

Lista rankingowa Przedsięwzięć składanych w ramach inwestycji A.2.1.1 Inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności - I aktualizacja

Pozycja na liście rankingowej	Nazwa wnioskodawcy	Nazwa przedsięwzięcia	Wartość przedsięwzięcia ogółem	Rekomendowana kwota wsparcia
1	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	72 873 810,00 zł	19 198 800,00 zł
2	Marma Polskie Folie Sp. z o.o.	MPF 4.0 - Robotyzacja i cyfryzacja procesów w przedsiębiorstwie Marma Polskie Folie Sp. z o.o.	37 782 525,00 zł	15 358 750,00 zł
3	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	42 868 818,54 zł	13 941 079,20 zł
4	BUDVAR CENTRUM Sp. z o.o.	Wzrost potencjału firmy Budvar Centrum Sp. z o.o. poprzez robotyzację procesu produkcji okien i drzwi	42 057 698,93 zł	13 677 300,44 zł
5	Jago-Pro Sp. z o. o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych zakładu poprzez wdrożenie rozwiązań wspierających robotyzację i cyfryzację	23 597 150,60 zł	6 266 528,51 zł
6	K-FLEX Polska Sp. z o.o.	K-FLEX Smart Factory – rozwój przedsiębiorstwa poprzez wzrost poziomu robotyzacji i cyfryzacji procesów	23 198 440,00 zł	9 240 000,00 zł

7	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.	30 901 290,00 zł	12 561 500,00 zł
8	POL-MAK ŁAWA Sp. z o.o.	Projekt 4.0: Rozwój Cyfrowego Potencjału POL-MAK Ława	21 168 300,00 zł	8 605 000,00 zł
9	Revico S.A.	Realizacja inwestycji ukierunkowanej na cyfryzację, robotyzację i automatyzację działalności Revico SA.	20 512 513,77 zł	4 518 573,08 zł
10	Cersanit SA	Robotyzacja i cyfryzacja Centrum Dystrybucji działalności Cersanit	150 084 647,97 zł	22 887 969,80 zł
11	Adamietz Sp. z o.o.	Transformacja procesów produkcyjnych w przedsiębiorstwie Adamietz Sp. z o. o. dzięki technologiom automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji	14 776 974,00 zł	4 805 520,00 zł
12	Aloxe Gdynia Sp. z o.o.	Dywersyfikacja działalności i cyfryzacja Aloxe Gdynia Sp. z o.o.	45 329 528,71 zł	10 277 032,61 zł
13	Eurometal S.A.	Modernizacja, automatyzacja oraz cyfryzacja procesu produkcji profili aluminiowych z podwyższoną zawartością recyklatu	18 404 982,50 zł	7 348 875,00 zł
14	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	16 711 210,50 zł	5 114 540,00 zł
15	PEKABEX BET S.A.	Zwiększenie zg. z koncepcją Przemysłu 4.0 zdoln.produkc. PEKABEX BET S.A. poprzez uruchomienie zautomatyzowanej, zrobotyzowanej i zintegrowanej z cyfrowymi procesami zarządz. produkcją linii wytwarzania ścian prefabryk. w zakładzie w Bielsku-Białej	50 193 679,16 zł	15 551 372,28 zł

16	Wielton S.A.	Cyfryzacja i robotyzacja kluczowych procesów produkcyjnych Wielton S.A jako kierunek transformacji w kierunku Przemysłu 4.0.	171 818 516,96 zł	69 844 925,59 zł
17	Anwis Sp. z o.o	Cyfryzacja Spółki ANWIS wraz z robotyzacją i automatyzacją produkcji żaluzji oraz nowego procesu wytwarzania rolet rzymskich.	30 424 309,75 zł	9 894 084,47 zł
18	Gerda Sp. z o.o.	GERDA 4.0 - CYFRYZACJA I ROBOTYZACJA PRODUKCJI I PROCESÓW	42 960 006,73 zł	17 191 225,55 zł
19	Hensfort Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu robotyzacji i cyfryzacji w przedsiębiorstwie	18 172 020,00 zł	7 387 000,00 zł
20	Invest-Rem Sp. z o.o.	Transformacja spółki INVEST-REM w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez kompleksową cyfryzację i robotyzację procesów produkcyjnych	110 080 779,53 zł	28 278 142,89 zł
21	POLMLEK RACIAŻ Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji mleka UHT w zakładzie Polmlek w Raciążu	96 850 200,00 zł	30 490 000,00 zł
22	Polmlek Sp. z o.o.	Zwiększenie stopnia cyfryzacji oraz robotyzacji zakładu produkcyjnego Polmlek Sp. z o.o. oddział Końskie	67 328 293,50 zł	27 369 225,00 zł
23	Przedsiębiorstwo Handlu Zagranicznego Spółdzielni Mleczarskich LACPOL Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów produkcji w zakładzie LACPOL w Piotrkowie Kujawskim	160 638 000,00 zł	52 240 000,00 zł
24	Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA w Wysokiem Mazowieckiem	Zwiększenie zdolności produkcyjnej zakładu Mlekovita w Wysokiem Mazowieckiem poprzez automatyzację i cyfryzację działalności wytwórczej	187 480 018,79 zł	70 000 000,00 zł

25	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	168 540 504,00 zł	42 052 911,12 zł
26	Aluron Sp. z o.o.	Dokonanie transformacji cyfrowej i robotyzacji przedsiębiorstwa poprzez budowę Zakładu Produkcji profili wraz z zakupem zautomatyzowanej i zrobotyzowanej linii technologicznej	79 593 300,00 zł	17 918 000,00 zł
27	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	76 296 900,00 zł	24 536 000,00 zł
28	DOMEL Sp. z o.o.	Robotyzacja, automatyzacja i cyfryzacja procesu produkcji stolarki PVC w DOMEL Sp. z o.o.	26 129 013,00 zł	10 621 550,00 zł
29	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	28 877 318,85 zł	7 095 458,00 zł
30	MAZOWIECKA SPÓŁKA MLECZARSKA S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych w zakładzie Mazowieckiej Spółki Mleczarskiej w Makowie Mazowieckim	81 961 911,00 zł	26 654 280,00 zł
31	MELVIT S.A.	Wzrost stopnia robotyzacji i cyfryzacji działalności prowadzonej przez MELVIT SA	19 494 521,85 zł	6 339 681,90 zł
32	POLMLEK RACIĄŻ Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji twarogu w zakładzie Polmlek w Raciążu	106 161 300,00 zł	33 624 000,00 zł
33	Skamex S.A.	Automatyczne Centrum Logistyczne w przedsiębiorstwie SKAMEX SPÓŁKA AKCYJNA	123 591 195,98 zł	23 475 194,37 zł

