

LISTA PROJEKTÓW WYBRANYCH DO DOFINANSOWANIA

Nabór nr FEPZ.01.06-IZ.00-002/25

Priorytet 1 Fundusze Europejskie na rzecz przedsiębiorczego Pomorza Zachodniego
Działanie: 1.6 Wsparcie innowacyjnych inwestycji przedsiębiorstw
Typ projektu 2: Inwestycje wdrażające wyspecjalizowane rozwiązania cyfrowe
Podtyp 2: Automatyizacja i robotyzacja MŚP

Lp.	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Numer wniosku o dofinansowanie	Wynik oceny - punkty	Wartość dofinansowania [zł]	Status wniosku
1	BBC Sp. z o.o.	Robotyzacja i automatyzacja procesów wytwórczych wraz z cyfryzacją zarządzania procesami w ramach technologii Przemysłu 4.0.	FEPZ.01.06-IZ.00-0150/25	91	1 950 000,00	Dofinansowany
2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo- Usługowe "Plastpom" Beata Szwabisz	Wdrożenie rozwiązań Przemysłu 4.0 w procesie wytwarzania opakowań z tworzyw sztucznych	FEPZ.01.06-IZ.00-0135/25	91	839 729,05	Dofinansowany
3	Koschem Sp. z o.o. s.k	Fabryka Przyszłości – cyfryzacja i automatyzacja produkcji opakowań z tworzyw sztucznych w przedsiębiorstwie KOSCHEM	FEPZ.01.06-IZ.00-0128/25	88	2 000 000,00	Dofinansowany
4	Fire Stop Holland Sp. z o.o.	Wdrażanie rozwiązań z zakresu Przemysłu 4.0 dzięki inwestycji w automatyzację i robotyzację procesów spawania	FEPZ.01.06-IZ.00-0145/25	83	1 668 350,00	Dofinansowany
5	LMPAK Sp. z o.o. s.k	Wdrożenie nowoczesnych technologii automatyzacji i cyfryzacji produkcji opakowań w modelu Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0131/25	80	1 580 718,00	Dofinansowany
6	ABEK Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań z zakresu automatyzacji i cyfryzacji w procesie produkcyjnym chusteczek - Transformacja w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0123/25	79	2 000 000,00	Dofinansowany
7	Firma Produkcyjno- Handlowa eM-PAK Marek Waskan	Wdrożenie zrobotyzowanej linii produkcyjnej dla wzrostu innowacyjności i elastyczności produkcji opakowań kartonowych	FEPZ.01.06-IZ.00-0138/25	76	1 999 734,60	Dofinansowany
8	Books Factory Sp. z o.o.	Automatyizacja i robotyzacja procesu produkcji książek drukowanych w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0124/25	75	1 999 500,00	Dofinansowany
9	ADAMUS S.A.	Fabryka Przyszłości – digitalizacja i automatyzacja produkcji narzędzi precyzyjnych dla branży farmaceutycznej	FEPZ.01.06-IZ.00-0120/25	74	1 656 420,00	Dofinansowany
10	Przedsiębiorstwo Handlowe ARNO Sp. z o.o.	Transformacja przedsiębiorstwa z branży stolarstwa otworowej w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez automatyzację i robotyzację procesów produkcyjnych	FEPZ.01.06-IZ.00-0142/25	72	1 837 746,00	Dofinansowany
11	SERWACH Sp. z o.o.	Inwestycja w robotyzację przedsiębiorstwa w celu wprowadzenia innowacji procesowej	FEPZ.01.06-IZ.00-0095/25	72	1 980 000,00	Dofinansowany
12	AM PANEL Sp. z o.o.	Wdrożenie automatyzacji i robotyzacji produkcji elementów ogrodzeniowych	FEPZ.01.06-IZ.00-0122/25	72	1 951 000,00	Dofinansowany
13	Greenhouses „AGICO” Sp. z o.o. S.K-A	Wdrożenie wyspecjalizowanych rozwiązań z zakresu automatyzacji i robotyzacji.	FEPZ.01.06-IZ.00-0137/25	72	1 245 850,00	Dofinansowany
14	Kunert Group Sp. z o.o.	Rozwój firmy poprzez wdrożenie technologii Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0098/25	71	2 000 000,00	Dofinansowany
15	INTRALOG Sp. z o.o.	Transformacja cyfrowa przedsiębiorstwa poprzez automatyzację produkcji i wdrożenie systemów klasy ERP oraz robota mobilnego.	FEPZ.01.06-IZ.00-0136/25	70	650 715,57	Dofinansowany
16	Globmetal Kamil Pawlak	Automatyizacja i robotyzacja procesów produkcyjnych poprzez wdrożenie zaawansowanych technologicznie rozwiązań z zakresu Przemysłu 4.0.	FEPZ.01.06-IZ.00-0103/25	70	1 823 095,00	Dofinansowany
