

**Uchwała Nr 5654/2018**  
**Zarządu Województwa Wielkopolskiego**  
**z dnia 26 lipca 2018 r.**

*w sprawie: zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.*

Na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt. 4 w związku z art. 11 ust. 5 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 913 ze zm.), art. 9 ust. 1 pkt 2, art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 37 ust. 1, art. 38 ust. 1 pkt 1, art. 39, art. 46 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1460 ze zm.) oraz na podstawie uchwały nr 176/2015 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie przyjęcia „Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020” wraz z uchwałą zmieniającą, Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwała, co następuje.

**§ 1**

Postanawia się dokonać zwiększenia kwoty środków przeznaczonych na konkurs Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 ustalając alokację dla konkursu na poziomie 157 834 646,37 zł.

**§ 2**

Zatwierdza się listę wszystkich projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 stanowiącą Załącznik Nr 1 do uchwały.

**§ 3**

Przyznaje się dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 projektom od nr 110 do nr 122 z listy projektów nierekomendowanych do dofinansowania z sektora MŚP ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie. Łączna maksymalna wartość dofinansowania przedmiotowych projektów wynosi 8 681 273,89 zł (osiem milionów sześćset osiemdziesiąt jeden tysięcy dwieście siedemdziesiąt trzy złote i osiemdziesiąt dziewięć groszy). Z uwagi na powyższe zatwierdza się listę projektów ocenionych pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17, z wyodrębnieniem projektów wybranych do dofinansowania uchwałą Nr 5637/2018 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 19 lipca 2018 r. oraz niniejszą uchwałą. Przedmiotowa lista stanowi Załącznik Nr 2 do uchwały.

**§ 4**

Informacja o projektach wykazanych w Załączniku Nr 2 do uchwały zostanie zamieszczona na stronie internetowej [www.wrpo.wielkopolskie.pl](http://www.wrpo.wielkopolskie.pl) oraz portalu [www.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.funduszeuropejskie.gov.pl).

**§ 5**

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Wdrażania Programu Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

**§ 6**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Z up. Marszałka Województwa

Wojciech Jankowiak

Wicemarszałek

**Uzasadnienie**  
**do Uchwały Nr 5654/2018**  
**Zarządu Województwa Wielkopolskiego**  
**z dnia 26 lipca 2018 r.**

*w sprawie: zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.*

Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020, Instytucją Zarządzającą odpowiedzialną za prawidłową realizację Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 jest Zarząd Województwa Wielkopolskiego.

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 2 cytowanej ustawy, do zadań Instytucji Zarządzającej należy w szczególności wybór projektów, które będą dofinansowane w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

W myśl art. 46 ust. 2 przedmiotowej ustawy, po rozstrzygnięciu konkursu właściwa instytucja może zwiększyć kwotę przeznaczoną na dofinansowanie projektów w konkursie.

Zgodnie z Regulaminem konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17, projekt uzyskuje ocenę pozytywną jeżeli spełnił wszystkie kryteria formalne, merytoryczne oraz uzyskał co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów (za kryteria merytoryczne wartościujące), co stanowi 26 punktów.

Uchwałą Nr 5637/2018 z dnia 19 lipca 2018 r., uwzględniając alokację w konkursie na poziomie 150 000 000,00 zł, w tym 141 100 000,00 zł dla sektora MŚP i 8 900 000,00 zł dla sektora dużych przedsiębiorstw, Zarząd Województwa Wielkopolskiego podjął decyzję o przyznaniu dofinansowania 103. pierwszym projektom, które zostały pozytywnie ocenione w ramach konkursu i które uzyskały co najmniej 28 punktów w przypadku projektów z sektora MŚP i co najmniej 39 punktów w przypadku projektów z sektora dużych przedsiębiorstw, przyznanych przez Komisję Oceny Projektów o łącznej maksymalnej wartości 149 153 372,48 zł.

Zwiększając alokację w konkursie Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 z kwoty 150 000 000,00 zł do kwoty 157 834 646,37 zł, Zarząd Województwa Wielkopolskiego zdecydował o przyznaniu dofinansowania projektom, które pierwotnie, uchwałą Nr 5637/2018 z dnia 19 lipca 2018 r., zostały umieszczone na liście projektów nierekomendowanych do dofinansowania z sektora MŚP ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie na pozycjach od nr 110 do nr 122. W związku z tym zatwierdzono listę wszystkich projektów ocenionych w konkursie Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 stanowiącą Załącznik Nr 1 do niniejszej Uchwały oraz listę projektów ocenionych pozytywnie w konkursie Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17, która stanowi Załącznik nr 2 do uchwały.

W związku z powyższym, zasadne jest podjęcie uchwały przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego w sprawie zwiększenia alokacji oraz wyboru do dofinansowania projektów ocenionych pozytywnie w ramach konkursu Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020.

