

Aktualizacja nr 1 Listy projektów, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały wymaganą liczbę punktów.

Program pilotażowy „Robogrant - pomoc na rozwój polskiej branży meblarskiej” w 2022 r.

Lista projektów rekomendowanych do otrzymania wsparcia

Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu [zł]	Wnioskowana kwota grantu [zł]	Rekomendowana kwota grantu [zł]	Końcowa liczba przyznanych punktów	Stopa bezrobocia w powiecie %	Liczba przyznanych punktów w ramach kryteriów rozstrzygających
1.	PORG.01.01.00-18-0001/22	Zakład GRABO Waldemar Irzyk	Zwiększenie robotyzacji Zakładu GRABO Waldemar Irzyk poprzez zakup i instalację robotów przemysłowych	1 214 010,00	838 950,00	696 959,12	11	21,7	1
2.	PORG.01.01.00-06-0001/22	MEBLOLUX-BARYGA SPÓŁKA JAWNA	Robotyzacja produkcji w firmie MEBLOLUX-BARYGA SPÓŁKA JAWNA	835 366,80	577 286,00	577 286,00	11	16,6	1
3.	PORG.01.01.00-32-0003/22	GK Factory Sp. z o.o.	Rozwój i transformacja w kierunku Przemysłu 4.0 w GK Factory sp. z o.o. dzięki automatyzującemu procesy robotowi przemysłowemu	1 156 200,00	799 000,00	222 718,41	11	14,9	1
4.	PORG.01.01.00-02-0003/22	"KESSLER-POLSKA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzrost konkurencyjności firmy KESSLER poprzez wdrożenie rozwiązania technologicznego w postaci 6-osioowego robota przemysłowego	849 315,00	586 925,00	586 925,00	11	12,2	1
5.	PORG.01.01.00-04-0004/22	PROHAN SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wdrożenie robota lakierniczego w Spółce PROHAN umożliwiającego transformację w kierunku Przemysłu 4.0.	610 941,00	422 195,00	422 195,00	11	10,9	1

Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu [zł]	Wnioskowana kwota grantu [zł]	Rekomendowana kwota grantu [zł]	Końcowa liczba przyznanych punktów	Stopa bezrobocia w powiecie %	Liczba przyznanych punktów w ramach kryteriów rozstrzygających
6.	PORG.01.01.00-14-0005/22	Radmir Kacprzak I Spółka S.C.	Wdrożenie zrobotyzowanego stanowiska produkcyjnego realizującego proces wiercenia i gwintowania profili stalowych w przedsiębiorstwie RADMIR	1 229 877,00	849 915,00	849 915,00	11	10,4	1
7.	PORG.01.01.00-30-0027/22	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe STOLPIN Jacek Pinciak	Wdrożenie rozwiązań z zakresu robotyzacji w Przedsiębiorstwie Produkcyjno-Handlowo-Usługowym STOLPIN Jacek Pinciak	1 224 465,00	846 175,00	846 175,00	11	10,2	1
8.	PORG.01.01.00-24-0001/22	MAXI WAWRZKIEWICZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycja w robotyzację w MAXI WAWRZKIEWICZ krokiem do wzrostu konkurencyjności przedsiębiorstwa	1 476 000,00	850 000,00	850 000,00	11	8,7	1
9.	PORG.01.01.00-08-0002/22	Dudek Tomasz Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "QUERCUS" Import Ekspert	Wdrożenie 6cio osiowego robota lakierującego jako element transformacji w PPHU QUERCUS w kierunku Przemysłu 4.0.	558 051,00	385 645,00	385 645,00	11	8,5	1
10.	PORG.01.01.00-12-0009/22	Alpha Interior Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wdrożenie innowacyjnego procesu produkcji łóżek tapicerowanych w przedsiębiorstwie poprzez zakup robotów przemysłowych.	1 575 384,00	599 000,00	599 000,00	11	8,2	3