17	STOL-TAP SZCZECINEK Sp. z o.o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych poprzez automatyzację i robotyzację procesów.	FEPZ.01.06-IZ.00-0117/25	69	1 998 200,00	Dofinansowany
18	OPAK Sp. z o.o. s.k.	Automatyizacja i Robotyzacja kluczowego procesu produkcyjnego firmy.	FEPZ.01.06-IZ.00-0115/25	69	1 998 700,00	Dofinansowany
19	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe "TIMBEX" Sp. z o.o.	Zwiększenie ilościowych i jakościowych możliwości produkcyjnych poprzez automatyzację i robotyzację procesów produkcyjnych w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0101/25	67	1 999 750,00	Dofinansowany
20	ZEROMUR MITAS sp.j.	Wdrożenie Planu transformacji przedsiębiorstwa w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez zmiany w procesie produkcji aluminiowych drzwi ukrytych	FEPZ.01.06-IZ.00-0113/25	67	824 100,00	Dofinansowany
21	GK Factory Szczecinek Sp. z o.o.	Automatyizacja i cyfryzacja procesów magazynowych i transportu wewnętrznego	FEPZ.01.06-IZ.00-0104/25	66	871 982,50	Dofinansowany
22	Pomorski Ośrodek Maszynowy "POM-EKO" Sp. z o.o.	Transformacja w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez robotyzację spawania i integrację procesów produkcyjnych	FEPZ.01.06-IZ.00-0107/25	66	1 741 972,50	Dofinansowany
23	"ARYSTO PIEGAT i ALEWRAS" s.k.	Wzrost elastyczności oferty wyrobów stalowych poprzez robotyzację i automatyzację procesów obróbkowych wraz z cyfryzacją zarządzania procesami.	FEPZ.01.06-IZ.00-0133/25	66	1 930 800,00	Dofinansowany
24	GP Project Design Grzegorz Przech	Automatyizacja procesu produkcji elementów metalowych	FEPZ.01.06-IZ.00-0156/25	65	1 949 040,00	Dofinansowany
25	"DRUTPLAST CABLES" Sp. z o.o.	Cyfryzacja zarządzania procesami w ramach technologii Przemysłu 4.0. ze zintegrowanym systemem kontroli jakości.	FEPZ.01.06-IZ.00-0109/25	64	2 000 000,00	Dofinansowany
26	3DFORCE Sp. z o.o.	Rozwój przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie planu transformacji w kierunku przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0153/25	64	421 200,00	Dofinansowany
27	AD-MET Zakład Mechaniczny Sp. z o.o.	Automatyizacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych maszyn i urządzeń specjalnego przeznaczenia	FEPZ.01.06-IZ.00-0155/25	64	755 048,25	Dofinansowany
28	Branddex Sp. z o.o.	Wdrożenie założeń Planu transformacji w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0096/25	63	849 095,00	Dofinansowany
29	ASE S.A.	Transformacja cyfrowa i robotyzacja linii produkcyjnych dla wyrobów tekstylnych	FEPZ.01.06-IZ.00-0154/25	63	1 234 869,60	Dofinansowany
30	P.H.U. "HOLIDAY SPORT" Roman Kunert	Automatyizacja i robotyzacja procesu produkcyjnego w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0099/25	62	2 000 000,00	Dofinansowany
31	MM TIMBER WINDOWS Sp. z o.o.	Cyfrowa transformacja procesów produkcyjnych w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0091/25	61	936 000,00	Dofinansowany
32	Cezary Mazur "HYDRO-FLEX"	Przekształcenie firmy w zintegrowane i zrównoważone przedsiębiorstwo Przemysłu 4.0 poprzez robotyzację, automatyzację i cyfryzację kluczowych procesów	FEPZ.01.06-IZ.00-0148/25	59	1 678 800,00	Dofinansowany
33	Lars Laj Polska Sp. z o.o.	Wdrożenie wyspecjalizowanych rozwiązań w celu transformacji firmy w kierunku Przemysłu 4.0	FEPZ.01.06-IZ.00-0139/25	53	1 114 456,00	Dofinansowany
34	Jakub Świdorski ŚWIDERSKI CENTRUM STOLARSTWA	Automatyizacja i robotyzacja procesów produkcji stolarstwa otworowej w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez zakup i wdrożenie automatycznego centrum obróbkowego	FEPZ.01.06-IZ.00-0134/25	51	1 049 052,00	Dofinansowany
SUMA					52 535 924,07	