

UCHWAŁA NR 327 / 7786 / 14
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO
w RZESZOWIE
z dnia 4 marca 2014 r.

**w sprawie dokonania oceny strategicznej i wyboru projektów do
dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach
działania 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu
Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013 – nabór 2013.**

Działając na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2 pkt. 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 596 z późn. zm.) oraz art. 25 pkt 1 i art. 26 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (t.j. Dz. U. z 2009 r. Nr 84 poz. 712 z późn. zm.) i uchwały nr 260/6348/13 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 sierpnia 2013 r. w sprawie ogłoszenia naboru wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym w ramach I osi priorytetowej, Działanie 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007 – 2013 – nabór 2013 oraz uchwały nr 260/6349/13 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 sierpnia 2013 r. w sprawie przyjęcia Regulaminu konkursu zamkniętego dla naboru wniosków o dofinansowanie projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach I osi priorytetowej, Działanie 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013 – nabór 2013,

**Zarząd Województwa Podkarpackiego – Instytucja Zarządzająca Regionalnym
Programem Operacyjnym Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013
uchwala, co następuje:**

§ 1

Zarząd Województwa dokonuje zwiększenia wysokości dostępnych środków w ramach III edycji naboru wniosków w ramach działania 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007 – 2013 do kwoty 12.379.449,38 złotych.

§ 2

Dokonuje się oceny strategicznej wniosków o dofinansowanie projektów, złożonych w III edycji naboru w ramach działania 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013, w oparciu o listę rankingową będącą wynikiem oceny wniosków pod względem merytorycznym przez Komisję Konkursową, zgodnie z załącznikiem nr 1 *Lista rankingowa wniosków do oceny strategicznej* do niniejszej uchwały.

§ 3

Przyjmuje się listę rankingową wniosków po ocenie strategicznej w ramach działania 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego

Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013, zgodnie z załącznikiem nr 2 *Lista rankingowa wniosków po ocenie merytorycznej i strategicznej* do niniejszej uchwały.

§ 4

Przyjmuje się listę podstawową wniosków wybranych do dofinansowania, z uwzględnieniem wysokości dostępnych środków z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zgodnie z kolejnością na liście stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszej uchwały, pod warunkiem udokumentowania przez wnioskodawców zgodności projektu z wymaganiami prawa wspólnotowego w zakresie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w tym odnoszących się do prawidłowości prowadzonej procedury oceny.

§ 5

Uzasadnienie podjętych decyzji stanowi załącznik nr 4 do niniejszej uchwały.

§ 6

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Podkarpackiego.

§ 7

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

[Handwritten signature]
Dr hab. inż. Jan Burek

Lista rankingowa wniosków do oceny strategicznej

Lp.	Nr wniosku wg KSI (SIMIK 07-13)	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja, w tym z		Wynik oceny merytoryczne [liczba uzyskanych punktów]	Ocena strategiczna		
					EFRR	Budżetu Państwa		Średni stopień zgodności (0-5 p.)	Wysoki stopień zgodności (6-15 p.)	stopień zgodności (16-20 p.)
1.	WND-RPPK-01.03.00-18-007/13	Stem Cells Spin Spółka Akcyjna	Badania podstawowe charakteryzujące poróżgenne komórki macierzyste pod względem genetycznym, fenotypowym i funkcjonalnym.	3 228 128,09	2 371 117,75	418 432,54	100	15		
2.	WND-RPPK-01.03.00-18-025/13	ML System spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Analiza zjawiska konwersji spektralnej w zerowymiarowych strukturach półprzewodnikowych.	2 570 917,93	1 899 402,35	335 188,65	100	15		
3.	WND-RPPK-01.03.00-18-035/13	ML System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	„Pozysskanie wiedzy technicznej nt. współdziałania komponentów elektronicznych w Inwerterze fotowoltaicznym dla aplikacji BIPV”	2 267 082,66	1 247 981,56	220 232,04	100	15		
4.	WND-RPPK-01.03.00-18-038/13	Uniwersytet Rzeszowski	Genetyczna charakterystyka wybranych szczepów drożdżowych <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pod względem ich niestabilności genetycznej ze szczególnym zwróceniem uwagi na zjawisko zaburzeń chromosomowych.	781 098,00	647 753,04	114 309,36	100	15		
5.	WND-RPPK-01.03.00-18-018/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Wykorzystanie narzędzi molekularnych i proteomicznych do poszukiwania genów i enzymów o potencjale biotechnologicznym.	1 328 238,00	1 125 330,30	198 587,70	97,5	15		

