

Lista wniosków o dofinansowanie, które spełniły kryteria formalne i zostały zakwalifikowane do oceny merytorycznej w ramach projektu „Fundusz Badań i Wdrożeń” realizowanego w ramach Osi priorytetowej 1. Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020

Lp.	Nazwa Grantobiorcy	Siedziba Grantobiorcy	Tytuł przedsięwzięcia
1.	7bulls.com sp. z o.o.	Toruń	Narzędzie i metoda automatycznej migracji aplikacji do chmury i modelu <i>serverless computing</i>
2.	Bausan Aluminium sp. z o.o.	Toruń	Komfortowe zautomatyzowane wyjście na dachy płaski z funkcją doświetlenia pomieszczenia
3.	Bellbox sp. z o.o.	Włocławek	Prace B+R nad systemem do wirtualizacji postaci ludzkich do wektorowego modelu 3D na podstawie zdjęć i grafik 2D, faza I - modelowanie głowy
4.	Centrum Rozwoju Kapitału sp. z o.o.	Bydgoszcz	Innowacyjne narzędzie wsparcia i rozwoju jednostek samorządu terytorialnego
5.	CITYSPACE Joanna Grygiel	Osielsko	W pełni aluminiowy, niekorozyjny, modułowy system ogrodzeń i bram o unikalnej stylistyce wzorniczej i uproszczonym montażu
6.	Copernicus Computing sp. z o.o.	Toruń	Wirtualizacja kart GPU w celu udostępniania mocy obliczeniowej w chmurze, na potrzeby badań naukowych lub przemysłów kreatywnych
7.	Creative Tech sp. z o.o.	Włocławek	Realizacja prac B+R nad innowacyjnymi polimerami o właściwościach bakteriobójczych
8.	ECOM sp. z o.o.	Toruń	Automatyzacja i komercyjna implementacja platformy oraz procesu dopasowywania stóp do odpowiedniego modelu obuwia, z wykorzystaniem technologii 3D
9.	ELHAZ sp. z o.o.	Włocławek	Prace B+R w zakresie opracowania pierwszego polskiego roweru kuriersko-pocztowego ze wspomaganie elektrycznym
10.	Erplast sp. z o.o.	Bydgoszcz	Opracowanie produktu w zakresie telematyki - znak drogowy o zmiennej treści
11.	Fundacja Centrum Badań i Ochrony Środowiska Człowieka "Habitat"	Bydgoszcz	Wytwarzanie ekologicznego biopaliwa z Naturalnych Osadów Dennych (NOD) w połączeniu z biokomponentami w oparciu o technologie sprzyjające środowisku
12.	General Aviation Tomasz Antoniewski	Chełmno	Prace B+R nad uniwersalnym, zintegrowanym i wyizolowanym hybrydowym spalinowo-elektrycznym zespołem napędowym do lekkich pojazdów, statków i łodzi
13.	Govena Lighting S.A.	Toruń	Opracowanie nowej linii zasilaczy LED (typu SLIM) o wysokim zakresie mocy wraz ze specjalnymi obudowami
14.	High Technology Glass Polska sp. z o.o.	Bydgoszcz	Badania technologii produkcji filmu o zmiennej i kontrolowanej przezierności dla paneli szkła inteligentnego <i>Switchview SM</i>

