

Ostateczny Odbiorca Wsparcia (OOW)	Nazwa Przedsięwzięcia	Wsparcie z inwestycji A2.1.1 KPO
PROSPERPLAST 1 Sp. z o.o.	Podniesienie poziomu robotyzacji i cyfryzacji w Prosperplast 1 Sp. z o.o. poprzez utworzenie nowego zakładu z uwzględnieniem kierunku Przemysłu 4.0	19 198 000,00 zł
Marma Polskie Folie Sp. z o.o.	MPF 4.0 - Robotyzacja i cyfryzacja procesów w przedsiębiorstwie Marma Polskie Folie Sp. z o.o.	14 120 686,08 zł
BELMA ACCESSORIES SYSTEMS Sp. z o.o.	Inwestycje w park maszynowy, rozwiązania teleinformatyczne i z obszaru sztucznej inteligencji, zwiększające poziom automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji procesów, pozwalające na przyspieszenie transformacji przedsiębiorstwa w kierunku Przemysłu 4.0	13 941 079,20 zł
BUDVAR Sp. z o.o. (BUDVAR Centrum Sp. z o.o.)	Wzrost potencjału firmy Budvar Centrum Sp. z o.o. poprzez robotyzację procesu produkcji okien i drzwi	10 667 017,62 zł
K-FLEX Polska Sp. z o.o.	K-FLEX Smart Factory – rozwój przedsiębiorstwa poprzez wzrost poziomu robotyzacji i cyfryzacji procesów	9 240 000,00 zł
MPP Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu cyfryzacji i robotyzacji oraz transformacja w kierunku Przemysłu 4.0 jako sposób innowacyjnego rozwoju przedsiębiorstwa MPP Sp. z o.o.	11 305 350,00 zł
POL-MAK Iława Sp. z o.o.	Projekt 4.0: Rozwój Cyfrowego Potencjału POL-MAK Iława	8 194 029,84 zł
Revico S.A.	Realizacja inwestycji ukierunkowanej na cyfryzację, robotyzację i automatyzację działalności Revico S.A.	4 518 573,08 zł
Cersanit S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja Centrum Dystrybucji działalności Cersanit	21 638 565,24 zł

Adamietz Sp. z o.o.	Transformacja procesów produkcyjnych w przedsiębiorstwie Adamietz Sp. z o. o. dzięki technologiom automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji	3 505 871,06 zł
Aloxe Gdynia Sp. z o.o.	Dywersyfikacja działalności i cyfryzacja Aloxe Gdynia Sp. z o.o.	9 022 238,35 zł
Eurometal S.A.	Modernizacja, automatyzacja oraz cyfryzacja procesu produkcji profili aluminiowych z podwyższoną zawartością recyklatu	5 972 368,01 zł
Pagen Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań przyczyniających się do zwiększenia poziomu cyfryzacji i robotyzacji oraz przyspieszenia transformacji w kierunku Przemysłu 4.0., a także ograniczenia zużycia energii w firmie PAGEN	4 819 159,27 zł
„Aluron” K. Baran i Wspólnicy Spółka Komandytowo-Akcyjna (Aluron Sp. z o.o.)	Dokonanie transformacji cyfrowej i robotyzacji przedsiębiorstwa poprzez budowę Zakładu Produkcji profili wraz z zakupem zautomatyzowanej i zrobotyzowanej linii technologicznej	17 918 000,00 zł
Anwis Sp. z o.o.	Cyfryzacja Spółki ANWIS wraz z robotyzacją i automatyzacją produkcji żaluzji oraz nowego procesu wytwarzania rolet rzymskich	8 904 676,02 zł
Gerda Sp. z o.o.	GERDA 4.0 - CYFRYZACJA I ROBOTYZACJA PRODUKCJI I PROCESÓW	17 191 225,55 zł
Hensfort Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu robotyzacji i cyfryzacji w przedsiębiorstwie	7 119 470,05 zł
"INVEST-REM" Sp. z o.o.	Transformacja spółki INVEST-REM w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez kompleksową cyfryzację i robotyzację procesów produkcyjnych	28 278 142,89 zł
POLMLEK Raciąż Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji mleka UHT w zakładzie Polmlek w Raciążu	30 490 000,00 zł
POLMLEK Sp. z o.o.	Zwiększenie stopnia cyfryzacji oraz robotyzacji zakładu produkcyjnego Polmlek Sp. z o.o. oddział Końskie	27 369 225,00 zł
Przedsiębiorstwo Handlu Zagranicznego Spółdzielni Mleczarskich LACPOL Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów produkcji w zakładzie LACPOL w Piotrkowie Kujawskim	52 240 000,00 zł

Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA	Zwiększenie zdolności produkcyjnej zakładu Mlekovita w Wysokiem Mazowieckiem poprzez automatyzację i cyfryzację działalności wytwórczej	70 000 000,00 zł
UNIA Sp. z o.o.	Kompleksowa cyfryzacja i automatyzacja działalności Unia Sp. z o. o. w oparciu o zasady Przemysłu 4.0 poprzez wdrożenie inteligentnych i zautomatyzowanych rozwiązań produkcyjnych i IT	22 548 129,06 zł
United Petfood Radom Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu robotyzacji i cyfryzacji oraz wdrożenie wybranych technologii Przemysłu 4.0 w zakładzie produkcyjnym United Petfood Radom Sp. z o.o. w celu istotnego zwiększenia produkcji mokrej karmy dla zwierząt	42 052 911,12 zł
DOMEL Sp. z o.o.	Robotyzacja, automatyzacja i cyfryzacja procesu produkcji stolarki PVC w DOMEL Sp. z o.o.	9 907 286,78 zł
Fabryka Mebli WERSAL Z.B.Ł. Kaczorowscy Sp. k.	Wzrost konkurencyjności FM WERSAL poprzez robotyzację produkcji mebli tapicerowanych i rozwój firmy w obszarze Smart Factory	6 734 374,40 zł
MAZOWIECKA SPÓŁKA MLECZARSKA S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych w zakładzie Mazowieckiej Spółki Mleczarskiej w Makowie Mazowieckim	26 654 280,00 zł
MELVIT S.A.	Wzrost stopnia robotyzacji i cyfryzacji działalności prowadzonej przez MELVIT SA	3 758 999,86 zł
POLMLEK Raciąż Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji twarogu w zakładzie Polmlek w Raciążu	33 624 000,00 zł
SKAMEX S.A.	Automatyczne Centrum Logistyczne w przedsiębiorstwie SKAMEX SPÓŁKA AKCYJNA	23 475 194,35 zł
FOODWELL Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu cyfryzacji, robotyzacji i automatyzacji zakładu produkcyjnego FoodWell Sp. z o.o.	22 768 690,37 zł
"Hanplast" Sp. z o.o.	Integracja robotyzacji i cyfryzacji w wielkoseryjnych procesach produkcyjnych – rozwój w kierunku Przemysłu 4.0 w Hanplast Sp. z o.o.	9 934 704,00 zł
BALTON Sp. z o.o.	ROBOTYZACJA I CYFRYZACJA KLUCZOWYCH PROCESÓW FIRMY JAKO ODPOWIEDŹ NA WYZWANIA FIRMY PO COVID-19	9 441 388,50 zł

