

PERUN (NCBR)

Nowe technologie w obszarze bezpieczeństwa i obronności państwa



CEL PROJEKTU

Celem konkursu jest opracowanie technologii, dzięki którym nastąpi wzrost potencjału naukowego i rzeczywiste jego zwiększenie w zakresie obronności i bezpieczeństwa państwa.



KOSZTY KWALIFIKOWANE

- Wynagrodzenia kadry badawczej
- Koszty aparatury naukowo – badawczej i oprogramowania, licencji (w tym koszt zakupu urządzeń i ich amortyzacja)
- Podwykonawstwo
- Koszty zakupu Surowców, odczynników, materiałów
- Koszty zakupu gruntów i koszty amortyzacji budynków
- Koszt szkoleń i usług doradczych
- Koszt audytów, delegacji

Katalog kosztów kwalifikowanych nie jest zamknięty.



PRZYKŁADOWE RODZAJE PROJEKÓW

- Prototyp sprzętu wojskowego (SpW) spełniającego wymagania techniczne Ministerstwa Obrony Narodowej,
- Model demonstracyjny nowego wzoru uzbrojenia lub sprzętu spełniającego zakładane funkcje i kluczowe parametry taktyczno-techniczne uwiarygadniający zasadność lub brak zasadności kontynuowania dalszych prac rozwojowych projektu,
- Prototyp sprzętu technicznego spełniającego zakładane funkcje i kluczowe parametry lub sprzętu uzbrojenia SpW spełniającego wymagania określone przez MON,

DLA KOGO?

Mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

TERMIN NABORU

III kw. 2024

WSPARCIE

do 90% dofinansowania

ŁĄCZNY BUDŻET PROGRAMU

blisko 3 mld zł

PERUN (NCBR)

Nowe technologie w obszarze bezpieczeństwa i obronności państwa



EDORADCA W LICZBACH



23 lat
DOŚWIADCZENIA

ponad 70
EKSPERTÓW

4,2 mld zł
POZYSKANYCH
DOTACJI

1500
ZREALIZOWANYCH
PROJEKTÓW



NASI KLIENCI