34	FOODWELL Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu cyfryzacji, robotyzacji i automatyzacji zakładu produkcyjnego FoodWell Sp. z o.o.	72 436 914,00 zł	25 637 225,00 zł
35	EKO-VIT Sp. z o.o.	Cyfryzacja procesów biznesowych i produkcyjnych poprzez zakup inteligentnej linii produkcyjnej oraz stworzenie autorskiej platformy cyfrowej integrującej istniejące systemy	121 230 000,00 zł	48 240 000,00 zł
36	PAGED MORĄG S.A.	Wdrożenie do firmy Paged Morąg SA. kompletnego cyberfizycznego systemu, umożliwiającego cyfryzację i robotyzację produkcji sklejki i wprowadzenie założeń przemysłu 4.0. na rzecz zwiększenia odporności do działania w warunkach kryzysowych	61 562 122,38 zł	22 218 648,00 zł
37	PAGED Pisz Sp. z o.o.	Wdrożenie do firmy Paged Pisz Sp. z o.o. systemów oraz urządzeń do cyfryzacji i robotyzacji produkcji sklejki i rozwiązań przemysłu 4.0. na rzecz zwiększenia odporności do działania w warunkach kryzysowych.	57 399 258,72 zł	23 333 032,00 zł
38	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	172 047 487,50 zł	69 938 003,05 zł
39	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	23 708 385,30 zł	9 637 555,00 zł
40	Wielton S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesu lakierowania proszkowego w Wielton S.A.	14 145 000,00 zł	5 750 000,00 zł
41	BALTON Sp. z o.o.	ROBOTYZACJA I CYFRYZACJA KLUCZOWYCH PROCESÓW FIRMY JAKO ODPOWIEDŹ NA WYZWANIA FIRMY PO COVID-19	25 992 540,54 zł	9 441 388,50 zł
42	Ekoenergetyka - Polska Spółka Akcyjna	Innowacyjna, cyfrowa, zrobotyzowana linia produkcyjna infrastruktury ładowania pojazdów elektrycznych	101 702 550,00 zł	33 074 000,00 zł

43	Fortaco Polska Sp. Z o.o.	Fortaco smart factory - utworzenie nowego zakładu w Knurowie	49 956 616,82 zł	14 154 018,58 zł
44	Hengst Filtration Poland Sp. z o.o	Wdrożenie wysoce-zautomatyzowanego procesu wytwarzania aktywnych separatorów mgły olejowej dla silników spalinowych w zakładzie Hengst Filtration Poland w Gogolinie	19 944 332,94 zł	6 485 961,93 zł
45	Oknoplast Sp.z o.o.	Transformacja cyfrowa Spółki Oknoplast w kierunku przemysłu 4.0.	50 804 742,24 zł	16 384 476,60 zł
46	POLMLEK Sp. z o.o. - Grudziądz	Cyfryzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych w zakładzie Polmlek w Grudziądzu	78 875 595,00 zł	25 650 600,00 zł
47	POLSKIE ZAKŁADY ZBOŻOWE LUBELLA GMW Sp. z o.o.	Cyfrowa modernizacja procesu produkcji wg koncepcji Przemysłu 4.0 w spółce Lubella	58 821 575,13 zł	28 244 141,57 zł
48	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	147 239 283,11 zł	59 853 367,12 zł
49	Yetico S.A.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów operacyjnych drogą do wzrostu zdolności produkcyjnych YETICO	25 348 220,95 zł	8 243 323,88 zł
50	ZPUE S.A.	Rozwój działalności gospodarczej ZPUE S.A. poprzez inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwie	66 269 299,78 zł	29 101 262,47 zł
51	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	51 465 168,00 zł	11 772 350,00 zł

52	Euro-Eko Sp. z o.o.	Inwestycja w rozwiązania z zakresu cyfryzacji i automatyzacji produkcji w zakładzie Euro-Eko sp. z o.o. ZPPA Kozodrza	21 123 220,50 zł	8 586 675,00 zł
53	HKScan Poland Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań wspierających robotyzację, cyfryzację i automatyzację szansą na rozwój HKScan Poland Sp. z o.o.	26 448 198,00 zł	8 101 040,00 zł
54	Roltec Sp. z o.o.	Budowa inteligentnej fabryki cienkowarstwowych paneli fotowoltaicznych wraz z inwestycją w technologie cyfryzacji i automatyzacji procesów produkcyjno-zarządczych w oparciu o koncepcję Przemysłu 4.0.	232 574 888,89 zł	24 421 386,17 zł
55 *	FILPLAST Sp. z o.o.	Automatyzacja procesu produkcji okien i drzwi z PVC	36 247 386,42 zł	2 775 932,12 zł
56 *	SPLAST Sp. z o.o.	SPLAST 4.0- zwiększenie odporności i konkurencyjności firmy dzięki robotyzacji oraz cyfryzacji kluczowych procesów biznesowych	11 382 499,70 zł	1 049 871,93 zł
57 *	AGC Glass Poland Sp. z o.o.	Wzrost robotyzacji i cyfryzacji w AGC Glass Poland (Zakład Opatów) poprzez wdrożenie automatycznych linii do produkcji szyb zespolonych wraz z rozwiązaniami Przemysłu 4.0	26 909 094,99 zł	2 575 972,66 zł
58 *	AMPLUS Sp. z o.o.	Wdrożenie inwestycji wspierającej robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwie Amplus sp. z o.o.	13 666 161,00 zł	1 046 595,05 zł
59 *	BAKOMA Sp. z o.o.	Automatyzacja i robotyzacja zakładu produkcyjnego Bakoma dzięki wdrożeniu nowoczesnych rozwiązań cyfrowych	39 544 500,00 zł	2 114 723,55 zł
60 *	DOLINA NIDY Sp. z o.o.	Utworzenie zakładu produkcyjnego mieszanek gipsowych i gipsowo-cementowych w koncepcji Przemysłu 4.0	178 594 339,02 zł	15 278 488,62 zł

