąpi po potwierdzeniu przez ARiMR prawidłowej realizacji planu biznesowego.

Przewiduje się preferencje w przyznawaniu pomocy – weryfikujemy podczas rozmowy telefonicznej bądź za pomocą e-maila.

IV. Kredyt na innowacje technologiczne

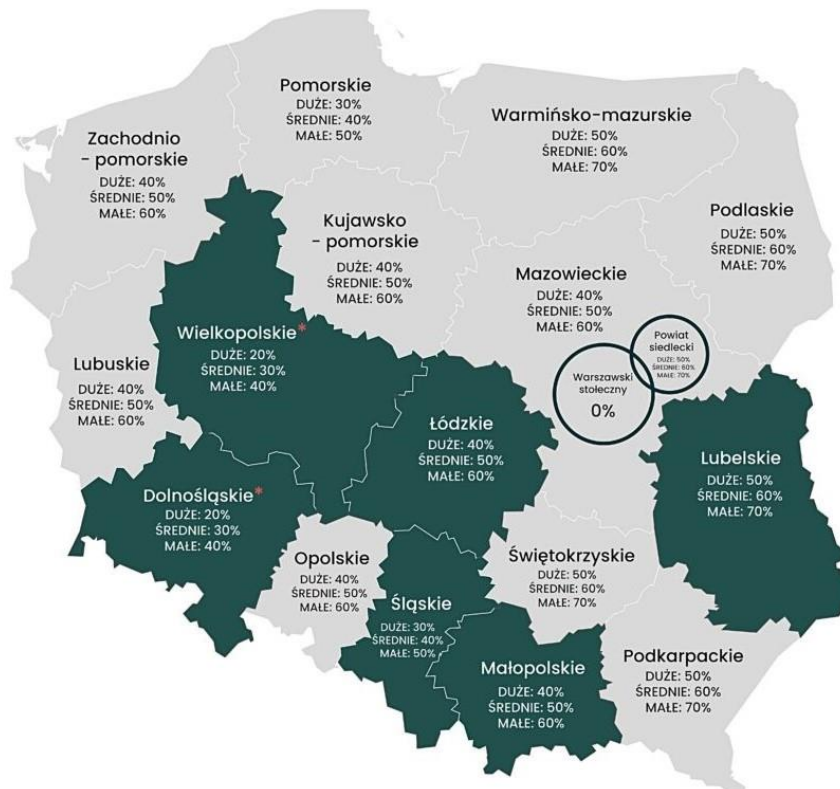
Projekt dotyczy: Wdrożenia innowacji technologicznej będących wynikiem prac B+R lub wdrożenie wyników B+R: prawo własności przemysłowej, wyniki prac rozwojowych, wyniki badań przemysłowych, nieopatentowana wiedza techniczna.

Pojęcie „nowej technologii” zostało na potrzeby poddziałania 3.2.2 zdefiniowane jako technologia w postaci prawa własności przemysłowej lub wyników prac rozwojowych lub wyników badań aplikacyjnych lub nieopatentowanej wiedzy technicznej, która umożliwia wytwarzanie nowych lub znacząco ulepszonych, w stosunku do dotychczas wytwarzanych **na terytorium w Rzeczypospolitej Polskiej**, towarów, procesów lub usług. W ramach projektu możliwe jest wdrożenie jednej nowej technologii.

W związku z tym potrzebne są prace B+R lub wiedza nabyta wewnątrz firmy dotycząca nowej technologii, może być udokumentowana zgłoszeniem patentowym, patentem, dokumentacją wewnętrzną firmy.

