

Przykładowy katalog kosztów kwalifikowanych utrzymanie potencjału badawczego

| kategoria | Skrótowo – o co chodzi? | przykłady |
|---|---|---|
| <p>RSN ROZWÓJ SPECJALNOŚCI NAUKOWYCH</p> <p>Działania niezbędne do rozwoju specjalności naukowych lub kierunków badawczych oraz rozwoju kadry naukowej w tym badania naukowe i prace rozwojowe ujęte w planie finansowym jednostek naukowych</p> | <p>Zakupy na fakturę VAT, których koszt nie przekracza 3500 zł</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Materiały: eksploatacyjne (graficzne, malarskie, papiernicze, biurowe, środki czystości itp.; (poza materiałami wykorzystywanymi do urządzeń wchodzących w skład infrastruktury badawczej) 2. Opłaty licencyjne, abonamenty na użytkowanie programów komputerowych, (zakup bez zakupu komputera). 3. Usługi obce (wszystkie wydatki płacone wg faktur) np.: wykonanie wydruków, matryc, ankiet, dokumentacji fotograficznej, przyrządów do badań, prototypu, opracowanie cząstkowych wyników badań, programu i metodologii badań, ksero, oprawa prac; wykonanie testów, opracowanie programów komputerowych, tłumaczenia, ankietyzacja, usługi artystyczne, fotograficzne, transport, przesyłki. 4. Krajowe i zagraniczne podróże służbowe w tym: opłaty konferencyjne, koszty podróży, diety i inne związane z wyjazdem, w których udział jest niezbędny do realizacji projektu badawczego. 5. Drobną infrastrukturą np.: sprzęt, urządzenia, meble itp. poniżej 3500 tys. zł. brutto. 6. Szkolenia niezbędne do obsługi aparatury badawczej. 7. Konsultacje. |
| <p>UI UTRZYMANIE INFRASTRUKTURY</p> <p>Utrzymanie infrastruktury badawczej w tym bibliotek i archiwów</p> | <p>Zakupy na fakturę VAT, których koszt nie przekracza 3500 zł</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Literatura naukowa krajowa i zagraniczna: w tym m.in. czasopisma, e-booki, normy, poradniki, publikacje 2. Materiały eksploatacyjne i laboratoryjne, odczynniki oraz materiały niezbędne do realizacji tematu badawczego (wykorzystywane do infrastruktury badawczej) 3. Naprawa, urządzeń zakupionych wcześniej w ramach badań, niezbędnych do realizacji procesu badawczego. 4. Łączność komputerowa 5. Amortyzacja środków trwałych (przez okres niezbędny do realizacji tematu badawczego). |
| <p>ZNK ZATRUDNIENIE NIEZBĘDNEJ KADRY</p> <p>Zatrudnienie niezbędnej kadry naukowej i inżyniersko-technicznej</p> | <p>Umowy cywilno-prawne (dzieło, zlecenie) rozliczenie na podstawie rachunków</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Umowy o dzieło, np. na wykonanie projektu graficznego publikacji, zdjęć, ilustracji, napisania autorskiego programu komputerowego, artykułu do publikacji, przygotowania prezentacji, stworzenia narzędzi badawczych (np. ankiet), opracowanie programu warsztatów, itp.; 2. umowy zlecenia, np. wykonanie matryc, dokumentacji fotograficznej, prototypu, opracowanie cząstkowych wyników badań, programu i metodologii badań, oprawa prac, wykonanie testów, tłumaczenia, ankietyzacja; <p>Uwaga: umowy należy kalkulować w wartościach brutto uwzględniających wszystkie koszty obowiązkowych składek zdrowotnych i ubezpieczeniowych ponoszonych przez ASP w Katowice jako pracodawcę.</p> |
| | | |

Przykładowy katalog kosztów kwalifikowanych utrzymanie potencjału badawczego

| kategoria | Skrótowo – o co chodzi? | przykłady |
|---|---|--|
| WN WSPÓŁPRACA NAUKOWA Współpraca naukowa krajowa i zagraniczna, niezbędna do realizacji zadań | | 1. Pobyty naukowców polskich za granicą oraz podróże i krótkie pobyty naukowców zagranicznych w Polsce (dotyczy współpracy naukowej i naukowo-technicznej z zagranicą w ramach zawartych umów międzynarodowych, nie obejmuje finansowania badań innych jednostek. |
| UN UPOWSZECHNIENIE NAUKI Upowszechnianie nauki | Wszystkie wydatki związane z upowszechnianiem rezultatów projektu badawczego | 1. Wydanie publikacji naukowych i konferencyjnych, w tym: <i>druk, tłumaczenia, korekty, recenzje, wynagrodzenie za artykuły czy teksty wchodzące w skład publikacji, zdjęcia, ilustracje, projekt graficzny, kolportaż, koszty wydawnicze;</i> 2. Spotkania robocze i konsultacje naukowe 3. Dofinansowanie organizacji konferencji na których prezentowane będą wyniki badań projektów badawczych 4. Tłumaczenia referatów i komunikatów naukowych prezentowanych na konferencjach naukowych oraz tłumaczenia testów obcojęzycznych niezbędnych do realizacji zadań naukowych; 5. Uczestnictwo w targach, zjazdach, konferencjach, sympozjach promujących wyniki badań; 6. Zgłoszenia patentowe wyników badań uzyskanych w ramach realizowanego tematu. |
| ZWA ZAKUP LUB WYTWORZENIE APARATURY BADAWCZEJ Zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej, związanej z realizacją zadań | Zakup środków trwałych . Wartość powyżej 3500,00 zł. brutto, faktura | Zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej, związanej z realizacją zadań o wartości powyżej 3500,00 zł. brutto. 1. Aparatura naukowo-badawcza, warunkująca wykonanie zadań objętych planem. 2. Dopuszanie, części zamienne do aparatury znajdującej się w jednostce, wykorzystywanej do zadań badawczych objętych planem, 3. Zakup komputerów wraz z niezbędnym oprogramowaniem i sprzętem peryferyjnym, jeśli stanowią część stanowiska badawczego służącego do realizacji zadań badawczych przedstawionych we wniosku o dofinansowanie. |

Ważne informacje dodatkowe:

1. Wszystkie zakupione w ramach projektu pozycje literatury krajowej i zagranicznej należy zarejestrować w bibliotece uczelnianej do zakończenia projektu badawczego.
2. Dokonanie zakupów na środki trwałe i aparaturę naukowo-badawczą powyżej 3500,00 zł./szt. brutto musi być poprzedzone złożeniem zamówienia w Dziale Administracyjno-Technicznym.