61 *	COLIAN Sp. z o. o.	Modernizacja zakładu COLIAN Sp. z o.o. w Bydgoszczy w kierunku budowy inteligentnej fabryki 4.0	36 435 261,60 zł	2 790 320,16 zł
62 *	ECOGNOR Sp. z o.o.	Budowa modelowej inteligentnej fabryki działającej zgodnie z ideą przemysłu 4.0 przeznaczonej do produkcji innowacyjnego kompozytu rCFB (recycled Composite Furniture Board) wykonanego z frakcji poliolefin pochodzącej z RDF	178 427 582,25 zł	15 151 051,07 zł
63 *	FAKRO PP Sp. z o.o.	Rozwój przedsiębiorstwa przez wdrożenie innowacyjnych rozwiązań z zakresu robotyzacji i cyfryzacji	29 973 114,69 zł	2 295 429,82 zł
64 *	Gedia Poland Sp. z o.o.	Zakup, instalacja i uruchomienie prasy transferowej 1600 ton funkcjonującej w warunkach Przemysłu 4.0.	30 111 440,00 zł	2 778 624,29 zł
65 *	GRUPA CHYŻBET Sp. z o.o.	Inwestycja firmy Grupa Chyżbet Sp. z o.o. w robotyzację i cyfryzację w zakładzie produkującym prefabrykaty betonowe poprzez zastosowanie innowacyjnych rozwiązań w ramach przemysłu 4.0 oraz sztucznej inteligencji	24 387 114,06 zł	1 844 088,10 zł
66 *	KOMBET Działdowo Sp. z o.o.	Cyfryzacja, automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych w Kombet Działdowo Sp. z o.o.	55 995 781,73 zł	5 360 403,35 zł
67 *	Młyny Szczepanki Sp. z o.o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych Spółki Młyny Szczepanki poprzez wdrożenie rozwiązań wspierających robotyzację i cyfryzację	163 068 111,00 zł	11 060 683,22 zł
68 *	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	177 080 886,00 zł	13 927 373,83 zł
69 *	POLIMEX PREFABRYKACJA Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań Przemysłu 4.0 w zakresie automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji w nowym zakładzie Polimex Prefabrykacja Sp. z o.o.	120 758 502,82 zł	9 028 533,46 zł

70 *	Polmotors Sp. z o.o.	Smart Fabryka Polmotors Sp. z o.o.	97 588 938,00 zł	6 032 519,74 zł
71 *	POZ BRUK Sp. z o.o. Sp. j.	Wdrożenie inwestycji wspierającej robotyzację i cyfryzację w POZ BRUK sp. z o.o. sp. j. w lokalizacji Teolin	54 126 150,00 zł	3 980 295,93 zł
72 *	SUWARY S.A.	Przyspieszenie procesów robotyzacji i cyfryzacji w przedsiębiorstwie SUWARY SA w celu zwiększenia odporności na zmiany gospodarczo – społeczne poprzez nabycie w pełni zautomatyzowanej linii technologicznej do produkcji opakowań w technologii rozdmuchu	11 784 408,60 zł	902 484,88 zł
73 *	WALSTEAD KRAKÓW Sp. z o.o.	Rozwój technologii druku cyfrowego w Walstead Kraków Sp. z o.o., dzięki implementacji kompleksowych rozwiązań z zakresu automatyzacji i cyfryzacji celem przyspieszenia transformacji Spółki w kierunku Przemysłu 4.0 i rosnących wymagań środowiskowych	48 976 110,01 zł	3 395 778,44 zł
74 *	WSCHODNI FRONT Sp. z o.o.	Automatyzacja i Cyfryzacja procesów produkcyjnych w firmie Wschodni Front sp. z o.o.	20 598 507,72 zł	1 971 868,35 zł
75 *	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	48 165 442,40 zł	4 500 487,82 zł
76 *	Dijo III Sp. z o.o.	Budowa smart fabryki firmy DIJO III Sp. z o.o.	202 448 781,15 zł	6 392 366,35 zł
77 *	Pratt & Whitney Rzeszów S.A.	Zakup, instalacja i uruchomienie zintegrowanych linii produkcyjnych wspierających transformację cyfrową Zakładu Pratt & Whitney Rzeszów S.A.	133 431 593,12 zł	10 670 449,24 zł
78	AL Piekarnia-Cukiernia Sp. z o.o. Sp. k.	Wzrost konkurencyjności i zdolności produkcyjnych Piekarni Konkol poprzez przeprowadzenie działań przyczyniających się do transformacji cyfrowej i robotyzacji przedsiębiorstwa	20 632 020,00 zł	0,00 zł

79	IQ METAL Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu innowacyjności przedsiębiorstwa IQ Metal Sp. z o.o. poprzez inwestycje w robotyzację	19 048 395,00 zł	0,00 zł
80	MA POLSKA SpÓŁKA AKCYJNA	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych i biznesowych w zakładzie produkcyjnym MA Polska	48 328 469,77 zł	0,00 zł
81	NEOTHERM Sp. Z o. o.Sp. K	Inteligentna fabryka systemów termoizolacyjnych	49 831 673,00 zł	0,00 zł
82	SCANDINAVIAN PRINT GROUP POLSKA Sp. z o.o.	„Zakup specjalistycznych linii, maszyn i oprogramowania poligraficznego w celu zwiększenia zdolności produkcyjnych, wprowadzenia nowego produktu oraz wzrostu poziomu automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji produkcji w Scandinavian Print Group Polska Sp. z o.o.”	87 890 027,61 zł	0,00 zł
83	Trend Glass Sp. z o.o.	Realizacja inwestycji ukierunkowanej na cyfryzację i automatyzację działalności Trend Glass sp. z o.o.	34 363 402,49 zł	0,00 zł
84	MARDOM PRO Sp. z o.o.	Transformacja Mardom Pro sp. z o.o. w kierunku Przemysłu 4.0: optymalizacja procesu produkcji dzięki wdrożeniu robotyzacji i cyfryzacji	22 863 183,00 zł	0,00 zł
85	PPHU MARK'S Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań przemysłu 4.0 w przedsiębiorstwie Marks sp. z o.o.	33 326 442,89 zł	0,00 zł
86	"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.	30 549 214,80 zł	0,00 zł
87	AC S.A.	Transformacja AC S.A. w kierunku Przemysłu Przyszłości 4.0	28 315 399,50 zł	0,00 zł