Główne założenia projektu:

1. Mikro, mali i średni, którzy wpisują się w Krajowe Inteligentne Specjalizacje
2. Dofinansowanie na poziomie kilku milionów złotych – dokładna liczba będzie wiadoma po oficjalnym ogłoszeniu konkursu.
3. Potrzebna jest zdolność kredytowa potwierdzona umową warunkową kredytu technologicznego lub promesy kredytu
4. Jeśli bank kredytujący udzieli pozwolenia może o dofinansowanie ubiegać się także nowo utworzona firma.
5. Dofinansowanie NIE na maszynę a na wdrożenie technologii.
6. Dofinansowanie zgodne z przedstawioną mapą dotacji.



Wydatki kwalifikowane:

1. zakup nieruchomości niezabudowanej lub zabudowanej, w tym zakup prawa użytkowania wieczystego- max 10% wydatków kwalifikowanych
2. zakup, wytworzenie, a także koszty montażu i uruchomienia nowych środków trwałych
3. zakup używanych środków trwałych, a także koszty montażu i uruchomienia używanych środków trwałych: warunki
 - cena nabycia używanych środków trwałych nie przekracza ich wartości rynkowej
 - sprzedający złoży oświadczenie określające podmiot, od którego nabył środki trwałe, oraz miejsce i datę ich zakupu
 - w okresie 7 lat poprzedzających datę nabycia środków trwałych ich zakup nie był współfinansowany ze środków unijnych ani z krajowych środków pomocy publicznej lub pomocy de minimis
4. zakup robót i materiałów budowlanych w celu budowy lub rozbudowy budynków, budowli lub ich części

5. zakup wartości niematerialnych i prawnych w formie patentów, licencji, know-how oraz nieopatentowanej wiedzy technicznej
6. wykonane przez doradców zewnętrznych studia, ekspertyzy, koncepcje i projekty techniczne, niezbędne do wdrożenia nowej technologii w ramach inwestycji technologicznej.

V. Spin-off – prace B+R dla małopolski

Dotacja na prace B+R we wstępnej fazie, które dadzą możliwość wystartowania w kolejnych konkursach unijnych.

Już teraz wiemy, że nowa perspektywa, każdego wnioskodawcę będzie nakłaniała do realizacji prac B+R.

Chcemy, aby o pracach B+R rozmawiać w kontekście ich ważności, a nie przymusu realizacji, gdyż przynoszą one realne korzyści dla firmy.

Jako Wsparcie Innowacji chcemy, aby poczuć wartość prac B+R.

Jaka to wartość?

- Wprowadzenie do firmy nowych rozwiązań technologicznych podpartych konkretnymi wskaźnikami,
- przebadanie koncepcji powstania produktu tak, aby powstała jak najlepsza jego wersja,
- zwiększenie konkurencyjności i innowacyjności firmy,
- możliwość korzystania z ulg podatkowych,
- nawiązanie współpracy z jednostkami badawczymi, które pomagają opracowywać nowe produkty/ usługi,
- przebadanie właściwości materiałów, półproduktów, które są wykorzystywane do produkcji, czy powstania nowego produktu.

Projekty B+R są zasadniczym elementem innowacji oraz kluczowym czynnikiem wzrostu wydajności i tworzenia nowych miejsc pracy.

Program jest realizowany w współpracy z małopolskimi uczelniami i jest przeznaczony **WYŁĄCZNIE DLA WOJ. MAŁOPOLSKIEGO.**

Ważne informacje nt. konkursu:

- do 50 000,00 zł netto
- dofinansowanie 100%
- Twoim kosztem jest tylko VAT, który możesz odliczyć
- Środki przekazywane są pomiędzy operatorem a instytucją realizującą prace B+R.

Pomagamy zawiązać współpracę z jednostką badawczą, która ten projekt może potencjalnie zrealizować.

Pomagamy w całym procesie obsługi konkursu.

VI. Szybka ścieżka – konkurs ogólnopolski NCBR

Celem projektu powinno być doprowadzenie do opracowania innowacyjnego rozwiązania możliwego do wdrożenia w działalności gospodarczej i przyczyniającego się do podniesienia konkurencyjności przedsiębiorstwa. Takim rozwiązaniem powinien być nowy albo znacząco ulepszony produkt, technologia lub usługa ze wskazaniem odbiorcy, którego faktyczne potrzeby to rozwiązanie zaspokoi.

