

Lista Wniosków Projektowych, których dotyczy ofertowanie.

lp.	proponowany tytuł projektu	skład konsorcjum	główne cele/opis srocony	Szacowany koszt
1	Zorganizowana sieć zasobów badawczych skoncentrowana na wspieraniu twórców i producentów wyrobów medycznych	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz - EMAG Sieć Badawcza Łukasiewicz - Łódzki Instytut Technologiczny	Głównym celem projektu jest rozbudowa i unowocześnienie infrastruktury badawczej (laboratoriów) podmiotów tworzących konsorcjum. Rozbudowa polegać będzie głównie na poszerzeniu ich zakresu działalności w drodze zakupu urządzeń, sprzętu, WNiP i innych powiązanych systemów. Planowane działania są kluczowe dla rozwoju i wdrażania innowacyjnych produktów medycznych.	30 000 000 PLN
2	Budowa linii Łukasiewicza na Synchrotronie Solaris.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz - IMiF Narodowe Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS	Linia ma służyć polskiemu przemysłowi, z nastawieniem na przemysł fotoniczny w Polsce. Proponowane rozwiązanie infrastrukturalne dla przemysłu umożliwi połączenie komplementarnych metod w jednym stanowisku badawczym, pozwalającym na pomiary właściwości materii na poziomie elektronowym, atomowym, molekularnym oraz strukturalnym.	12 000 000 PLN
3	Budowa linii do ciśnieniowego, próżniowego odlewania stopów specjalnych	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz - Poznański Instytut Technologiczny	Głównym celem projektu jest rozbudowa i unowocześnienie infrastruktury badawczej podmiotów tworzących konsorcjum. Projekt zakłada budowę linii do ciśnieniowego odlewania stopów specjalnych oraz rozbudowanie infrastruktury badawczej do przeprowadzania badań materiałowych. Działania te są kluczowe dla rozwoju i wdrażania innowacyjnych produktów odlewniczych.	25 000 000 PLN