88	Canpack Food and Industrial Packaging Sp. z o.o	Automatyzacja procesu produkcyjnego półproduktów do produkcji puszek aerozolowych z zastosowaniem elementów AI oraz zwiększenie zdolności produkcyjnych w Zakładzie w Dębicy firmy CANPACK Food and Industrial Packaging	18 016 248,67 zł	0,00 zł
89	Deftrans Sp. z o.o.	Transformacja spółki Deftrans w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez kompleksową cyfryzację i robotyzację procesów	17 173 716,83 zł	0,00 zł
90	DOVISTA POLSKA Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu cyfryzacji, automatyzacji i robotyzacji w firmie DOVISTA POLSKA SP. Z O.O.	15 949 647,80 zł	0,00 zł
91	EUROCASH S.A.	Wzrost potencjału firmy EUROCASH S.A. poprzez wdrożenie inteligentnego, w pełni automatycznego magazynu	23 430 885,00 zł	0,00 zł
92	Fakro GP Sp. z o. o.	Wdrożenie inteligentnej linii rozkroju szkła w celu zwiększenie poziomu robotyzacji i cyfryzacji zakładu Fakro GP sp. z o.o. w Nowym Sączu	27 894 482,65 zł	0,00 zł
93	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	62 862 260,00 zł	0,00 zł
94	INTER METAL Sp. z o.o.	Budowa i wyposażenie hali o wysokim stopniu automatyzacji, robotyzacji i cyfryzacji do produkcji innowacyjnych systemów bezpieczeństwa drogowego zintegrowanej z cynkownią ogniową	57 837 815,91 zł	0,00 zł
95	IWANICCY Sp. z o.o Sp. k.	Wzrost konkurencyjności firmy IWANICCY Sp. z o.o. Sp. k. poprzez robotyzację procesu produkcji mebli tapicerowanych	12 567 443,44 zł	0,00 zł
96	MOCHNIK GLASS Sp. z o.o.	Inwestycja związana z robotyzacją i cyfryzacją prowadząca do zwiększenia zdolności produkcyjnych firmy MOCHNIK GLASS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	17 326 500,00 zł	0,00 zł

97	NEAPCO EUROPE Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja przedsiębiorstwa NEAPCO EUROPE Sp. z o.o. celem transformacji w kierunku przemysłu 4.0	34 233 452,85 zł	0,00 zł
98	POLMLEK Sp. z o.o. - Lidzbark	Zwiększenie stopnia cyfryzacji oraz robotyzacji zakładu produkcyjnego Polmlek Sp. z o.o. oddział Lidzbark Warmiński	55 471 770,00 zł	0,00 zł
99	SAMASZ Sp. z o.o	Cyfryzacja i automatyzacja działalności SaMASZ Sp. z o.o. w oparciu o zasady Przemysłu 4.0 poprzez wdrożenie inteligentnych i zautomatyzowanych rozwiązań produkcyjnych i IT	21 755 816,59 zł	0,00 zł
100	Spółdzielnia Mleczarska "MLEKPOL" w Grajewie	Wdrożenie rozwiązań z zakresu robotyzacji, autonomizacji i bezpieczeństwa cyfrowego z wykorzystaniem sztucznej inteligencji w procesach produkcji serów dojrzewających w SM MLEKPOL OZPM Mrągowo	27 754 789,11 zł	0,00 zł
101	USTRONIANKA Sp. z o.o.	Automatyzacja procesów produkcyjnych i biznesowych Spółki Ustroniana w oparciu o zwiększenie poziomu cyfryzacji i transformacji w kierunku Przemysłu 4.0 w celu zwiększenia innowacyjności i produktywności w strukturach Przedsiębiorstwa	80 702 329,50 zł	0,00 zł
102	Zakład Elektroniki i Mechaniki Precyzyjnej R&G S.A.	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych w Zakładach Elektroniki i Mechaniki Precyzyjnej „R&G” Spółka Akcyjna	14 917 989,12 zł	0,00 zł
103	Zakłady Metalowe DEZAMET S.A.	ZWIĘKSZENIE ZDOLNOŚCI PRODUKCYJNYCH ZAKŁADÓW METALOWYCH „DEZAMET” S.A. W NOWEJ DĘBIE POPRZEZ DZIAŁANIA W KIERUNKU PRZEMYSŁU 4.0.	19 129 980,61 zł	0,00 zł
104	Mostostal Chojnice Sp. z o.o.	Modernizacja zakładu produkcji konstrukcji stalowych Mostostal Chojnice Sp. z o.o. poprzez automatyzację, robotyzację i cyfryzację procesu obróbczego	12 460 227,20 zł	0,00 zł
105	FABRYKA KABLI ELPAR Sp. z o.o.	Wykorzystanie koncepcji przemysłu 4.0 w zakresie produkcji kabli w powłokach gumowych: zintegrowana automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja w produkcji mieszanek i kabli w powłokach gumowych fabryki kabli Elpar	54 555 605,53 zł	0,00 zł