Planowany nabór I/II kwartał roku 2023r.

Wcześniejsze nabory wskazywały następujące wartości finansowe:

1. projekty realizowane samodzielnie przez MŚP – od 1 mln PLN do 50 mln euro
2. pozostałe projekty – od 2 mln PLN do 50 mln euro
3. Łączna wartość dofinansowania w formie zaliczki nie może przekroczyć 90 % całkowitej wysokości dofinansowania

Podmiot	na badania przemysł.	na badania przemysł. + premia*	na prace rozwojowe	na prace rozwoj. + premia	na prace przedwdroż. – de minimis	na prace przedwdroż. – usługi doradcze dla MŚP
mikro przedsiębior.	70 %	80 %	45 %	60 %	90%	50%
małe przedsiębior.	70 %	80 %	45 %	60 %	90%	50%
średnie przedsiębior.	60 %	75 %	35 %	50 %	90%	50%
duże przedsiębior.	50 %	65 %	25 %	40%	90%	nd

Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację projektów, które mogą obejmować:

- badania przemysłowe,
- eksperymentalne prace rozwojowe,
- prace przedwdrożeniowe (działania obejmujące przygotowanie wyników do zastosowania w praktyce).

Projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych, nie uzyska dofinansowania.

W konkursie mogą wystartować samodzielne przedsiębiorstwa, konsorcja przedsiębiorstw oraz konsorcja naukowo-przemysłowe, składające się z maksymalnie 3 podmiotów, w tym co najmniej 1 przedsiębiorstwa i co najmniej 1 jednostki naukowej. Liderem jest zawsze przedsiębiorstwo.

Dofinansowanie udzielone przedsiębiorstwu na badania przemysłowe lub eksperymentalne prace rozwojowe stanowi pomoc publiczną.

Dofinansowanie udzielone przedsiębiorstwu na prace przedwdrożeniowe stanowi: pomoc de minimis lub pomoc publiczną na usługi doradcze dla MŚP.

Projekt powinien być innowacyjny co najmniej na skalę Polski, a rezultat powinien stanowić innowację produktową lub procesową.

Elementem oceny jest spotkanie panelu z wnioskodawcą w siedzibie NCBR. Spotkanie trwa maksymalnie 90 minut (Wnioskodawcę na spotkaniu może reprezentować maksymalnie 5 osób, które mają pełną wiedzę o ocenianym projekcie).

Wdrożenie wyników prac B+R powinno nastąpić 3 lata po zakończeniu projektu.
Finansujemy prace B+R, prototypy- NIE wdrożenie.

Dlatego też można sfinansować koszty wynagrodzeń personelu badawczego, koszt aparatury- dokładne informacje z załączniku- przewodnik kwalifikowalności kosztów.

Jeśli przedsiębiorstwo samodzielnie realizuje projekt, przysługuje mu całość praw majątkowych do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych, które są rezultatem projektu. Umowy zawarte z podwykonawcami nie mogą naruszać tej reguły.

Koszty pośrednie projektu są rozliczane ryczałtem. Przyjmuje się ujednoliconą stawkę ryczałtu dla całego projektu w wysokości 25% sumy kosztów bezpośrednich (nieuwzględniających podwykonawstwa).

Bądź na bieżąco z programami unijnymi – a pytania skieruj do nas – pomożemy w aspektach takich jak:

1. Sporządzenie i rozliczenie projektu.
2. Pomoc w nawiązaniu współpracy z ekspertami.
3. Naszą pomoc ekspercką w potencjalnych, potrzebnych usługach doradczych – oczywiście zgodnie z wszystkimi formalnymi wymaganiami.
4. Doradztwo kredytowe w przygotowaniu i realizacji projektu.

Zrób z nami krok w stronę innowacji!