

Zestawienie wyników oceny formalno-merytorycznej w postaci listy wszystkich ocenionych projektów

Konkurs nr RPKP.01.02.01-IZ.00-04-192/18

Projekty, które spełniły kryteria wyboru projektów i uzyskały wymaganą liczbę punktów i kwalifikują się do dofinansowania.								
L.p.	Wnioskodawca	Siedziba	Numer wniosku	Tytuł projektu	Całkowita wartość projektu w PLN	Koszty kwalifikowalne w PLN	Dotacja EFRR w PLN	Suma dotacji w PLN
1	ZM TORUŃ MACIEJ LEWANDOWSKI	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0048/18	"Nowe metody obróbki stali poprzez zakup i rozwój zaplecza B+R oraz realizację prac B+R przez ZM Toruń Maciej Lewandowski"	1 779 900,00 zł	1 474 000,00 zł	859 400,00 zł	859 400,00 zł
							58,30%	
2	KLINIKA STOMATOLOGII I MEDYCYNY ESTETYCZNEJ Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0050/18	Laboratorium informatyczne testujące oprogramowanie zarządzające rozwojem medycyny spersonalizowanej.	9 110 763,97 zł	9 107 073,97 zł	7 192 767,02 zł	7 192 767,02 zł
							78,98%	
3	EwiKor Korus Dawid	Świecie	RPKP.01.02.01-04-0051/18	Stworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego oraz prowadzenie prac badawczo-rozwojowych z zakresu spawalnictwa w firmie EwiKor Korus Dawid.	17 473 747,09 zł	14 036 738,11 zł	7 014 037,10 zł	7 014 037,10 zł
							49,97%	
4	MGA Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0053/18	Budowa zaplecza badawczo-rozwojowego w MGA Sp. z o.o.	7 262 535,66 zł	5 762 385,66 zł	3 441 179,81 zł	3 441 179,81 zł
							59,72%	
5	Zakład Sprzętowo-Transportowy Czesław Pawłowski	Tuchola	RPKP.01.02.01-04-0056/18	„Rozwój zaplecza B+R oraz prowadzenie prac B+R w innowacyjnych obszarach technologii i parametrów wytwarzania betonu oraz podbudów pod drogi”	5 641 350,00 zł	4 660 400,00 zł	2 269 340,00 zł	2 269 340,00 zł
							48,69%	
6	I&C Sp. z o.o.	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0061/18	Prace B+R w obszarze technologii SmartVehicle	2 934 352,40 zł	2 527 000,00 zł	1 928 200,00 zł	1 928 200,00 zł
							76,30%	
7	GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak	Toruń	RPKP.01.02.01-04-0071/18	Przeprowadzenie prac badawczych przez firmę GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak w celu komercjalizacji wyników badań w postaci oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze.	3 956 631,52 zł	3 320 371,52 zł	2 647 635,79 zł	2 647 635,79 zł
							79,74%	
8	PIXEL Sp. z o.o.	Bydgoszcz	RPKP.01.02.01-04-0023/18	Rozwój działu B+R i realizacja innowacyjnych projektów badawczych przez firmę Pixel Sp. z o.o. z Bydgoszczy	10 187 756,00 zł	8 984 856,00 zł	3 709 539,60 zł	3 709 539,60 zł
							41,29%	
9	Lupuss Sp. z o.o.	Obrowo	RPKP.01.02.01-04-0017/18	Stworzenie zaplecza badawczo-rozwojowego celem realizacji prac B+R w obszarze produkcji innowacyjnego zbiornika paliwowego	3 166 500,00 zł	2 800 800,00 zł	1 809 180,00 zł	1 809 180,00 zł
							64,60%	
10	ASAP SOLUTION Sp. z o.o.	Rypin	RPKP.01.02.01-04-0033/18	„Rozwój zaplecza B+R oraz prowadzenie długotrwałych prac badawczo-rozwojowych przez ASAP SOLUTION Sp. z o.o. w innowacyjnych obszarach technologii obróbki metali i blach lakierowanych, powierzchni z tworzyw sztucznych oraz drewnopochodnych w połączeniu z drukiem	23 972 350,00 zł	19 789 800,00 zł	10 522 237,08 zł	10 522 237,08 zł
							53,17%	
11	DIE-CUT S.C. Krzysztof Janiszewski, Artur Majchrzak	Grabowiec	RPKP.01.02.01-04-0047/18	Realizacja prac badawczo rozwojowych w celu opracowania innowacyjnych wykrojników.	2 392 132,18 zł	2 145 236,38 zł	1 562 248,82 zł	1 562 248,82 zł
							72,82%	
Razem:					87 878 018,82 zł	74 608 661,64 zł	42 955 765,22 zł	42 955 765,22 zł