11.	PORG.01.01.00-12-0004/22	"COALA" PPH Adam Cygnar	Rozwój działalności i wzrost konkurencyjności firmy COALA dzięki nabyciu i wdrożeniu robota przemysłowego do obróbki elementów mebli	1 020 162,00	695 300,00	613 109,84	11	8,2	1
12.	PORG.01.01.00-22-0004/22	KOŚCIERSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "UNIBUD" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Plan wdrożenia zmian w zakresie robotyzacji w Kościerskim Przedsiębiorstwie Produkcyjno-Usługowym "UNIBUD" Sp. z o.o. w celu transformacji w kierunku Przemysłu 4.0.	936 768,00	647 360,00	596 208,54	11	7,1	1
13.	PORG.01.01.00-10-0003/22	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe ATUT Andrzej Rutkowski	Wdrożenie innowacji procesowej dzięki zakupowi robotów spawalniczych w PPHU ATUT.	812 887,32	561 751,40	561 751,40	11	7,1	1
14.	PORG.01.01.00-28-0003/22	Moblo Factory Sp. z o.o.	Robotyzacja kluczowych procesów produkcyjnych w Moblo Factory Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	492 000,00	280 000,00	280 000,00	11	6,5	2
15.	PORG.01.01.00-28-0004/22	KAMET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycja firmy KAMET Sp. z o.o. w robotyzację procesu produkcji szaf metalowych	1 250 172,00	850 000,00	850 000,00	11	6,5	1
16.	PORG.01.01.00-10-0005/22	ARC-T Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost konkurencyjności firmy ARC-T Sp. z o.o. poprzez transformację technologiczną w wyniku wdrożenia robota lakierniczego	1 052 265,00	727 175,00	727 175,00	11	5,8	1
17.	PORG.01.01.00-18-0004/22	KOBI s.c.	Robotyzacja operacji wiercenia pierwszym etapem transformacji cyfrowej KOBI S.C.	1 226 925,00	847 875,00	818 408,13	11	5,7	1

18.	PORG.01.01.00-30-0018/22	AGRO - MARTIN Martin Pawlaczyk	Wdrożenie rozwiązań z zakresu robotyzacji w przedsiębiorstwie AGRO - MARTIN Martin Pawlaczyk	1 339 470,00	850 000,00	850 000,00	11	5,3	1
19.	PORG.01.01.00-10-0002/22	„LANO MEBLE” SIWIK CEZARY	Robotyzacja procesów w Lano Meble w celu optymalizacji produkcji łóżek dziecięcych	1 214 010,00	838 950,00	708 862,16	11	5	1
20.	PORG.01.01.00-30-0026/22	Transver Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inwestycja firmy Transver Sp. z o.o. w robotyzację procesu produkcji mebli tapicerowanych	1 224 465,00	846 175,00	788 292,03	11	4,9	1
21.	PORG.01.01.00-30-0015/22	MEBLOBŁYSK KRZYSZTOF OLEJNICZAK Sp. k.	Transformacja przedsiębiorstwa MEBLOBŁYSK KRZYSZTOF OLEJNICZAK SPÓŁKA KOMANDYTOWA w zakresie robotyzacji i automatyzacji sekcji pakowania elementów meblowych.	1 733 721,90	850 000,00	780 669,30	11	4,9	1
22.	PORG.01.01.00-16-0002/22	DES SOFA LINE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Robotyzacja procesu montażu stelaży w firmie Des Sofa Line z Myśliny.	1 448 940,00	550 000,00	550 000,00	11	4,6	3
23.	PORG.01.01.00-12-0003/22	MEBLE DESIGN TOMASZ KACZOR	Transformacja przedsiębiorstwa w kierunku Przemysłu 4.0 poprzez wdrożenie zrobotyzowanego procesu lakierowania wyrobów meblarskich klasy PREMIUM.	1 230 000,00	590 000,00	590 000,00	11	3,8	3
24.	PORG.01.01.00-30-0031/22	Przedsiębiorstwo Granbud Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inwestycja Przedsiębiorstwa Granbud Sp. z o.o. w robotyzację procesu produkcji elementów konstrukcji meblowych.	1 070 100,00	739 500,00	614 583,33	11	3,7	1