*Wojciech Jankowiak*

*Wicemarszałek*

**Załącznik Nr 2 do uchwały nr 5654/2018  
Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 lipca 2018 r.**

**Lista projektów ocenionych pozytywnie w konkursie Nr RPWP.01.02.00-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.2 „Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020**

Lp.	Numer projektu	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Kwota całkowita	Maksymalna kwota dofinansowania	Średnia uzyskanych punktów	Status projektu
<b>Projekty ocenione pozytywnie i wybrane do dofinansowania</b>							
<b>Projekty z sektora dużych przedsiębiorstw</b>							
1	RPWP.01.02.00-30-0032/17	MACIEJ SZYMAŃSKI OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY STER	Uruchomienie specjalistycznego laboratorium badawczego do badania tkanin	1 912 392,00 zł	887 210,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
2	RPWP.01.02.00-30-0052/17	Centrum Wysokich Technologii w Świerku "HITEC ŚWIERK" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Stworzenie w Wielkopolskim Centrum Onkologii w Poznaniu im. M. Curie-Skłodowskiej możliwości realizacji procedury napromieniania śródoperacyjnego przy użyciu innowacyjnego akceleratora elektronów	9 073 980,00 zł	5 410 628,50 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
<b>Projekty z sektora MŚP</b>							
3	RPWP.01.02.00-30-0129/17	REEND Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego w branży proekologicznych opakowań z tworzyw sztucznych	6 714 960,60 zł	2 447 424,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
4	RPWP.01.02.00-30-0147/17	PRO PLAST EPP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Opracowanie innowacyjnej technologii cynkowania elektrolitycznego osi otwartych, wykorzystywanych w specjalistycznych pojemnikach dwukołowych, w zakładzie produkcyjnym PRO PLAST EPP	6 701 535,00 zł	3 046 970,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
5	RPWP.01.02.00-30-0148/17	KME Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie przez KME Sp. z o.o. z siedzibą w Janikowie wielopunktowego podajnika kwasu oraz dedykowanego systemu mieszania zwiększających efektywność procesów przetwarzania osadów ściekowych	4 778 971,00 zł	2 550 510,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania

			i umożliwiającą ich przeniesienie do skali przemysłowej				
6	RPWP.01.02.00-30-0149/17	WIKOMA MASZYNY I URZĄDZENIA PRZEMYSŁOWE Grzegorz Wójcik	Rozwój infrastruktury B+R i opracowanie technologii produkcji ekologicznych palet z tulei tekturowych makulaturowych przez firmę WIKOMA w Zbąszyniu	14 612 884,47 zł	6 211 685,04 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
7	RPWP.01.02.00-30-0004/17	INSTYTUT OBRÓBKI PLASTYCZNEJ	Innowacyjne stanowisko do gazodynamicznego natryskiwania warstw na zimno z proszków metalicznych i ceramicznych w Instytucie Obróbki Plastycznej	1 060 846,00 zł	688 650,00 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
8	RPWP.01.02.00-30-0135/17	ABC Akademia Sp. z o.o.	Opracowanie Systemu Predykcyjno-Analitycznego, opartego na autorskim zasobowo-procesowym rachunku kosztów (ZPRK), umożliwiającego zwiększenie efektywności i rentowności przedsiębiorstw produkcyjnych	2 571 618,00 zł	1 663 120,00 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
9	RPWP.01.02.00-30-0150/17	Bioten spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wyposażenie laboratorium i opracowanie technologii wytwarzania bioemulgatorów z odpadów glicerynowych przez Bioten Sp. z o.o. w Poznaniu	5 446 575,27 zł	2 580 401,75 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
10	RPWP.01.02.00-30-0031/17	GL OPTIC POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Utworzenie laboratorium wzorcowania optycznego i przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych nad opracowaniem realizacji wzorca promieniowania	1 013 460,00 zł	700 000,00 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
11	RPWP.01.02.00-30-0050/17	Pozlab spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Innowacyjne Centrum Badań i Rozwoju Leku Złożonego	2 215 300,00 zł	1 442 360,00 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
12	RPWP.01.02.00-30-0166/17	BEATA WALCZAK PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE "BETA"	Opracowanie innowacyjnej rury grzewczej w kształcie gwiazdki wykonanej z polipropylenu pp-r przeznaczonej do punktowego grzania łodyg w trakcie wzrostu szklarniowego	997 262,05 zł	440 511,00 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
13	RPWP.01.02.00-30-0014/17	VIN-KON SPÓŁKA AKCYJNA	Prace badawczo-rozwojowe nad udoskonaleniem jakości zagęszczonego soku z buraka ćwikłowego	317 094,80 zł	213 195,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania

14	RPWP.01.02.00-30-0026/17	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe "BELIN" Wojciech Lenartowicz, Roman Erdmann, Andrzej Nowak Spółka Jawna	Prace B+R nad opracowaniem innowacyjnej usługi pakowania z zastosowaniem opatentowanej autorskiej technologii regulacji trendu z predykcją	4 341 648,00 zł	1 885 725,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
15	RPWP.01.02.00-30-0035/17	KRUŚ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Stworzenie laboratorium do prowadzenia prac B+R w zakresie rozwoju innowacyjnych folii i opakowań foliowych	934 246,50 zł	607 640,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
16	RPWP.01.02.00-30-0045/17	SETAPP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Przeprowadzenie badań przemysłowych oraz prac rozwojowych w SETAPP Sp. z o.o. w Poznaniu w zakresie innowacyjnego modelu szkoleń z wykorzystaniem VR / AR dla maszyn z obszaru budownictwa, logistyki oraz rolnictwa	3 099 735,00 zł	2 188 500,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
17	RPWP.01.02.00-30-0123/17	Heavy Kinematic Machines Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Przeprowadzenie w firmie Heavy Kinematic Machines prac B+R mających na celu opracowanie systemu automatycznego i dokładnego zbierania informacji o treningu siłowym (SOLO)	1 697 322,00 zł	1 199 801,20 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
18	RPWP.01.02.00-30-0165/17	BGW SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R polegające na zwiększaniu stabilności genetycznej oraz odporności na stres przemysłowych szczepów drożdży poprzez wykorzystanie specjalnych technik hodowli molekularnej.	2 870 568,00 zł	1 592 887,49 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
19	RPWP.01.02.00-30-0187/17	Inwebit spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Smart security platform - system podnoszący bezpieczeństwo przestrzeni publicznej	1 120 537,50 zł	846 760,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
20	RPWP.01.02.00-30-0010/17	MIKRONATURA ŚRODOWISKO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Rozwój i optymalizacja innowacyjnej metody redukcji istotnych zanieczyszczeń punktowych rozproszonych oraz obszarowych na terenach wiejskich	1 015 390,00 zł	681 120,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
21	RPWP.01.02.00-30-0029/17	ENTER TEXTILES Sp. z o.o.	Opracowanie innowacyjnych konstrukcji i wzorów tkanin runowych dedykowanych dla środków transportu publicznego	697 464,00 zł	459 200,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania

22	RPWP.01.02.00-30-0030/17	ARCON AROMATY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Rozwój laboratorium aromatów spożywczych w firmie Arcon Aromaty sp. z o.o. sp.k.	1 027 950,00 zł	700 000,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
23	RPWP.01.02.00-30-0036/17	"MEBLOMIR" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Utworzenie działu badawczo- rozwojowego w firmie Meblomir, celem rozpoczęcia prac badawczych nad opracowaniem kompozytowych tapicerowanych mebli ogrodowych	1 065 314,07 zł	692 887,20 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
24	RPWP.01.02.00-30-0041/17	ANDRZEJ SZYMAŃSKI "LARS"	Rozwój działu badawczo- rozwojowego firmy LARS Andrzej Szymański	1 050 030,00 zł	700 000,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
25	RPWP.01.02.00-30-0046/17	CAT TRAFFIC Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Stworzenie stanowiska badawczego i przeprowadzenie prac B+R celem opracowania innowacyjnego uniwersalnego sterownika wagowego dla systemów WIM w CAT TRAFFIC w Poznaniu	1 906 102,50 zł	1 136 635,99 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
26	RPWP.01.02.00-30-0061/17	ECS Piotr Paruszewski	Opracowanie prototypu innowacyjnego urządzenia diagnostycznego do reflektorów samochodowych poprzez przeprowadzenie własnych prac badawczo- rozwojowych	721 320,00 zł	514 496,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
27	RPWP.01.02.00-30-0070/17	Fabryka Konstrukcji Drewnianych Spółka Akcyjna	Opracowanie konstrukcji i technologii wytwarzania drewnianych belek dwuteowych zbrojonych prętami kompozytowymi	4 582 267,28 zł	2 684 272,08 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
28	RPWP.01.02.00-30-0082/17	HOVERCRAFTS RESEARCH CENTER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo rozwojowych oraz zakup aparatury badawczej w celu stworzenia centrum B+R oraz super cichego poduszkowca o napędzie hybrydowym	901 234,80 zł	620 995,83 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
29	RPWP.01.02.00-30-0083/17	ENFORCE MEDICAL TECHNOLOGIES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa ENforce Medical Technologies Sp. z o.o. poprzez inwestycję w infrastrukturę badawczo- rozwojową oraz przeprowadzenie prac badawczych, celem	1 624 357,40 zł	1 196 486,40 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania

			opracowania prototypu bionicznej protezy stopy				
30	RPWP.01.02.00-30-0086/17	NRG Solutions spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prace B+R w zakresie opracowania systemu wymiany, oczyszczania oraz oceny jakości powietrza w kontenerze treningowym NRGBOX wraz z automatyką sterującą zaimplementowanymi systemami	1 127 467,70 zł	624 944,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
31	RPWP.01.02.00-30-0087/17	Zdzisław Dziubarczyk Zakład Ślusarsko - Kotlarski	Realizacja prac badawczo-rozwojowych w celu stworzenia innowacyjnego typoszeregu kotłów grzewczych spełniających założenia Ekoprojektu	3 559 728,25 zł	2 364 782,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
32	RPWP.01.02.00-30-0090/17	SIROCO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Stworzenie Centrum Badawczo – Rozwojowego celem prowadzenia badań nad opracowaniem unikalnego rozwiązania w zakresie hipoterapii obejmującego leczenie osób z schorzeniami poudarowymi	1 076 250,00 zł	700 000,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
33	RPWP.01.02.00-30-0097/17	BETHINK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnego rozwiązania w postaci Inteligentnego Wirtualnego Asystenta Nauki przez firmę bethink sp. z o.o.	865 953,65 zł	611 199,66 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
34	RPWP.01.02.00-30-0119/17	RB SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie nowych produktów w postaci przegród przeciwpożarowych i dymoszczelnych w drodze prac badawczo-rozwojowych	3 093 274,92 zł	1 637 563,20 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
35	RPWP.01.02.00-30-0121/17	UTAL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie wysokowydajnej technologii znakowania oraz stworzenie prototypu do nanoszenia znaków laserowych widocznych pod różnymi kątami obserwacji	1 902 795,00 zł	1 188 575,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
36	RPWP.01.02.00-30-0164/17	PROSPECTIVE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Innowacyjny, interaktywny system doboru i implementacji indywidualnie dostosowanego programu treningowego w zakresie profilaktyki oraz III fazy rehabilitacji osób z ryzykiem i chorobami układu krążenia	5 827 206,00 zł	3 734 320,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania

37	RPWP.01.02.00-30-0168/17	APZUMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Prace badawcze nad innowacyjną technologią wizualizacji, instruktażu i interakcji przy wykorzystaniu narzędzi z zakresu rozszerzonej rzeczywistości oraz techniką wykorzystania wyników badań na potrzeby firm przemysłowych	1 977 144,64 zł	1 290 512,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
38	RPWP.01.02.00-30-0175/17	SNOWDOG SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej technologii oraz realizacja prototypu systemu analizującego obraz utrwalony techniką cyfrową przy pomocy smartfonu	733 809,80 zł	507 748,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
39	RPWP.01.02.00-30-0179/17	WIELKOPOLSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII PRZEMYSŁOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania projektem, budową, eksploatacją i rozwojem Inteligentnego Autonomicznego Środowiska (IAS), w szczególności dla budownictwa inteligentnego i zrównoważonego	5 645 866,10 zł	2 938 581,80 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
40	RPWP.01.02.00-30-0012/17	ITA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Analiza defektów i cech geometrycznych pod kątem optymalizacji geometrycznej i wytrzymałościowej struktur w technologiach addytywnych	1 070 040,00 zł	700 000,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
41	RPWP.01.02.00-30-0034/17	Cosmo Group Sp. z o. o. sp. k.	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego firmy COSMO GROUP poprzez stworzenie zaplecza badawczo-rozwojowego	6 809 157,00 zł	1 931 965,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
42	RPWP.01.02.00-30-0042/17	GRZEGORZ RAIS "RAIS-NARZĘDZIA MOCUJĄCE"	Opracowanie uniwersalnego stanowiska do badania wytrzymałości i zużycia docisków szybkocmocujących w Rais Narzędzia Mocujące	757 087,50 zł	507 000,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
43	RPWP.01.02.00-30-0057/17	GARDENS-SOFTWARE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	GAMSmart-opracowanie nowatorskiej technologii wytwarzania i rozwoju oprogramowania klasy ERP, zapewniającej zwinne, szybkie i elastyczne opracowanie, wdrożenie i rozwój systemu dostosowanego do docelowych wymagań i specyfiki danego przedsiębiorstwa	2 460 768,00 zł	1 648 780,80 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania



44	RPWP.01.02.00-30-0084/17	KMK Agro D. Kaźmierczak C. Mądry M. Kaźmierczak Spółka Jawna	Wzrost potencjału innowacyjnego i konkurencyjności firmy KMK AGRO poprzez przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie innowacyjnego automatycznego paletyzatora AP 20	3 773 930,93 zł	1 827 620,43 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
45	RPWP.01.02.00-30-0085/17	POSKŁADANI.PL A.T.NOWAK SPÓŁKA JAWNA	Stworzenie centrum badań i rozwoju innowacyjnych opakowań transportowych i ekspozycyjnych wraz z opracowaniem technologii bigowania tektury falistej podczas produkcji opakowań i materiałów POS metodą numeryczną	1 062 233,52 zł	699 859,20 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
46	RPWP.01.02.00-30-0088/17	ZYLIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	ZYLIA – system rejestracji i produkcji muzyki wykorzystujący techniki dźwięku przestrzennego i wirtualnej rzeczywistości	3 374 619,83 zł	2 384 152,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
47	RPWP.01.02.00-30-0124/17	QUEST FOOD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w firmie Quest Food, mających na celu opracowanie innowacyjnej formuły produktów energetyzujących oraz izotonicznych	1 053 628,00 zł	684 480,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
48	RPWP.01.02.00-30-0142/17	MARCIN KRÓL MTD CONSULTING	Stworzenie działu B+R przedsiębiorstwa MTD Consulting Marcin Król oraz opracowanie innowacyjnego systemu badania satysfakcji klienta SQA, będącego rezultatem przeprowadzonych prac badawczo-rozwojowych	494 098,00 zł	252 640,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
49	RPWP.01.02.00-30-0157/17	Kogeneracja Zachód Spółka Akcyjna	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa w obszarze Technologii Smart City przez Kogeneracja Zachód SA	4 125 000,00 zł	2 727 620,00 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
50	RPWP.01.02.00-30-0174/17	"PROFIL" Wytwórnia Profilu Budowlanych z PVC Sp. z o.o.	Prace B+R nad innowacyjnymi produktami dla branży wodociągowej	26 770 901,64 zł	12 093 125,80 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
51	RPWP.01.02.00-30-0007/17	Przedsiębiorstwo Wytwórcze Usługowo- Handlowe "PLAST-ROL" Spółka jawna J.J.Kałuża	Wzmocnienie potencjału P.W.U-H. "PLAST-ROL" Spółka jawna J.J. Kałuża z Lotynia poprzez realizację prac badawczo-rozwojowych	638 359,56 zł	420 039,26 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania

52	RPWP.01.02.00-30-0017/17	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "LS - PLUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Prace B+R związane z wytworzeniem linii pilotażowej do recyklingu odpadów w postaci produkcji gotowych wyrobów z paliwa alternatywnego - RDF	12 380 179,00 zł	7 429 675,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
53	RPWP.01.02.00-30-0049/17	"OK-PLAST" DANIEL MATUSZAK JAROSŁAW MATUSZAK SPÓŁKA CYWILNA	Wzrost konkurencyjności firmy OK-PLAST poprzez stworzenie działu B+R w Środzie Wielkopolskiej	757 188,00 zł	492 480,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
54	RPWP.01.02.00-30-0133/17	WITO TOMASZ ZGLINICKI	Prace B+R nad technologią produkcji samoprzylepnych etykiet RFID	6 760 794,00 zł	3 520 480,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
55	RPWP.01.02.00-30-0152/17	"AF. AGENCY" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo rozwojowych w celu stworzenia zoptymalizowanych modeli kart produktowych dla dedykowanych branż i usług	977 220,00 zł	685 056,00 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
56	RPWP.01.02.00-30-0060/17	PROVITIM - PAULINA PLENKIEWICZ I WOJCIECH FLORYSIAK SPÓŁKA JAWNA	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego Spółki PROVITIM poprzez prowadzenie prac badawczo – rozwojowych w obszarze opracowania prototypu preparatu dla drobiu poprawiającego integralność jelit	970 557,00 zł	644 720,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
57	RPWP.01.02.00-30-0065/17	LIGHT ON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego firmy Light ON Sp. z o.o.	1 065 052,50 zł	624 600,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
58	RPWP.01.02.00-30-0115/17	ZAP-Rachunkowość Sp. z o.o.	Opracowanie systemu Smart Work2B szansą na wzrost konkurencyjności ZAP Rachunkowość SP. z o.o.	1 020 900,00 zł	644 240,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
59	RPWP.01.02.00-30-0131/17	"FABRYKA MEBLI SPIN ROMAN ŁĄŻNY I JERZY ŁĄŻNY SPÓŁKA JAWNA"	Opracowanie innowacyjnej technologii w zakresie produkcji mebli tapicerowanych	1 695 300,00 zł	975 250,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
60	RPWP.01.02.00-30-0136/17	Wielkopolski Instytut Jakości Sp. z o.o.	Opracowanie platformy obliczeniowej PEF-COM na potrzeby badań śladu środowiskowego produktów	2 751 165,00 zł	2 025 300,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
61	RPWP.01.02.00-30-0171/17	MULTIEDUCATION SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ	Przeprowadzenie prac B+R służących opracowaniu i stworzeniu prototypowych scenariuszy i przestrzeni,	1 474 490,00 zł	1 009 600,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania

		ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	w których funkcjonują osoby niepełnosprawne ruchowo i niewidome, w celu zobrazowania wyzwań i trudności osobom pełnosprawnym				
62	RPWP.01.02.00-30-0172/17	ITB Concept Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Przeprowadzenie prac B+R w firmie ITB mających na celu opracowanie prototypowych pustaków betonowych zawierające kruszywa lekkie powstałe z recyklingu odpadów granitowych i osadu ściekowego oraz elementów konstrukcyjnych linii technologicznej	3 235 860,00 zł	2 020 400,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
63	RPWP.01.02.00-30-0176/17	Info Technologies Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Przeprowadzenie prac B+R w celu stworzenia i wprowadzenia na rynek polskiego zintegrowanego systemu etykiet elektronicznych DNA-ESL	3 097 460,90 zł	2 064 844,00 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania
64	RPWP.01.02.00-30-0006/17	FRONTAL ALUMINIUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Prace B+R nad opracowaniem innowacyjnej technologii i linii demonstracyjnej do uszlachetniania EXTRA STOPÓW ALUMINIOWYCH o wysokich własnościach	6 907 560,00 zł	2 972 607,50 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
65	RPWP.01.02.00-30-0011/17	OWCZAREK USŁUGI KONCESJONOWANE KAROL ROBERT OWCZAREK	Opracowanie zintegrowanego systemu powiadamiania i pomocy HELP POINT	1 027 720,00 zł	700 000,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
66	RPWP.01.02.00-30-0021/17	P.P.H "OLMAR" s.c. Woźniak Monika i Woźniak Marek	Zakup aparatury B+R, w celu opracowania gamy innowacyjnych elementów meblowych przez firmę OLMAR	1 057 800,00 zł	680 272,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
67	RPWP.01.02.00-30-0056/17	NOTINOTE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie systemu urządzeń pomiarowych i sygnalizacyjnych do zastosowań typu smart home oraz wearables	2 838 205,00 zł	1 679 100,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
68	RPWP.01.02.00-30-0062/17	KALKOMP MAREK KIERLIŃSKI	Prace badawcze w celu opracowania prototypu rozwiązania do wizualizacji danych produkcyjnych w rzeczywistości wirtualnej	316 437,00 zł	249 193,60 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania

69	RPWP.01.02.00-30-0080/17	GTS Grzegorz Stawiński	Rozwój działalności B+R w przedsiębiorstwie GTS Grzegorz Stawiński szansą wdrażania innowacji	1 075 881,00 zł	699 760,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
70	RPWP.01.02.00-30-0110/17	PAWEŁ SIWAK USŁUGI ŚLUSARSKIE	Innowacyjne technologie wykonywania mieszanin proszkowych stosowanych jako nowej generacji materiał narzędziowy w przedsiębiorstwie USŁUGI ŚLUSARSKIE mgr inż. Paweł SIWAK	1 700 910,00 zł	1 111 440,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
71	RPWP.01.02.00-30-0143/17	MOREL MEBLE S.C. MACIEJ CZAJKA, ZOFIA CZAJKA	Wzrost konkurencyjności firmy Morel Meble poprzez utworzenie działu B+R w Lubońcu	1 004 910,00 zł	653 600,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
72	RPWP.01.02.00-30-0161/17	INC RATING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wykonanie przez INC Rating Sp. z o.o. prac B+R koniecznych do opracowania autorskich modeli finansowych dla innowacyjnej usługi ratingu banków spółdzielczych	3 282 864,00 zł	2 350 944,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
73	RPWP.01.02.00-30-0178/17	ZORIN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa Zorin Sp. z o.o. S.k. poprzez inwestycję w infrastrukturę badawczo-rozwojową, celem opracowywania innowacyjnych produktów	975 390,00 zł	634 400,00 zł	34	projekt wybrany do dofinansowania
74	RPWP.01.02.00-30-0001/17	Przedsiębiorstwo KOMANDOR Sp.j. Ireneusz Wójcik	Zakup infrastruktury B+R w Przedsiębiorstwie Komandor Sp.j Ireneusz Wójcik	668 538,86 zł	429 586,24 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
75	RPWP.01.02.00-30-0025/17	Tadeusz Flieger "TAWO"	Utworzenie centrum B+R oraz zwiększenie aktywności badawczo-rozwojowej przedsiębiorstwa TAWO w celu stworzenia i wprowadzenia na rynek nowoczesnej technologii neutralizacji oparów w miejscowości Dąbrówka	1 643 207,63 zł	1 010 668,91 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
76	RPWP.01.02.00-30-0054/17	INTERLAN ANDRZEJ KUŁAKOWSKI I SPÓŁKA SPÓŁKA JAWNA	Badania nad optymalizacją struktury bazy danych i algorytmów planowania dostaw w ramach systemu InterLAN SPEED	2 721 996,00 zł	1 788 484,00 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania

77	RPWP.01.02.00-30-0058/17	Medson s.c. Krzysztof Kowalski, Dariusz Właż	Stworzenie Laboratorium Pierwszych Uruchomień Nowych i Unikalnych Zestawów Aparatury Spektroskopowej	1 076 250,00 zł	699 999,99 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
78	RPWP.01.02.00-30-0059/17	POJ-KON IMPORT EXPORT MICHAŁOWSKA MARIA MICHAŁOWSKI PIOTR SPÓŁKA JAWNA	Opracowanie prototypu bryczki elektrycznej	1 941 002,00 zł	1 035 225,00 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
79	RPWP.01.02.00-30-0067/17	HANGA CORP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie innowacyjnej platformy świadczenia usług płatniczych FLOWCASH w oparciu o prowadzone prace B+R w firmie Hanga Corp sp. z o.o.	985 641,91 zł	529 019,90 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
80	RPWP.01.02.00-30-0122/17	D&K TECHNOLOGY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych w firmie D&K technology, mających na celu opracowanie innowacyjnego produktu MainBox, umożliwiającego odbiór produktów spożywczych bez konieczności czekania na dostawę	977 430,00 zł	693 440,00 zł	33	projekt wybrany do dofinansowania
81	RPWP.01.02.00-30-0151/17	Ekolog Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego EKOLOG Sp. z o.o.	5 305 974,00 zł	1 509 830,00 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
82	RPWP.01.02.00-30-0162/17	Im`Possible Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wykonanie przez Spółkę prac B+R koniecznych do opracowania autorskiego Systemu Call4help jako innowacyjnego narzędzia IT dla ratowania zdrowia i życia	2 290 230,00 zł	1 654 480,00 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
83	RPWP.01.02.00-30-0008/17	EMPEKO Spółka Akcyjna	Prace B+R w zakresie zastosowania technologii sensorów lidarowych w innowacyjnym w skali świata urządzeniu do automatycznego monitorowania wpływu elektrowni wiatrowych na nietoperze i ptaki	1 555 902,00 zł	878 760,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
84	RPWP.01.02.00-30-0066/17	Nestin sp. z o.o.	Zbudowanie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa Nestin sp. z o.o. dzięki wsparciu badań przemysłowych nad działaniem układów solarnych	928 705,28 zł	634 160,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania

			i zastosowaniem wyników w technologiach ICT				
85	RPWP.01.02.00-30-0107/17	MART-KAC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Zakup aparatury badawczej szansą rozwoju przedsiębiorstwa	616 845,00 zł	401 200,00 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
86	RPWP.01.02.00-30-0130/17	A.S.Adrian Stern	Rzemiosło 4.0. Głowica technologiczna z funkcją zautomatyzowanego wycofywania narzędzia do wnętrza korpusu głowicy przeznaczona do współpracy z robotami kolaborującymi	3 541 905,32 zł	2 168 300,80 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
87	RPWP.01.02.00-30-0024/17	ROLTEC sp. z o. o.	Opracowanie oraz wdrożenie przez ROLTEC nowej technologii oraz prototypu robota przeznaczonego do cyklicznego czyszczenia powierzchni kolektorów fotowoltaicznych - SolarBot	1 114 960,20 zł	699 877,44 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
88	RPWP.01.02.00-30-0076/17	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE ZAP-KOOPERACJA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Badania przemysłowe i prace rozwojowe mające na celu opracowanie innowacyjnego systemu zarządzania gospodarką narzędziową w firmie ZAP Kooperacja	4 645 140,03 zł	2 756 666,65 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
89	RPWP.01.02.00-30-0094/17	MOBIROCK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Przeprowadzenie prac badawczo-rozwojowych przez firmę Mobirock Sp. z o.o. Sp. K. w celu stworzenia pilotażowej modułowej linii Mobirock	1 490 242,10 zł	912 376,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
90	RPWP.01.02.00-30-0111/17	MATIX E.M. MATYSIAK SPÓŁKA JAWNA	Skuteczne konkurowanie poprzez wdrażanie innowacji opartych o działania badawczo-rozwojowe	1 057 800,00 zł	688 000,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania
91	RPWP.01.02.00-30-0118/17	PHU TECHNOMEX SP. Z O.O.	Opracowanie nowej metody terapii chodu u pacjentów z mózgowym porażeniem dziecięcym z wykorzystaniem nowoczesnej infrastruktury B+R w pracowni badań innowacyjnych metod diagnostyczno-terapeutycznych w Poznaniu	1 332 185,00 zł	915 775,00 zł	30	projekt wybrany do dofinansowania

92	RPWP.01.02.00-30-0079/17	PIWEK CENTRUM OBRÓBKI NUMERYCZNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Rozwój działalności B+R firmy PIWEK Centrum Obróbki Numerycznej sp. z o.o. sp. k. poprzez zakup niezbędnej infrastruktury badawczo-rozwojowej	447 843,00 zł	291 280,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
93	RPWP.01.02.00-30-0089/17	Sistech FN Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego firmy Sistech	1 252 890,00 zł	837 600,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
94	RPWP.01.02.00-30-0105/17	P.P.H.U „DARPAL” IMPORT-EXPORT DARIUSZ GRACZ	Utworzenie działu B+R w firmie P.P.H.U. „Darpal” Import-Export Dariusz Gracz	678 531,96 zł	441 321,60 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
95	RPWP.01.02.00-30-0132/17	ELCHEM S.C. JACEK I MACIEJ KANTEL	Opracowanie nowego produktu w postaci innowacyjnej pompki skroplin poprzez wdrożenie wyników prac B+R	544 435,00 zł	355 600,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
96	RPWP.01.02.00-30-0134/17	"MICROMEX" Andrzej Argasiński	Wdrożenie własnych wyników badań nad innowacyjnym i ekologicznym typem oświetlenia ulicznego przez przedsiębiorstwo "MICROMEX" A. Argasiński	873 610,40 zł	663 288,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
97	RPWP.01.02.00-30-0153/17	ETHIFARM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa poprzez rozwój działu badawczo-rozwojowego w Ethifarm Sp. z o.o. Sp. K.	744 150,00 zł	484 000,00 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
98	RPWP.01.02.00-30-0185/17	CGS Drukarnia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Eksperymentalne prace rozwojowe w celu stworzenia linii demonstracyjnej i nowej technologii do produkcji książek w oprawie twardej na podłożach syntetycznych	5 773 517,51 zł	2 145 439,50 zł	29	projekt wybrany do dofinansowania
99	RPWP.01.02.00-30-0078/17	Henryk Sołyga PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE ARKAMA	Zakup infrastruktury B+R w Przedsiębiorstwie Wielobranżowym ARKAMA Sołyga Henryk	655 836,00 zł	426 560,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
100	RPWP.01.02.00-30-0095/17	FIRMA HANDLOWA- RAFAŁ KUREK	Zakup infrastruktury B+R szansą na rozwój FIRMY HANDLOWEJ -RAFAŁ KUREK	1 065 155,40 zł	692 784,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania

101	RPWP.01.02.00-30-0096/17	SofaStyl Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Zakup infrastruktury B+R w Przedsiębiorstwie Wnioskodawcy, celem implementacji nowatorskich rozwiązań produkcyjnych i projektowych	992 100,78 zł	645 268,80 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
102	RPWP.01.02.00-30-0102/17	Firma Wielobranżowa "DAVID" Dawid Gałczyński	Stworzenie działu badawczo-rozwojowego w Firmie Wielobranżowej "DAVID" Dawid Gałczyński	2 715 123,65 zł	993 337,92 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
103	RPWP.01.02.00-30-0155/17	Attention!Wheels Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie wyników B+R w zakresie technologii innowacyjnych felg samochodowych	1 076 250,00 zł	437 500,00 zł	28	projekt wybrany do dofinansowania
104	RPWP.01.02.00-30-0009/17	FORDATA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Inwestycje w działalność B+R przedsiębiorstwa Fordata Sp. z o.o. w celu opracowania i wdrożenia wielowymiarowej prezentacji kolekcji dokumentów dostępnych w wirtualnych pokojach danych, w środowiskach wirtualnej rzeczywistości	1 129 462,50 zł	686 714,63 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
105	RPWP.01.02.00-30-0043/17	POQad spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Prowadzenie prac B+R nad identyfikacją parametrów charakterystycznych i zachowań ludzi w obiektach handlowych oraz punktach sprzedaży na podstawie obrazu (Computer Vision) z wykorzystaniem Sztucznej Inteligencji(AI) i Deep Learning (DL)	2 137 229,55 zł	1 551 768,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
106	RPWP.01.02.00-30-0071/17	LESZEK LIPIŃSKI PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "DOMENA -DUO"	Utworzenie działu B+R w przedsiębiorstwie Domena–Duo, sposobem na dywersyfikację działalności firmy	1 074 114,82 zł	698 611,26 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
107	RPWP.01.02.00-30-0075/17	MEBLOMARK DASZCZYK MAREK	Zakup infrastruktury B+R szansą na rozwój przedsiębiorstwa MEBLOMARK DASZCZYK MAREK	1 060 875,00 zł	690 000,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
108	RPWP.01.02.00-30-0101/17	M-tex Mariusz Kruszelnicki & Anna Kruszelnicka-Helka spółka cywilna	Utworzenie działu badawczo-rozwojowego w firmie M-TEX	659 280,00 zł	428 800,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
109	RPWP.01.02.00-30-0112/17	Grzegorz Żurawa PPHU „FEMIX” export-import	Zakup infrastruktury B+R, szansą na rozwój przedsiębiorstwa Grzegorz Żurawa PPHU Femix export-	1 070 100,00 zł	696 000,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.