106	GÓR-STAL Sp. z o.o.	Rozwój przedsiębiorstwa "GÓR-STAL" Sp. z o. o. poprzez realizację inwestycji polegającej na cyfryzacji, automatyzacji i robotyzacji zakładów produkcyjnych w Bochni i Gorlicach	44 761 490,82 zł	0,00 zł
107	MARGOMED Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja producenta sprzętu medycznego firmy Margomed Sp. z o.o	25 019 582,90 zł	0,00 zł
108	TLC Sp. z o.o.	Automatyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych kierunkiem transformacji technologicznej i organizacyjnej przedsiębiorstwa TLC	25 326 547,00 zł	0,00 zł
109	Tymbark-MWS Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja spółki Tymbark – MWS Sp. z o.o. poprzez budowę zautomatyzowanego magazynu wysokiego składowania	352 584 083,30 zł	0,00 zł
110	"CERAMIKA PARADYŻ" Sp. z o.o.	Ceramiczna transformacja: Innowacyjny system analizy procesów produkcyjnych	14 414 370,00 zł	0,00 zł
111	"PRIMO PROFILE" Sp. z o.o.	Transformacja przedsiębiorstwa Primo Profile Sp. z o.o. poprzez automatyzację i digitalizację procesów produkcyjnych	13 149 438,00 zł	0,00 zł
112	Alteris S.A.	RADIOFARM 4.0: Budowa nowej inteligentnej fabryki radiofarmaceutyków	76 484 665,50 zł	0,00 zł
113	CEDC INTERNATIONAL Sp. z o.o.	Wzrost konkurencyjności firmy poprzez transformację cyfrową	50 020 291,60 zł	0,00 zł
114	ChM Sp. z o. o.	Zwiększenie innowacyjności i konkurencyjności firmy ChM poprzez robotyzację i cyfryzację jej kluczowych obszarów	24 675 030,00 zł	0,00 zł

115	EFFECTOR S.A.	Transformacja zakładu produkcji szkła zespolonego dla budownictwa w oparciu o innowacyjne rozwiązania Przemysłu 4.0	95 234 754,34 zł	0,00 zł
116	GÓR-STAL Sp. z o.o.	Rozwój przedsiębiorstwa GÓR-STAL Sp. z o.o. poprzez wdrożenie nowego procesu produkcyjnego	43 108 622,64 zł	0,00 zł
117	HUF Polska Sp. z o.o	Zwiększenie mocy produkcyjnych i poziomu automatyzacji oraz robotyzacji wraz z cyfryzacją procesów produkcyjnych HUF sp. z o.o.	39 113 060,28 zł	0,00 zł
118	HUTCHINSON POLAND Sp. z o.o.	Budowa automatycznej linii do produkcji mieszanek gumowych sterowanej inteligentnym oprogramowaniem	35 193 482,27 zł	0,00 zł
119	I.M.C. ENGINEERING POLAND SpÓŁKA Z O.O.	Wdrożenie inwestycji wspierającej robotyzację i cyfryzację w I.M.C. Engineering Poland Sp. z o.o	25 164 570,00 zł	0,00 zł
120	NITROERG S.A.	Automatyzacja procesu produkcji zapalników do inicjowania materiałów wybuchowych	31 875 833,76 zł	0,00 zł
121	Okręgowa Spółdzielnia mleczarska	Wyposażenie istniejącego zakładu produkcyjnego we Włoszczowie w inteligentną linię produkcyjną mozzarelli w celu transformacji w kierunku Przemysłu 4.0	33 534 946,43 zł	0,00 zł
122	PRO-CARS Group Sp. z o.o.	Rozbudowa hali produkcyjnej, wdrożenie linii do produkcji automatycznej dla potrzeb elektromobilności wraz z przeprowadzeniem działań przyczyniających się do transformacji cyfrowej i robotyzacji przedsiębiorstwa	67 797 477,00 zł	0,00 zł
123	PRODUCENCKA CENTRALA FARMACEUTYCZNA PROCEFAR Sp. z o. o.	Budowa Centrum dystrybucyjno - logistycznego w oparciu o nowoczesne inteligentne modele predykcyjne ze wsparciem sztucznej inteligencji oraz cyfryzacja i automatyzacja procesów w PCF Procefarm Sp. z o.o.	79 742 130,00 zł	0,00 zł

124	Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.	Rozbudowa Centrum Logistycznego Rzgów obejmująca wdrożenie zaawansowanych, automatycznych i zrobotyzowanych rozwiązań w zakresie logistyki magazynowej	130 152 316,47 zł	0,00 zł
125	Tymbark-MWS Sp. z o.o.	Zastosowanie rozwiązań cyfrowych w modernizacji procesu aseptycznego rozlewu napojów w celu zwiększenia efektywności produkcyjnej	107 205 078,00 zł	0,00 zł
126	Tymbark-MWS Sp. z o.o.	Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych i pomocniczych w zakładzie Tymbark Oddział w Olsztynku	22 091 456,83 zł	0,00 zł
127	VITKOVICE MILMET S.A.	Cyfryzacja przedsiębiorstwa szansą na wzrost konkurencyjności firmy produkującej butle wysokociśnieniowe	12 288 975,60 zł	0,00 zł
128	Galwanizer Sp. z o.o.	Inwestycja w budowę zakładu produkcyjnego Smart factory do działalności związanej z galwanizacją	164 353 793,21 zł	0,00 zł
129	"WIRTHWEIN POLSKA" Sp. z o.o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych poprzez automatyzację i cyfryzację procesów produkcyjnych przedsiębiorstwa	42 003 062,49 zł	0,00 zł
130	ALUPLAST Sp. z o.o.	Cyfryzacja i robotyzacja w procesach związanych z wdrożeniem produkcji okiennych profili aluminiowych w firmie Aluplast spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	29 964 610,56 zł	0,00 zł
131	BETPREF SpÓŁKA Z O.O.	Wzrost poziomu cyfryzacji i automatyzacji przedsiębiorstwa poprzez zakup nowoczesnego parku maszynowego	12 548 272,74 zł	0,00 zł
132	Brüggen Polska Spółka z o.o.	Realizacja inwestycji ukierunkowanej na cyfryzację, robotyzację i automatyzację działalności Brüggen Polska sp. z o.o.	70 998 876,47 zł	0,00 zł
133	INTROGRAF-LUBLIN S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych zachodzących w przedsiębiorstwie "INTROGRAF-LUBLIN" S.A.	63 956 310,00 zł	0,00 zł