25.	PORG.01.01.00-24-0002/22	LUMATECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Lumatech Sp. z o.o. poprzez robotyzację procesu lakierniczego	862 599,00	582 420,00	582 420,00	11	3,7	1
26.	PORG.01.01.00-30-0037/22	Beata Kotowska "Mebella"	Rozwój działalności firmy Beata Kotowska "Mebella" poprzez robotyzację procesu produkcji.	897 900,00	620 500,00	478 873,32	11	3,6	1
27.	PORG.01.01.00-30-0017/22	Notto spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Wdrożenie rozwiązań z zakresu robotyzacji w przedsiębiorstwie Notto sp. z o.o. sp. k.	755 712,00	522 240,00	485 535,32	11	3,6	1
28.	PORG.01.01.00-14-0004/22	AYALA SPÓŁKA AKCYJNA	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa AYALA S.A poprzez automatyzację procesu produkcji umożliwiającej dywersyfikację działalności - wdrożenie do produkcji kolekcji nowoczesnych mebli do samodzielnego montażu	699 870,00	483 650,00	444 606,99	11	3,2	1
29.	PORG.01.01.00-30-0003/22	DREWNOSTYL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzrost konkurencyjności firmy Drewnostyl poprzez wdrożenie rozwiązania technologicznego w postaci robota przemysłowego	971 700,00	576 000,00	530 569,29	11	2,3	1
30.	PORG.01.01.00-04-0001/22	STWD ROMAN BILECKI	ROBOTYZACJA – SZANSĄ NA ROZWÓJ MARKI THE BEDS	615 000,00	425 000,00	425 000,00	11	2,3	1
31.	PORG.01.01.00-30-0016/22	L.KLEIBER Marcin Kleiber	Usprawnienie procesu produkcyjnego w firmie L. KLEIBER Marcin Kleiber poprzez zakup robota	1 193 100,00	824 500,00	824 500,00	11	2,2	1

32.	PORG.01.01.00-30-0007/22	PIOTR ŚNIEGOCKI "DOM - ART.- STYL"	Wzrost konkurencyjności firmy DOM ART STYL poprzez wdrożenie rozwiązania technologicznego w postaci robota przemysłowego	1 114 872,00	666 574,50	571 002,27	11	1,8	1
33.	PORG.01.01.00-30-0005/22	„CHOJMEX” Roman Moś	Inwestycja w robotyzację procesu produkcji mebli w firmie „CHOJMEX” Roman Moś w celu podniesienia konkurencyjności zakładu.	1 924 757,15	766 300,00	585 221,32	11	1,8	1
34.	PORG.01.01.00-30-0013/22	Zakład Stolarski Skiba Zbigniew	Zwiększenie konkurencyjności Zakładu Stolarskiego Skiba Zbigniew poprzez transformację technologiczną.	1 034 922,00	715 190,00	715 190,00	11	1,8	1
35.	PORG.01.01.00-30-0010/22	Stolarstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe Leszek Skąpski	Zwiększenie konkurencyjności firmy Stolarstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe Leszek Skąpski poprzez zakup robota do paletyzacji i manipulacji elementami oraz środków komplementarnych	1 052 092,80	727 175,00	727 175,00	11	1,8	1
36.	PORG.01.01.00-30-0009/22	"SPIRAL" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Robotyzacja i automatyzacja obróbki i konfekcji w produkcji mebli obiektowych dla klientów krajowych i zagranicznych	1 596 693,75	846 175,00	846 175,00	11	1,5	1
37.	PORG.01.01.00-30-0004/22	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „TRAK” Sp. z o.o.	Wzrost konkurencyjności Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowego TRAK Sp. z o.o. dzięki wdrożeniu rozwiązania technologicznego w postaci zintegrowanego robota monterskiego.	1 230 000,00	850 000,00	850 000,00	11	1,5	1