EKO-VIT Sp. z o.o.	Cyfryzacja procesów biznesowych i produkcyjnych poprzez zakup inteligentnej linii produkcyjnej oraz stworzenie autorskiej platformy cyfrowej integrującej istniejące systemy	48 240 000,00 zł
Fortaco Polska Sp. z o.o.	Fortaco smart factory - utworzenie nowego zakładu w Knurowie	14 154 018,58 zł
MASPEX FOOD Sp. z o.o. (POLSKIE ZAKŁADY ZBOŻOWE LUBELLA GMW Sp. z o.o.)	Cyfrowa modernizacja procesu produkcji wg koncepcji Przemysłu 4.0 w spółce Lubella	28 244 141,57 zł
Oknoplast Sp.z o.o.	Transformacja cyfrowa Spółki Oknoplast w kierunku przemysłu 4.0	16 384 476,60 zł
POLMLEK Grudziądz Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych w zakładzie Polmlek w Grudziądzu	25 650 600,00 zł
SANTE Sp. z o.o.	Kompleksowa transformacja cyfrowa i robotyzacja procesów w firmie SANTE Sp. z o.o. poprzez inwestycje w zaawansowane technologie IT i inteligentne linie produkcyjne	69 938 003,05 zł
Spółdzielnia Mleczarska "MLEKPOL" w Grajewie	Wdrożenie innowacyjnych rozwiązań robotyzacji i cyfryzacji w SM MLEKPOL wykorzystujących sztuczną inteligencję (AI) i zaawansowaną automatykę do optymalizacji procesów produkcyjnych i zwiększenia efektywności przetwarzania mleka UHT	59 853 367,12 zł
Thale Sp. z o.o. Sp. k.	Kompleksowa transformacja przedsiębiorstwa Thale w kierunku cyfrowej gospodarki i przemysłu 4.0, obejmująca kluczowe procesy zarządcze, operacyjne i pomocnicze	11 772 350,00 zł
Wielton Reefer Sp. z o.o.	Optymalizacja procesu produkcji w kierunku chłodni 2.0 w Wielton Reefer poprzez wdrożenie kluczowych technologii Przemysłu 4.0: robotyzacji i cyfryzacji	9 637 555,00 zł
Wielton S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesu lakierowania proszkowego w Wielton S.A.	5 750 000,00 zł
Yetico S.A.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów operacyjnych drogą do wzrostu zdolności produkcyjnych YETICO	7 235 099,50 zł
ZPUE S.A.	Rozwój działalności gospodarczej ZPUE S.A. poprzez inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwie	29 101 262,47 zł

Roltec Sp. z o.o.	Budowa inteligentnej fabryki cienkowarstwowych paneli fotowoltaicznych wraz z inwestycją w technologii cyfryzacji i automatyzacji procesów produkcyjno-zarządczych w oparciu o koncepcję Przemysłu 4.0	24 421 386,17 zł
BAKOMA Sp. z o.o.	Automatyzacja i robotyzacja zakładu produkcyjnego Bakoma dzięki wdrożeniu nowoczesnych rozwiązań cyfrowych	8 980 000,00 zł
DIJO III Sp. z o.o.	Budowa smart fabryki firmy DIJO III Sp. z o.o.	27 144 659,10 zł
FILPLAST Sp. z o.o.	Automatyzacja procesu produkcji okien i drzwi z PVC	11 787 767,92 zł
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Piątnicy	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych i organizacyjnych w celu wzrostu innowacyjności i produktywności OSM Piątnica, poprawy bezpieczeństwa pracy, bezpieczeństwa danych i wzrost pozytywnego wpływu na środowisko naturalne	59 141 450,00 zł
Zakład Drobiarski w Stasinie Sp. z o.o.	Zakup, instalacja i uruchomienie maszyn zintegrowanych z linią produkcyjną - wspierających transformację cyfryzację i robotyzację Zakładu Drobiarskiego w Stasinie Sp. z o.o.	19 110 952,20 zł
PPHU "Mark's" Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań przemysłu 4.0 w przedsiębiorstwie Marks sp. z o.o.	7 943 584,07 zł
Deftrans Sp. z o.o.	Transformacja spółki Deftrans w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez kompleksową cyfryzację i robotyzację procesów	3 640 460,07 zł
Gedia Poland Sp. z o.o.	Zakup, instalacja i uruchomienie innowacyjnej i zrobotyzowanej linii tłoczenia na gorąco z wykorzystaniem opatentowanej technologii TemperBox® funkcjonującej w warunkach Przemysłu 4.0	17 217 316,23 zł
NEAPCO EUROPE Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja przedsiębiorstwa NEAPCO EUROPE Sp. z o.o. celem transformacji w kierunku przemysłu 4.0	8 127 819,31 zł