6.	WND-RPPK-01.03.00-18-053/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Nowe metody analizy i optymalizacji architektury złożonych sieci telekomunikacyjnych następczej generacji.	194 638,00	163 487,30	28 850,70	96,5	15	
7.	WND-RPPK-01.03.00-18-055/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Neuronowe i immunologiczne wspomaganie analizy i syntezy modeli obiektów technicznych na bazie struktur wykorzystujących grafy rzadkie w warunkach niekompletności informacji.	142 747,00	121 334,95	21 412,05	91,5	15	
8.	WND-RPPK-01.03.00-18-040/13	Uniwersytet Rzeszowski	Rola interakcji międzyprzewodnikowych w ograniczeniu biodostępności metali ciężkich w łańcuchu pokarmowym człowieka.	1 435 967,98	1 216 250,54	214 632,45	85	15	
9.	WND-RPPK-01.03.00-18-017/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Badania procesów wysokowydajnej obróbki powierzchni złożonych części z materiałów trudnoobrabialnych.	1 281 448,80	1 089 231,48	192 217,32	84,6	15	
10.	WND-RPPK-01.03.00-18-014/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Nowe substancje do wykrywania i wychwytu metali ciężkich oraz wybranych anionów.	503 604,00	428 063,40	75 540,60	82,1	15	
11.	WND-RPPK-01.03.00-18-050/13	CDG PRO Sp. z o.o.	Badania nad wykorzystaniem promieniowania słonecznego do chłodzenia pomieszczeń.	382 720,63	212 579,30	37 514,00	75	15	

WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

J. Burek
Dr hab. inż. Jan Burek

Lista rankingowa wniosków po ocenie merytorycznej i strategicznej

Lp.	Nr wniosku wg KSI (SIMIK 07-13)	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja, w tym z		Wynik oceny merytorycznej [liczba uzyskanych punktów]	Wynik oceny strategicznej [liczba uzyskanych punktów]	Suma uzyskanych punktów po ocenie merytorycznej i strategicznej
					EFRR	Budżetu Państwa			
1.	WND-RPPK-01.03.00-18-007/13	Stem Cells Spin Spółka Akcyjna	Badania podstawowe charakteryzujące poróżgenne komórki macierzyste pod względem genetycznym, fenotypowym i funkcjonalnym.	3 228 128,09	2 371 117,75	418 432,54	100	15	115
2.	WND-RPPK-01.03.00-18-025/13	ML System spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Analiza zjawiska konwersji spektralnej w zerowymiarowych strukturach półprzewodnikowych.	2 570 917,93	1 899 402,35	335 188,65	100	15	115
3.	WND-RPPK-01.03.00-18-035/13	ML System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	„Pozyskanie wiedzy technicznej nt. współdziałania komponentów elektronicznych w Inwerterze fotowoltaicznym dla aplikacji BIPV”	2 267 082,66	1 247 981,56	220 232,04	100	15	115
4.	WND-RPPK-01.03.00-18-038/13	Uniwersytet Rzeszowski	Genetyczna charakterystyka wybranych szczepów drożdżowych Saccharomyces cerevisiae pod względem ich niestabilności genetycznej ze szczególnym zwróceniem uwagi na zjawisko zaburzeń chromosomowych.	781 098,00	647 753,04	114 309,36	100	15	115
5.	WND-RPPK-01.03.00-18-018/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Wykorzystanie narzędzi molekularnych i proteomicznych do poszukiwania genów i enzymów o potencjale biotechnologicznym.	1 328 238,00	1 125 330,30	198 587,70	97,5	15	112,5

6.	WND-RPPK-01.03.00-18-053/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Nowe metody analizy i optymalizacji architektury złożonych sieci telekomunikacyjnych następnej generacji.	194 638,00	163 487,30	28 850,70	96,5	15	111,5
7.	WND-RPPK-01.03.00-18-055/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Neuronowe i immunologiczne wspomaganie analizy i syntezy modeli obiektów technicznych na bazie struktur wykorzystujących grafy rzadkie w warunkach niekompletności informacji.	142 747,00	121 334,95	21 412,05	91,5	15	106,5
8.	WND-RPPK-01.03.00-18-040/13	Uniwersytet Rzeszowski	Rola interakcji międzyprzewodnikowych w ograniczeniu biodostępności metali ciężkich w łańcuchu pokarmowym człowieka.	1 435 967,98	1 216 250,54	214 632,45	85	15	100
9.	WND-RPPK-01.03.00-18-017/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Badania procesów wysokowydajnej obróbki powierzchni złożonych części z materiałów trudnoobrabialnych.	1 281 448,80	1 089 231,48	192 217,32	84,6	15	99,6
10.	WND-RPPK-01.03.00-18-014/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Nowe substancje do wykrywania i wychwytu metali ciężkich oraz wybranych anionów.	503 604,00	428 063,40	75 540,60	82,1	15	97,1
11.	WND-RPPK-01.03.00-18-050/13	CDG PRO Sp. z o.o.	Badania nad wykorzystaniem promieniowania słonecznego do chłodzenia pomieszczeń.	382 720,63	212 579,30	37 514,00	75	15	90

WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA


Dr hab. inż. Jan Burek

Lista podstawowa wniosków wybranych do dofinansowania

Lp.	Nr wniosku wg KSI (SIMIK 07-13)	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Całkowity koszt projektu	Dotacja, w tym z		Suma uzyskanych punktów
					EFRR	Budżetu Państwa	
1.	WND-RPPK-01.03.00-18-007/13	Stem Cells Spin Spółka Akcyjna	Badania podstawowe charakteryzujące porożenne komórki macierzyste pod względem genetycznym, fenotypowym i funkcjonalnym.	3 228 128,09	2 371 117,75	418 432,54	115
2.	WND-RPPK-01.03.00-18-025/13	ML System spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Analiza zjawiska konwersji spektralnej w zerowymiarowych strukturach półprzewodnikowych.	2 570 917,93	1 899 402,35	335 188,65	115
3.	WND-RPPK-01.03.00-18-035/13	ML System Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	„Pozyskanie wiedzy technicznej nt. współdziałania komponentów elektronicznych w Inwerterze fotowoltaicznym dla aplikacji BIPV”	2 267 082,66	1 247 981,56	220 232,04	115
4.	WND-RPPK-01.03.00-18-038/13	Uniwersytet Rzeszowski	Genetyczna charakterystyka wybranych szczepów drożdżowych <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pod względem ich niestabilności genetycznej ze szczególnym zwróceniem uwagi na zjawisko zaburzeń chromosomowych.	781 098,00	647 753,04	114 309,36	115
5.	WND-RPPK-01.03.00-18-018/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Wykorzystanie narzędzi molekularnych i proteomicznych do poszukiwania genów i enzymów o potencjale biotechnologicznym.	1 328 238,00	1 125 330,30	198 587,70	112,5
6.	WND-RPPK-01.03.00-18-053/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Nowe metody analizy i optymalizacji architektury złożonych sieci telekomunikacyjnych następnej generacji.	194 638,00	163 487,30	28 850,70	111,5
7.	WND-RPPK-01.03.00-18-055/13	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Neuronowe i immunologiczne wspomaganie analizy i syntezy modeli obiektów technicznych na bazie struktur wykorzystujących grafy rzadkie w warunkach niekompletności informacji.	142 747,00	121 334,95	21 412,05	106,5
8.	WND-RPPK-01.03.00-18-040/13	Uniwersytet Rzeszowski	Rola interakcji międzyprzewodnikowych w ograniczeniu biodostępności metali ciężkich w łańcuchu pokarmowym człowieka.	1 435 967,98	1 216 250,54	214 632,45	100

9.	WND-RPPK- 01.03.00-18-017/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Badania procesów wysokowydajnej obróbki powierzchni złożonych części z materiałów trudnoobrabialnych.	1 281 448,80	1 089 231,48	192 217,32	99,6
10.	WND-RPPK- 01.03.00-18-014/13	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza	Nowe substancje do wykrywania i wychwyty metali ciężkich oraz wybranych anionów.	503 604,00	428 063,40	75 540,60	97,1
11.	WND-RPPK- 01.03.00-18-050/13	CDG PRO Sp. z o.o.	Badania nad wykorzystaniem promieniowania słonecznego do chłodzenia pomieszczeń.	382 720,63	212 579,30	37 514,00	90


WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA


Dr hab. inż. Jan Burek

UZASADNIENIE

1. Zgodnie z § 2 uchwały Nr 260/6348/13 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 sierpnia 2013 r. w sprawie ogłoszenia naboru wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym w ramach I osi priorytetowej, Działanie 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007 – 2013 – nabór 2013, na ogłaszany konkurs przewidziano kwotę 10.000.000 zł. Jednakże ilość i znaczenie projektów, które uzyskały pozytywny wynik na wszystkich etapach oceny wskazują na zasadność i celowość zwiększenia kwoty środków przewidzianych na ww. konkurs do 12.379.449,38 zł.
2. W wyniku przeprowadzonej przez Komisję konkursową oceny merytorycznej wniosków o dofinansowanie, złożonych w ramach ww. naboru, które wcześniej uzyskały pozytywny wynik na etapie oceny formalnej, ustalona została lista rankingowa, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.
3. Zgodnie z zapisami Szczegółowego Opisu Priorytetów Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013 oraz uchwały Nr 260/6349/13 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 22 sierpnia 2013 r. w sprawie przyjęcia Regulaminu konkursu zamkniętego dla naboru wniosków o dofinansowanie projektów ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach I osi priorytetowej, Działanie 1.3 Regionalny system innowacji Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013 – nabór 2013, do kompetencji Zarządu Województwa należy podjęcie w drodze uchwały decyzji o wyborze projektów do dofinansowania na podstawie listy rankingowej opracowanej zgodnie z wynikami oceny wniosków przez Komisję Konkursową dokonującą oceny merytorycznej wniosków o dofinansowanie.
4. Zarząd Województwa Podkarpackiego w ramach oceny strategicznej ocenił zgodność projektu z kryteriami strategicznymi i uznał, iż projekty wykazują wysoki poziom zgodności z aktualnymi potrzebami i zrównoważonym rozwojem województwa przyznając każdemu projektowi po 15 punktów, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.
5. Zarząd Województwa przyjął listę podstawową wniosków wybranych do dofinansowania zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszej uchwały według kolejności na liście.

WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA


Dr hab. inż. Jan Burek