134	MERCOR S.A.	Inwestycja w rozwój robotyzacji i cyfryzacji procesów produkcyjnych i zarządczych Mercor S.A. poprzez rozbudowę zakładu produkcyjnego w Cieplewie	68 422 741,44 zł	0,00 zł
135	RADPOL S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja procesu produkcji systemów rur preizolowanych w zakładzie RADPOL w Kolonii Prawiedniki	14 790 750,00 zł	0,00 zł
136	SMAY Sp. z o.o.	Wprowadzenie w przedsiębiorstwie SMAY Sp. z o.o. zmian procesowych i operacyjnych umożliwiających cyfryzację i automatyzację	49 385 039,97 zł	0,00 zł
137	Atlanta Poland S.A.	Automatyzacja i informatyzacja procesów w Atlanta Poland S.A.	18 101 598,81 zł	0,00 zł
138	CANPACK METAL CLOSURES Sp. z o.o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych przedsiębiorstwa dzięki kompleksowej cyfryzacji i robotyzacji procesu produkcji zamknięć koronowych z wykorzystaniem technik AI	47 044 187,61 zł	0,00 zł
139	CLASSEN-POL S.A.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych ościeżnic regulowanych przez pełną automatyzację, robotyzację i cyfryzację produkcji deski środkowej, z wykorzystaniem systemu CMMS, metod predykcyjnych i diagnostycznych, opartych na AI, Cloud Computing i Big Data	17 889 121,23 zł	0,00 zł
140	Develop Investment Sp. z o.o.	Inwestycja w cyfrowe rozwiązania wspierające odporność i konkurencyjność spółki w długim okresie czasu	15 209 989,77 zł	0,00 zł
141	Fabryka Mebli "Forte" S.A.	Robotyzacja i cyfryzacja FABRYK MEBLI "FORTE" SPÓŁKA AKCYJNA szansą na uzyskanie odporności na długofalowe wyzwania rynku oraz podniesienie konkurencyjności na rynku krajowym i międzynarodowym	13 864 659,63 zł	0,00 zł
142	Fibrain Sp. z o.o.	Zwiększenie konkurencyjności i odporności Spółki Fibrain poprzez wprowadzenie do produkcji nowej grupy produktów	19 207 500,00 zł	0,00 zł

143	Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” SA	Zakup i zabudowa urządzenia do produkcji oraz robota do pakowania suchego lodu wraz z kompleksową modernizacją hali produkcyjnej	11 729 543,11 zł	0,00 zł
144	HUBER+SUHNER Polatis Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań z zakresu robotyzacji, automatyzacji i cyfryzacji procesów w nowym zakładzie HUBER+SUHNER Polatis Sp. z o.o. w Pisarach	125 977 575,40 zł	0,00 zł
145	Hydro Extrusion Poland Sp. z o.o. (Oddział w Chrzanowie)	Automatyzacja i robotyzacja linii tłoczenia profili aluminiowych w zakładzie Hydro Extrusion Poland Sp. z o.o., Oddział w Chrzanowie	13 629 758,02 zł	0,00 zł
146	KEYLITE RW POLSKA Sp. z o.o.	Inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w Keylite RW Polska Sp. z o.o.	23 234 203,50 zł	0,00 zł
147	OLEWNIK Sp. z o.o.	Innowacyjna Przemiana: Kompleksowy Program Wspierania Robotyzacji i Cyfryzacji w Olewnik Sp. z o.o. - Od Cyfrowego Zarządzania, przez Automatyzację Linii Pakujących, po Zaawansowaną Kontrolę Jakości i zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko poprzez ograniczenie odpadów materiałów opakowaniowych	37 867 641,01 zł	0,00 zł
148	PLAS.CO.TECH POLAND Sp. z o.o.	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów produkcyjnych wtryskiwania i lakierowania części z tworzyw sztucznych w PLAS.CO.TECH POLAND Sp. z o. o.	26 632 544,25 zł	0,00 zł
149	ZPOW AGROS NOVA Sp z o.o. Sp. k.	Zastosowanie rozwiązań cyfrowych i robotycznych w procesie produkcji sosów białych i majonezów smakowych	45 312 528,19 zł	0,00 zł
150	CANPACK FOOD AND INDUSTRIAL PACKAGING sp. z o.o.	Zwiększenie zdolności produkcyjnych firmy CANPACK Food and Industrial Packaging poprzez robotyzację i cyfryzację procesu produkcji wieczek łatwootwieralnych w Zakładzie w Brzesku	25 232 233,21 zł	0,00 zł
151	ALUPLAST Sp. z o.o.	Zwiększenie stopnia robotyzacji i cyfryzacji spółki Aluplast poprzez utworzenie nowego zakładu do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych	48 264 341,89 zł	0,00 zł

152	DEMANT OPERATIONS POLAND Sp. z o.o.	Wdrożenie inteligentnych linii produkcyjnych oraz kompleksowa transformacja cyfrowa zakładu Demant Operations Poland sp. z o.o. w Mierzynie	47 696 930,00 zł	0,00 zł
153	ZAKŁAD PRODUKCYJNO-REMONTOWY REMSUW Sp. z o.o.	Wdrożenie zrobotyzowanej technologii produkcji zbiorników wodorowych (typu III) oraz systemu do transportu wodoru w Zakładzie Produkcyjno-Remontowym REM-SUW sp. z o.o. w Bydgoszczy	27 972 990,47 zł	0,00 zł
154	AVES Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja produkcji w AVES. Rozwój w kierunku Przemysłu 4.0	19 554 688,83 zł	0,00 zł
155	D.R.E. Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja procesów biznesowych w firmie D.R.E. sp. z o.o.	37 449 100,75 zł	0,00 zł
156	Instanta Sp. z o.o.	Zwiększenie mocy produkcyjnych zakładu Instanta sp. z o.o. w Żorach poprzez wdrożenie automatyzacji i cyfryzacji procesu konfekcjonowania kawy	39 825 394,23 zł	0,00 zł
157	Mitmar Sp. z o.o.	Inwestycja w robotyzację i cyfryzację w firmie Mitmar Sp. z o.o.	15 757 839,88 zł	0,00 zł
158	ROCA POOL-SPA Sp. z o.o.	Podniesienie poziomu robotyzacji i cyfryzacji zakładu produkcyjnego Roca Pool-Spa sp. z o.o.	15 639 128,32 zł	0,00 zł
159	POLSKIE ZAKŁADY ZBOŻOWE LUBELLA GMW Sp. z o.o.	Znacząca zmiana procesu produkcji makaronu w PZZ Lubella poprzez automatyzację i cyfryzację obiektu Elewatora i linii technologicznej L5 WM3	10 490 899,27 zł	0,00 zł
160	QEMETICA Soda Polska S.A. (wcześniej: Ciech Soda Polska S.A.)	Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji w zakładzie QEMETICA Soda Polska S.A. w Inowrocławiu (wcześniej: Cyfryzacja i robotyzacja procesu produkcji w zakładzie CIECH Soda Polska S.A. w Inowrocławiu)	15 375 000,00 zł	0,00 zł