38.	PORG.01.01.00-30-0002/22	ZAJC Kuchnie Spółka Jawna	Zautomatyzowanie procesów produkcyjnych zakładu ZAJC KUCHNIE poprzez wdrożenie robota przemysłowego do obsługi centrów CNC	1 121 022,00	766 275,00	766 275,00	11	1,4	1
39.	PORG.01.01.00-14-0002/22	Kratki.pl Marek Bal	Robotyzacja linii do produkcji mebli - kominkowych konsoli portalowych w firmie KRATKI.PL MAREK BAL	873 300,00	603 500,00	603 500,00	10	18,9	1
40.	PORG.01.01.00-12-0006/22	AMS MEBLE BIUROWE PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNE TOMASZ CIĘCIWA	Zwiększenie konkurencyjności firmy AMS MEBLE BIUROWE PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNE TOMASZ CIĘCIWA poprzez zastosowanie robotyzacji i automatyzacji w przedsiębiorstwie.	1 077 141,63	744 362,00	744 362,00	10	4,4	1
41.	PORG.01.01.00-04-0002/22	Laser Prec Radosław Kochański	Wdrożenie w przedsiębiorstwie zautomatyzowanego procesu produkcji mebli poprzez zrobotyzowanie spawania w wyniku inwestycji w zakup robotów przemysłowych.	1 230 000,00	850 000,00	850 000,00	10	3,6	1
42.	PORG.01.01.00-30-0028/22	ZAKŁAD STOLARSKI "JARSTOL" JAROSŁAW LINKA	Zwiększenie konkurencyjności Zakładu Stolarskiego JARSTOL Jarosław Linka poprzez transformację technologiczną stanowiska do paletyzacji paczek	836 301,60	577 932,00	577 932,00	10	1,8	1

43.	PORG.01.01.00-14-0001/22	INTER BOX - PROMOTION Hubert Cichocki	Zwiększenie konkurencyjności firmy Inter Box - Promotion Hubert Cichocki poprzez transformację technologiczną polegającą na zakupie, instalacji i uruchomienie robota przemysłowego w przedsiębiorstwie.	1 168 500,00	807 500,00	807 500,00	9	18,9	1
44.	PORG.01.01.00-32-0002/22	METALBIT SABUDA, KOŃCZYK SPÓŁKA JAWNA	6-osiowy robot przemysłowy spawający szansą na rozwój przedsiębiorstwa Metalbit	1 223 850,00	845 750,00	845 750,00	9	14,9	1
RAZEM				48 260 829,95	30 430 220,90	28 627 465,77			

Lista projektów niewybranych do wsparcia ze względu na brak środków przeznaczonych na powierzenie grantów w programie
Lista rezerwowa

Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu [zł]	Wnioskowana kwota grantu [zł]	Rekomendowana kwota grantu [zł]	Końcowa liczba przyznanych punktów	Stopa bezrobocia w powiecie %	Liczba przyznanych punktów w ramach kryteriów rozstrzygających
1.	PORG.01.01.00-28-0002/22	EXTOM-MEBLE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Automatyzacja procesu produkcyjnego dzięki wdrożeniu urządzenia z dwoma robotami 6-osioowymi na stanowisku wiertarki przelotowej	795 000,00	476 920,50	0,00	9	14	3
2.	PORG.01.01.00-30-0001/22	KABE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wsparcie transformacji technologicznej firmy Ka-Be sp. z o.o. poprzez zakup zrobotyzowanej linii produkcyjno-montażowej mebli tapicerowanych.	1 339 470,00	850 000,00	0,00	9	6,1	1
3.	PORG.01.01.00-10-0006/22	Meble Futura S.C. Mateusz Rejniak, Maciej Rejniak	Zwiększenie stopnia automatyzacji i robotyzacji w firmie poprzez wdrożenie unowocześnionego procesu produkcji mebli tapicerowanych.	1 339 470,00	360 000,00	0,00	9	5	3
4.	PORG.01.01.00-04-0003/22	FABYRKA MEBLI WUTEH SPÓŁKA AKCYJNA	Wdrożenie stanowiska spawalniczego z 6-cio osiowym robotem jako element robotyzacji i transformacji Firmy WUTEH S.A w kierunku Przemysłu 4.0.	785 232,00	429 962,40	0,00	9	3,8	2

Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu [zł]	Wnioskowana kwota grantu [zł]	Rekomendowana kwota grantu [zł]	Końcowa liczba przyznanych punktów	Stopa bezrobocia w powiecie %	Liczba przyznanych punktów w ramach kryteriów rozstrzygających
5.	PORG.01.01.00-30-0024/22	Zofia Stempin P.W. "Bolivar"	Zakup robota przemysłowego do montażu podłokietników w produkcji mebli tapicerowanych	749 931,00	518 245,00	0,00	9	1,8	1
6.	PORG.01.01.00-30-0006/22	BAKPOL Wiesława Hendrys, Lech Hendrys, Paweł Hendrys, Bartosz Hendrys Spółka Cywilna	Wdrożenie robota przemysłowego z komplementarną prasą krawędziową, podstawą innowacyjnego procesu produkcji w firmie Bakpol	1 476 000,00	700 000,00	0,00	9	1,5	1
7.	PORG.01.01.00-08-0001/22	Zieta Prozesdesign spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Nabycie i wdrożenie robotów spawalniczych TIG oraz CMT w zautomatyzowanej produkcji seryjnej krzesła Ultraleggera	1 046 668,50	587 155,50	0,00	9	3,6	0
8.	PORG.01.01.00-30-0014/22	JUREK MEBLE ŻURECKI SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Zrobotyzowanie procesu produkcyjnego w przedsiębiorstwie JUREK MEBLE	1 439 100,00	850 000,00	0,00	9	1,8	0
9.	PORG.01.01.00-30-0036/22	FABRYKA MEBLI BIUROWYCH MARO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zwiększenie poziomu robotyzacji Fabryki Mebli Biurowych MARO poprzez zakup i instalację robota przemysłowego	1 069 485,00	599 955,00	0,00	9	1,5	1
10.	PORG.01.01.00-30-0030/22	Woźniak Mateusz MEBLE "MATIM"	Robotyzacja przedsiębiorstwa szansą na skuteczne konkurowanie	1 230 000,00	850 000,00	0,00	8	10,2	1

11.	PORG.01.01.00-30-0012/22	KNIOCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Zakup robota przemysłowego dla firmy KNIOCH sposobem na wzrost wydajności pracy, znaczącą poprawę jakości wyrobów gotowych oraz poprawę warunków pracy	578 850,30	356 000,00	0,00	8	5,8	1
12.	PORG.01.01.00-10-0007/22	TECHMARK L.OGŁOZA S.ZDZIECHOWSKI SPÓŁKA JAWNA	Wzrost konkurencyjności Techmark poprzez robotyzację w obszarze procesu spawania.	783 596,10	541 509,50	0,00	8	5,5	1
13.	PORG.01.01.00-22-0002/22	Gdańska Fabryka Mebli Domostaw Sulowski Jakub Dłużewski Spółka Jawna	Automatyzacja procesów szlifowania i polerowania lakierowanych elementów meblowych przez Gdańską Fabrykę Mebli Sp. J.	1 048 698,00	724 710,00	0,00	8	2,7	1
RAZEM				13 681 500,90	7 844 457,90	0,00			