

Aktualizacja nr 1 do LISTY OCENIONYCH PROJEKTÓW NR: 2/2016/2.3.2/Konkurs nr 1/2016

Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020
Poddziałanie - 2.3.2 Bony na innowacje dla MŚP
Nabór w ramach konkursu: 5 maja 2016 r. - 30 stycznia 2017 r.
Nabór w ramach etapu II konkursu: 7 sierpnia - 7 października 2016 r.

Lista ocenionych projektów - projekty spełniające kryteria i wymaganą liczbę punktów

Lp.	Numer Wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Koszt całkowity projektu [zł]	Wnioskowana kwota dofinansowania [zł]	Rekomendowana kwota dofinansowania [zł]	Kończąca liczba przyznanych punktów	Liczba punktów w kryterium „Stopień gotowości wdrożeniowej rezultatu projektu” 3)	Liczba punktów w kryterium „Włączenie końcowych użytkowników w proces tworzenia nowego lub znacząco ulepszonego produktu (wzrost, usługi) projektu wzorniczego lub technologii produkcji” 4)	Liczba punktów w kryterium „Wnioskodawca jest członkiem Krajowego Klastra Kluczowego” 5)	Wskaźnik „Średni udział przedsiębiorstw innowacyjnych w ogólnej liczbie przedsiębiorstw przemysłowych i z sektora usług (%)” 6)
Projekty wybrane do dofinansowania											
I. Projekty zlokalizowane w województwie mazowieckim											
1	POIR.02.03.02-14-0028/16	ADMET Sp. z o.o.	Innowacyjne i precyzyjne metody utraty spójności różnorodnych materiałów z zastosowaniem technologii laserowych z wysokociśnieniowym układem dostarczania gazu roboczego	196 554,00	111 860,00	111 860,00	11	2	1	0	17,10
RAZEM				196 554,00	111 860,00	111 860,00					
II. Projekty zlokalizowane w województwie innym niż mazowieckie											
1	POIR.02.03.02-04-0020/16	PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-MONTAZOWE PROMONT BUJAK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Opracowanie technologii katalitycznego ograniczenia emisji tlenków azotu (NOx) oraz polichlorowanych dibenzo-p-dioksyn (PCDDs) i polichlorowanych dibenzofuranów (PCDFs)	92 250,00	60 000,00	60 000,00	11	2	1	0	12,40
2	POIR.02.03.02-06-0009/16	DĄBROWSKI DARIUSZ PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "KOLBUD"	Opracowanie układu sterowania napędu rogaatkowego z wysokowydajnym niskobrotowym silnikiem BLDC	239 850,00	156 000,00	156 000,00	11	2	1	0	19,40
3	POIR.02.03.02-10-0007/16	BIURO EKONOMICZNO-HANDLOWE JAN ZASADA	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnego sterownika dla poprawienia obecnych funkcji użytkowych oraz uzyskania nowych cech i funkcjonalności roweru ze wspomaganie elektrycznym napędem	147 231,00	83 790,00	83 790,00	11	2	1	0	13,50
4	POIR.02.03.02-10-0009/16	INGLOBI RADOŚLAW GAJEWSKI	Redukcja spalania paliwa i emisji w transporcie drogowym ładunków	419 430,00	272 800,00	272 800,00	11	2	1	0	13,50
5	POIR.02.03.02-12-0009/16	MARCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W TARNOWIE	Opracowanie innowacyjnego biopreparatu nowej generacji do unieszkodliwiania odpadów ściekowych	392 862,00	255 529,00	255 529,00	11	2	1	0	13,50
6	POIR.02.03.02-12-0011/16	KONTAKT MICRO-LOCATION SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Zakup usługi, mającej na celu opracowanie nowego, innowacyjnego produktu "Beacon Gateway", dla przedsiębiorstwa Kontakt Micro-Location sp. z o.o.	310 575,00	202 000,00	202 000,00	11	2	1	0	13,50
7	POIR.02.03.02-18-0013/16	Galicja Tomaszek Sp. z o.o	Zakup usług badawczych z zakresu opracowania receptury beزالkoholowego piwa bezglutenowego dla firmy Galicja Tomaszek Sp. z o.o	208 608,00	118 720,00	118 720,00	11	2	1	0	14,60
8	POIR.02.03.02-24-0012/16	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE FIEDOR BIS Zofia Wawrzynek	Opracowanie innowacyjnego przyłącza Sofi-Connect dla istniejących systemów urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego	399 750,00	260 000,00	260 000,00	11	2	1	0	15,70
9	POIR.02.03.02-24-0017/16	Przedsiębiorstwo Obrótu Surowcami Wtórnymi „HERMEX” Adam Czech	Opracowanie zasypki egzotermiczno-izolacyjnej dla żeliwa i staliwa z wykorzystaniem materiałów odpadowych z przeróbki zgarów aluminiowych	147 427,80	95 888,00	95 888,00	11	2	1	0	15,70
10	POIR.02.03.02-24-0018/16	e-energy Jan Lesiak	e-energy research	298 890,00	239 112,00	239 112,00	11	2	1	0	15,70
11	POIR.02.03.02-24-0020/16	Helffeier Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Podwieszane urządzenie transportowe zasilane energią elektryczną przeznaczone do pracy w strefach zagrożonych atmosferą wybuchową	310 575,00	202 000,00	202 000,00	11	2	1	0	15,70
12	POIR.02.03.02-24-0021/16	Firma Handlowa EKKOM spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Inspiracje dla innowacji czerpiemy z nauki	461 865,00	262 850,00	262 850,00	11	2	1	0	15,70