161	SOKOŁÓW S.A.	Podniesienie poziomu robotyzacji produkcji wędliniarskiej w Sokołów S.A. poprzez inwestycje w zrobotyzowane linie produkcyjne: poprawa warunków bezpieczeństwa i higieny pracy, wzrost produktywności firmy oraz przyspieszenie jej transformacji cyfrowej.	54 063 725,66 zł	0,00 zł
162	Wasiak S.A.	Dywersyfikacja produkcji Wasiak S.A. poprzez budowę nowoczesnych linii do produkcji części do samochodów elektrycznych i nacze	35 916 000,00 zł	0,00 zł
163	Stoczek Natura Sp. z o.o.	Wzrost potencjału produkcyjnego i zwiększenie produktywności w firmie Stoczek Natura Sp. z o.o.. w wyniku inwestycji w cyfryzację i robotyzację	16 009 839,90 zł	0,00 zł
164	BORYSZEW S.A. Oddział Maflow	Inteligentna fabryka przewodów gumowych stosowanych w elektromobilności	97 492 950,00 zł	0,00 zł
165	Intek Spółka z o.o.	Wzrost poziomu cyfryzacji i automatyzacji produkcji wielkogabarytowych elementów konstrukcyjnych	13 356 125,85 zł	0,00 zł
166	Iwamet Sp. z o.o.	Rozwój oraz przyspieszenie procesów produkcji w przedsiębiorstwie dzięki robotyzacji i cyfryzacji procesu produkcyjnego w IWAMET	10 725 231,00 zł	0,00 zł
167	KUJAWSKA FABRYKA MASZYN ROLNICZYCH Sp. z o.o.	Wzrost poziomu cyfryzacji i automatyzacji przedsiębiorstwa poprzez zakup nowoczesnego parku maszynowego	22 975 321,64 zł	0,00 zł
168	SAFILIN Sp. z o.o.	Wdrożenie zaawansowanych technologii wspierających robotyzację i cyfryzację w procesie produkcyjnym w Safilin Sp. o.o.	21 586 084,78 zł	0,00 zł
169	AGC Glass Poland Sp. z o.o.	Wzrost robotyzacji i cyfryzacji w AGC Glass Poland (Zakład Opatów) poprzez budowę nowej hali dla rozkroju i magazynowania szkła wraz z wdrożeniem automatyzacji procesów i rozwiązań Przemysłu 4.0	29 315 950,38 zł	0,00 zł
170	Faurecia Gorzów S.A.	Inteligentna fabryka Faurecia Gorzów	68 545 516,26 zł	0,00 zł

171	INSTYTUT BIOTECHNOLOGII SUROWIC I SZCZEPIONEK BIOMED S.A.	Dokonanie istotnej zmiany procesu produkcji szczepionek poprzez wdrożenie inteligentnej linii technologicznej obejmującej transformację cyfrową Wnioskodawcy w procesach biznesowych	16 099 406,42 zł	0,00 zł
172	Pamapol S.A.	Inwestycja w robotyzację i cyfryzację w Pamapol S.A. celem rozwoju firmy w kierunku Przemysłu 4.0	19 773 904,87 zł	0,00 zł
173	Wiśniowski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowo akcyjna	Kompleksowa robotyzacja oraz cyfryzacja procesów wybranych obszarów produkcyjnych oraz logistycznych zakładu produkcyjnego firmy Wiśniowski sp. z .o.o SKA	18 833 037,46 zł	0,00 zł
174	Zakład Produkcji Sprzętu Oświetleniowego "ROSA" Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja automatycznej linii produkcyjnej w Zakładzie Produkcji Sprzętu Oświetleniowego "ROSA" Sp. z o.o.	12 171 408,50 zł	0,00 zł
175	Apator S.A.	Inwestycja wspierająca robotyzację i cyfryzację w APATOR S.A.	24 454 535,41 zł	0,00 zł
176	BagPak Sp. z o.o.	Transformacja Spółki Bagpak w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez wdrożenie nowoczesnej technologii druku cyfrowego	37 484 250,00 zł	0,00 zł
177	Fabryka Cukierków "Pszczółka" Sp. z o.o.	Zwiększenie poziomu robotyzacji i automatyzacji produkcji oraz cyfryzacji procesów biznesowych w Fabryce Cukierków PSZCZÓŁKA Sp. z o.o.	18 352 707,00 zł	0,00 zł
178	MERCOR S.A.	Cyfryzacja, automatyzacja i robotyzacja procesów technologicznych w Mercor Mirosław	96 015 522,00 zł	0,00 zł
179	Plast-Met Automotive Systems Sp. z o.o.	Automatyzacja i robotyzacja firmy Plast-Met w obszarze narzędziowni i hal produkcyjnych	36 430 976,00 zł	0,00 zł