			import				
110	RPWP.01.02.00-30-0114/17	SEBASTIAN WESOŁOWSKI "ALWES II" FABRYKA MEBLI TAPICEROWANYCH	Wzrost potencjału badawczego firmy SEBASTIAN WESOŁOWSKI "ALWES II" FABRYKA MEBLI TAPICEROWANYCH poprzez zakup infrastruktury B+R	1 073 175,00 zł	698 000,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
111	RPWP.01.02.00-30-0116/17	JACEK KRAŚNER JACK-POL JACEK KRAŚNER	Zakup infrastruktury B+R w przedsiębiorstwie Jack-Pol Jacek Kraśner	1 076 250,00 zł	700 000,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
112	RPWP.01.02.00-30-0128/17	Agraves Sp. z o.o.	Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w Agraves Sp. z o.o.	399 414,00 zł	243 600,00 zł	27	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
113	RPWP.01.02.00-30-0015/17	Sierakowski Czesław Lakiernictwo	Stworzenie infrastruktury badawczo - rozwojowej w przedsiębiorstwie Lakiernictwo Sierakowski Czesław	651 900,00 zł	238 500,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
114	RPWP.01.02.00-30-0028/17	Nasycalnia Podkładów S.A.	Innowacyjna technologia wytwarzania kompozytów drewno-polimerowych z materiałów odpadowych	1 055 463,00 zł	686 480,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
115	RPWP.01.02.00-30-0100/17	Igel Paweł Wysk	Zakup infrastruktury B+R w celu przeprowadzenia prac rozwojowych nad innowacyjną technologią pomiarów detali	1 076 250,00 zł	700 000,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.
116	RPWP.01.02.00-30-0182/17	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "MEGA COLOR" DARIUSZ ĆWIKLIŃSKI	Rozbudowa centrum B+R dla infrastruktury badań ultrahydrofilowych nano-środków polerskich - w Runowie, w pow. poznańskim	1 019 055,00 zł	662 800,00 zł	26	projekt wybrany do dofinansowania w wyniku zwiększenia alokacji – uchwała z 26.07.2018 r.

**Projekty nierekomendowane do dofinansowania ze względu na niewystarczającą alokację w konkursie**

**Projekty z sektora dużych przedsiębiorstw**

117	RPWP.01.02.00-30-0018/17	Good Food Products Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie nowego wyrobu z dodatkami substancji o ukierunkowanym działaniu prozdrowotnym oraz zakup wyposażenia B+R	6 916 694,75 zł	2 439 451,25 zł	38	projekt niewybrany do dofinansowania
-----	--------------------------	--	--	-----------------	-----------------	----	--------------------------------------

118	RPWP.01.02.00-30-0069/17	AMICA Spółka Akcyjna	Wzmocnienie potencjału innowacji jako wielomodalnego czynnika konkurencyjności rynkowej AMICA SPÓŁKA AKCYJNA we Wronkach	7 503 000,00 zł	1 525 000,00 zł	38	projekt niewybrany do dofinansowania
119	RPWP.01.02.00-30-0138/17	Meble Vox Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Personalizacja oferty branży meblarskiej i optymalizacja procesów aranżacji wnętrz poprzez stworzenie platformy badawczej z elementami sztucznej inteligencji i rozszerzonej rzeczywistości	4 214 106,75 zł	2 279 166,84 zł	37	projekt niewybrany do dofinansowania
120	RPWP.01.02.00-30-0146/17	KOMPUTRONIK BIZNES SP Z O. O.	Prowadzenie prac B+R w zakresie zaawansowanych mechanizmów analizy i przetwarzania obrazu wideo wraz z uczeniem maszynowym w celu zwiększenia bezpieczeństwa i automatyzacji wykrywania zagrożeń w zasięgu sieci monitoringu	905 874,40 zł	414 464,00 zł	37	projekt niewybrany do dofinansowania
121	RPWP.01.02.00-30-0051/17	GWDA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Budowa centrum badawczo – rozwojowego OZE przez GWDA Sp. z o.o. w Pile	848 657,17 zł	551 972,13 zł	30	projekt niewybrany do dofinansowania
122	RPWP.01.02.00-30-0064/17	Krispol	Podniesienie innowacyjności firmy Krispol poprzez dyfuzję wyników prac B+R do gospodarki	982 080,00 zł	502 223,75 zł	29	projekt niewybrany do dofinansowania