13	POIR.02.03.02-16-0002/16	KUMAX Akademia Jan Maćczak	LUCULLUS 5 - Innowacyjne narzędzie analityczne wykorzystujące inteligentne algorytmy optymalizacyjne do układania zindywidualizowanych programów dietetycznych	442 800,00	288 000,00	288 000,00	11	2	1	0	11,30
14	POIR.02.03.02-30-0011/16	AUTENTI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Opracowanie nowatorskiej usługi w zakresie e-identyfikacji	491 385,00	319 600,00	319 600,00	11	2	1	0	11,30
15	POIR.02.03.02-06-0010/16	3R Recycling Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie materiału izolacyjnego na bazie odpadów włókienniczych (bawełnianych)	492 000,00	320 000,00	320 000,00	10	2	0	0	19,40
16	POIR.02.03.02-02-0003/16	EKO-LOGIS Jacek Adamczyk	Opracowanie technologii odzysku polistyrenu z odpadowego styropianu budowlanego	270 231,00	175 760,00	175 760,00	10	2	0	0	16,30
17	POIR.02.03.02-24-0022/16	REDOR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Zaprojektowanie znacząco ulepszonych typoszeregu mieszadeł zanurzalnych stosowanego zwłaszcza w oczyszczalniach ścieków, biogazowniach i stacjach uzdatniania wody	366 786,00	208 740,00	208 740,00	10	2	0	0	15,70
18	POIR.02.03.02-24-0014/16	METALTERES s.c. M.&T. Rybczyński	Innowacyjne konstrukcje kotłów c.o. zoptymalizowane pod kątem efektywnego, eksploatacyjnego zmniejszenia zużycia paliw stałych	168 602,84	110 000,00	110 000,00	9	2	1	0	15,70
19	POIR.02.03.02-24-0025/16	CCInstitute Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie inteligentnego i innowacyjnego systemu wirtualnego rynku produktów i usług dla sektora stolarki okiennej i budowlanej	237 451,50	154 440,00	154 440,00	9	2	1	1	15,70
20	POIR.02.03.02-30-0010/16	Badania i Wdrożenia Quark Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Opracowanie usługi: Pomiary pyłu całkowitego i respirabilnego na stanowiskach prac	424 600,00	275 800,00	275 800,00	9	2	1	0	11,30
RAZEM				6 323 170,14	4 061 029,00	4 061 029,00					
RAZEM (HH)				6 519 724,14	4 172 889,00	4 172 889,00					