180	Stalprodukt-Zamość Sp. z o.o.	PODNIESIENIE KONKURENCYJNOŚCI FIRMY STALPRODUKT-ZAMOŚĆ SP. Z O.O. POPRZEZ WDROŻENIE ROZWIĄZAŃ ZWIĄZANYCH Z ROBOTYZACJĄ I CYFRYZACJĄ PROCESU PRODUKCYJNEGO SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH ORAZ OŚCIEŻNIC	18 876 781,77 zł	0,00 zł
181	DREMEX SpÓŁKA Z O.O.	Rozwój oraz przyspieszenie procesów produkcji w przedsiębiorstwie dzięki robotyzacji i cyfryzacji produkcji produktów posiadających właściwości przeciwdrobnoustrojowe z wykorzystaniem nowych kompozycji mieszanek na bazie żywic poliestrowych	21 661 530,00 zł	0,00 zł
182	FABIOS S.A.	Automatyzacja i cyfryzacja produkcji osłonek białkowych w FABIOS S.A.	21 943 200,00 zł	0,00 zł
183	PASS POLSKA Sp. z o.o.	Robotyzacja procesów związanych z obróbką rurek metalowych, stanowiących przewody służące do transmisji płynów w branży automotive w spółce Pass Polska	19 107 066,00 zł	0,00 zł
184	MAKSIMUM Sp Z O .O. HOLDING SpÓŁKA KOMANDYTOWO AKCYJNA	Robotyzacja i cyfryzacja w Maksimum Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Holding Spółka komandytowo – akcyjna	10 916 716,79 zł	0,00 zł
185	3A COMPOSITES MOBILITY S.A.	Automatyzacja i robotyzacja procesów obcinania, wiercenia, szlifowania - przygotowania powierzchni i magazynowania w zakładzie 3AComposites Mobility S.A. w Mielcu	9 862 140,00 zł	0,00 zł
186	AGRANA FRUIT POLSKA Sp. z o.o.	Cyfryzacja oraz przemysł 4.0 jako kluczowe elementy transformacji przedsiębiorstwa AGRANA FRUIT POLSKA Sp. zo.o.	15 002 217,75 zł	0,00 zł
187	American Heart of Poland S.A.	Inteligentna Analiza Głosu w połączeniu z hurtownią danych	12 515 397,95 zł	0,00 zł
188	Nowe Techniki Medyczne Szpital Specjalistyczny Imienia Świętej Rodziny Sp. z o.o.	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja procesów opieki medycznej w przedsiębiorstwie Nowe Techniki Medyczne Szpital Specjalistyczny Imienia Świętej Rodziny Sp. z o. o.	158 286 641,05 zł	0,00 zł
189	Promotech-KM Sp. z o.o.	Wdrożenie rozwiązań wspierających robotyzację i cyfryzację w Promotech-KM Sp. z o.o. oraz przyspieszenie transformacji przedsiębiorstwa w kierunku Przemysłu 4.0	10 190 611,50 zł	0,00 zł

190	BEST S.A.	Cyfryzacja i robotyzacja procesów zarządzania wierzytelnościami BEST S.A. jako kierunek transformacji w kierunku Przemysłu 4.0.	33 844 759,44 zł	0,00 zł
191	DB PORT SZCZECIN Sp. z o.o.	Inteligentny przeładunek w DB Port Szczecin – cyfryzacja i automatyzacja procesów logistycznych	32 209 552,88 zł	0,00 zł
192	DEFRO R. Dziubeła Sp. k.	Automatyzacja i cyfryzacja procesów w firmie DEFRO	42 987 217,76 zł	0,00 zł
193	HITACHI ENERGY POLAND Sp. z o.o.	Automatyzacja procesu produkcji kadzi do transformatorów dystrybucyjnych	38 158 036,87 zł	0,00 zł
194	HAKO TECHNOLOGY Sp. z o.o.	Robotyzacja i cyfryzacja przedsiębiorstwa "HAKO TECHNOLOGY" Sp. z o.o. w celu wzrostu produktywności, poprawy warunków pracy i bezpieczeństwa oraz umożliwienia transformacji w kierunku Przemysłu 4.0	23 469 630,00 zł	0,00 zł
195	Morele.net Sp. z o.o.	Wdrożenie usługi fulfilment w Morele poprzez robotyzację i ucyfrowienie procesów operacyjnych i biznesowych	11 898 855,18 zł	0,00 zł
196	Liveo Meble Sp. z o.o.	Rozwój przedsiębiorstwa w kierunku przemysłu 4.0	16 795 035,00 zł	0,00 zł
197	ZAKŁADY MECHANICZNE "BUMAR ŁABĘDY" S.A.	Inwestycje wspierające cyfryzację i robotyzację w Zakładach Mechanicznych „BUMAR-ŁABĘDY” S.A.	50 474 931,90 zł	0,00 zł
198	Iwamet Sp. z o.o.	Rozwój procesów produkcyjnych przedsiębiorstwa poddanych cyfryzacji oraz robotyzacji, dzięki wdrożeniu zautomatyzowanej linii produkcyjnej wytwarzania wielkogabarytowych rdzeni, służącej do produkcji odlewów aluminiowych	20 154 780,00 zł	0,00 zł
199	Konsorcjum Stali S.A.	Automatyzacja, robotyzacja i cyfryzacja Konsorcjum Stali S.A. poprzez budowę nowego zakładu - zautomatyzowanego magazynu wysokiego składowania	35 830 068,00 zł	0,00 zł
200	Centrum Medyczne Medyk Sp. z o.o. Sp. k.	Wdrożenie inteligentnych rozwiązań w zakresie usług medycznych i diagnostycznych	19 928 690,31 zł	0,00 zł

201	Pronar Sp. z o.o.	Zrobotyzowana linia spawania i przygotowania powierzchni do zabezpieczenia antykorozyjnego	118 941 000,00 zł	0,00 zł
202	Elektromontaż Rzeszów SA	Przemysł 4.0 w Elektromontaż Rzeszów S.A. – budowa hali z zakupem zautomatyzowanej i zrobotyzowanej linii do produkcji słupów oświetleniowych z zastosowaniem rozwiązań MES i M2M	49 077 000,00 zł	0,00 zł
203	WALCOWNIE OSTROWIECKIE WOST SpÓŁKA AKCYJNA	Rozwój oraz przyspieszenie procesów produkcji w przedsiębiorstwie dzięki robotyzacji i cyfryzacji technologii wytwarzania spawanych konstrukcji stalowych	17 243 837,40 zł	0,00 zł
204	Dekpol Budownictwo Spółka z o.o	Zwiększenie poziomu cyfryzacji i automatyzacji w zakresie usług budowlanych	13 560 442,50 zł	0,00 zł
205	Zakład Rentgena i Usg WYROBEK Sp. z o.o. Sp. K	Centrum Innowacyjnych Technologii Radiologicznych. Cyfryzacja i automatyzacja procesów w Firmie Zakład Rentgena i Usg Wyrobek Sp. z o.o sp.k. z wykorzystaniem rozwiązań AI oraz stworzenie nowoczesnych miejsc pracy	28 562 232,72 zł	0,00 zł

* przedsięwzięcia, które mogą zostać objęte obniżonym wsparciem w związku z § 5 ust. 29 Regulaminu wyboru przedsięwzięć do objęcia wsparciem z planu rozwojowego w trybie konkursowym