15.	Instytut Technik Sensorycznych sp. z o.o.	Toruń	Realizacja badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych w zakresie technologii i urządzenia do rozwoju audytywnego płodu FADE
16.	KDVmobile sp. z o.o.	Włocławek	Prace badawczo-rozwojowe nad opracowaniem innowacyjnej i proekologicznej technologii udoju krów - DIPFOAM CUP
17.	Kolejowe Zakłady Łączności sp. z o.o.	Bydgoszcz	Opracowanie innowacyjnej tablicy dynamicznej informacji pasażerskiej zasilanej ze źródeł odnawialnych
18.	Kolejowe Zakłady Łączności sp. z o.o.	Bydgoszcz	Opracowanie innowacyjnej peronowej tablicy odjazdów (PTO) zbudowanej w technologii TFT do zastosowań zewnętrznych
19.	Kreator sp. z o.o. sp.k.	Toruń	Prace badawczo-rozwojowe w obszarze wieloelementowego systemu odzieży specjalistycznej
20.	Kujawsko Pomorski Klaster Brewstera	Toruń	Kreator internetowych prezentacji multimedialnych
21.	Miejskie Zakłady Komunikacyjne sp. z o.o.	Bydgoszcz	Znaczące udoskonalenie procesu świadczenia usługi przewozowej
22.	Mobiletis sp. z o.o.	Włocławek	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad innowacyjnymi premiksami gumowymi o właściwościach antybakteryjnych
23.	Nano MTG sp. z o.o.	Bydgoszcz	Badania nad innowacyjnym wykorzystaniem grafenu płatkowego
24.	Nano MTG sp. z o.o.	Bydgoszcz	Badania nad innowacyjnym wykorzystaniem grafenu warstwowego
25.	Natura Medica sp. z o.o.	Golub-Dobrzyń	Realizacja badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych dotyczących inteligentnej platformy mobilnej Herkules
26.	Optiguard sp. z o.o.	Toruń	Camera Smart Security System
27.	Optiguard sp. z o.o.	Toruń	OPTIGUARD IoT SYSTEM
28.	Outsourcing Partners Polska sp. z o.o.	Włocławek	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad nowoczesnymi materiałami oraz technologiami wytwarzania innowacyjnych produktów w ortopedii
29.	P.P.H.U. "Orion" Krzysztof Pazdan	Żnin	Kompleksowa diagnostyka i rehabilitacja pacjentów z zespołami bólowymi kręgosłupa oraz zagrożonych upadkiem z wykorzystaniem innowacyjnej terapii
30.	PHU TECHNOMEX sp. z o.o.	Osielsko	Stworzenie ustandaryzowanego systemu rehabilitacji w multidyscyplinarnym laboratorium diagnostyki narządu ruchu w Inowrocławiu
31.	PIAP Space sp. z o.o.	Toruń	Opracowanie prototypów oprzyrządowania technologicznego do testów i integracji satelitów - POTIS

32.	Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz S.A.	Bydgoszcz	Innowacyjna rama wózka tramwajowego o budowie opartej na odlewanych modułach i znacznie obniżonych kosztach produkcji
33.	PolarTechnologies sp. z o.o.	Włocławek	Prace B+R w zakresie opracowania pierwszego polskiego urządzenia do czyszczenia suchym lodem
34.	Polimer Inno Tech sp. z o.o.	Włocławek	Prowadzenie prac B+R nad innowacyjnymi zastępnikami poliamidowych tworzyw sztucznych pochodzącymi z recyklingu poliolefin
35.	Pracownia Reżyserii Architektury ARCHIGEUM sp. z o.o.	Białe Błota	Prace badawcze nad konstrukcją inteligentnego i innowacyjnego tunelu dla skoczków narciarskich (Smart Ski Jump Tunnel)
36.	SELLA S.C. Jacek Rogozinski Andrzej Kornacki	Białe Błota	Prace badawczo-rozwojowe w obszarze innowacyjnych multifunkcyjnych wyrobów meblarskich dla ograniczonych przestrzeni
37.	Si Technology sp. z o.o.	Toruń	Realizacja badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych w zakresie opracowania technologii FPGA UPF
38.	Toruńskie Zakłady Urządzeń Okrętowych "TOWIMOR" S.A.	Toruń	Realizacja prac B+R - opracowanie, innowacyjnych w skali międzynarodowej, pokładowych urządzeń cumowniczo-kotwicznych ze zdalnym sterowaniem
39.	Uni-kat sp. z o.o.	Lubisz	Opracowanie innowacyjnej wycinarki laserowej z systemem podawania blachy z roli wraz z systemem repozycjonowania
40.	Uni-kat sp. z o.o.	Lubisz	Opracowanie innowacyjnej uniwersalnej, przenośnej wycinarki CNC
41.	Uni-kat sp. z o.o.	Lubisz	Opracowanie innowacyjnej uniwersalnej głowicy 3D oraz technologii cięcia i spawania z jej wykorzystaniem
42.	VITROFLORA GRUPA PRODUCENTÓW sp. z o.o.	Dobrcz	Opracowanie technologii połączonego procesu aklimatyzacji i ukorzenia in vivo, roślin pochodzących z rozmnażania w kulturach tkankowych in vitro
43.	WW Ekochem sp. z o.o. sp.k.	Obrowo	Opracowanie i wdrożenie innowacji procesowej polegającej na zmianie procesu produkcyjnego wyłaczarek opartej na zestandaryzowanym modelu produkcji
44.	WW Ekochem sp. z o.o. sp.k.	Obrowo	Opracowanie składu, właściwości i technologii produkcji wypełniaczy transparentnych do elastomerów termoplastycznych wraz z ich wdrożeniem w firmie
45.	WW Ekochem sp. z o.o. sp.k.	Obrowo	Opracowanie i wdrożenie do oferty firmy innowacyjnego systemu do wyłaczania i cięcia granulatów tworzyw polimerowych
46.	Youartme sp. z o.o.	Toruń	Opracowanie w drodze prac B+R innowacyjnej technologii produkcji dekoracji świecowych zapachowych w pojemnikach prototypowanych technologią druku 3D