

Uchwała Nr 4674/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 7 grudnia 2017 r.

w sprawie: wyboru wniosków o dofinansowanie w ramach konkursu Nr RPWP.01.05.03-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.5 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.5.3 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez poprawę efektywności energetycznej” 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 2017 r., poz. 2096), art. 9 ust. 1 pkt 2, art. 9 ust. 2 pkt 2, art. 37 ust. 1, art. 38 ust. 1 pkt 1, art. 39 ust. 1-2, art. 46 ust. 1 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

Zatwierdza się listę projektów ocenionych w ramach konkursu Nr RPWP.01.05.03-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.5 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.5.3 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez poprawę efektywności energetycznej” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020, która stanowi Załącznik Nr 1 do uchwały.

§ 2

Przyznaje się dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 wszystkim projektom z listy projektów ocenionych pozytywnie w ramach przedmiotowego konkursu, która stanowi Załącznik Nr 2 do uchwały. Maksymalna wartość dofinansowania projektów wynosi 36 751 772,12 zł (trzydzieści sześć milionów siedemset pięćdziesiąt jeden tysięcy siedemset siedemdziesiąt dwa złote i dwanaście groszy).

§ 3

Informacja o projektach wykazanych w Załączniku Nr 1 do uchwały zostanie zamieszczona na stronie internetowej www.wrpo.wielkopolskie.pl oraz portalu www.funduszeuropejskie.gov.pl.

§ 4

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

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa
Marek Woźniak

Uzasadnienie
do Uchwały Nr 4674/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 7 grudnia 2017 r.

w sprawie: wyboru wniosków o dofinansowanie w ramach konkursu Nr RPWP.01.05.03-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.5 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.5.3 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez poprawę efektywności energetycznej” 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.

Załącznik Nr 1 do niniejszej Uchwały zawiera zatwierdzoną listę projektów ocenionych w przedmiotowym konkursie. W wyniku rozstrzygnięcia konkursu opublikowana zostanie lista projektów pozytywnie ocenionych stanowiąca Załącznik nr 2 do niniejszej uchwały. Kolejność na liście ustalono zgodnie z punktacją przyznaną przez Komisję Oceny Projektów.

W myśl Regulaminu konkursu Nr RPWP.01.05.03-IZ-00-30-001/17, projekt uzyskuje ocenę pozytywną jeżeli spełnił wszystkie kryteria formalne, merytoryczne dopuszczające oraz uzyskał co najmniej 60% maksymalnej liczby punktów (za kryteria merytoryczne wartościujące), co stanowi 31 punktów. Łączna maksymalna kwota dofinansowania wybranych projektów wynosi 36 751 772,12 zł.

W związku z powyższym podjęcie uchwały w przedmiotowym kształcie jest w pełni uzasadnione.

Maciej Sytek
Członek Zarządu

**Załącznik Nr 2 do uchwały nr 4674/2017
Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 7 grudnia 2017 r.**

Lista projektów ocenionych pozytywnie w konkursie Nr RPWP.01.05.03-IZ-00-30-001/17 dla Działania 1.5 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.5.3 „Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez poprawę efektywności energetycznej” 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
Projekty ocenione pozytywnie i wybrane do dofinansowania							
1	RPWP.01.05.03-30-0042/17	TARTAK ZĘBOWO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Wzrost konkurencyjności firmy Tartak Zębowo Sp. z o.o. Sp. k. poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa	4 472 649,00 zł	1 999 965,00 zł	47	projekt wybrany do dofinansowania
2	RPWP.01.05.03-30-0050/17	UNITECHNIKA SPÓŁKA AKCYJNA	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa UNITECHNIKA S.A poprzez poprawę efektywności energetycznej	5 045 550,00 zł	1 999 686,00 zł	45	projekt wybrany do dofinansowania
3	RPWP.01.05.03-30-0051/17	RTM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Wzrost konkurencyjności spółki RTM poprzez poprawę efektywności energetycznej	956 136,00 zł	560 105,00 zł	43	projekt wybrany do dofinansowania
4	RPWP.01.05.03-30-0023/17	Sławomir Ceglewski Fabryka Mebli „Ceglewski”	Wzrost konkurencyjności FM Ceglewski poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa	4 467 360,00 zł	1 997 600,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
5	RPWP.01.05.03-30-0025/17	"DIG-NET" LENART SPÓŁKA JAWNA	Wzrost konkurencyjności "DIG-NET" LENART SPÓŁKA JAWNA poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa.	4 472 280,00 zł	1 999 800,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
6	RPWP.01.05.03-30-0044/17	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "PROSPERO" Zenon Rąbiega	Wzrost konkurencyjności PW „PROSPERO” Zenon Rąbiega poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa.	4 385 122,20 zł	1 960 827,00 zł	42	projekt wybrany do dofinansowania
7	RPWP.01.05.03-30-0015/17	W.P.H. ADAMUS ANDRZEJ ADAMUS	Poprawa efektywności energetycznej zakładu produkcyjnego przedsiębiorstwa Adamus w Głuszynie.	1 344 095,63 zł	710 294,44 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
8	RPWP.01.05.03-30-0043/17	Michał Koczorowski „DREWPLAST” Przedsiębiorstwo Produkcyjno handlowo – Usługowe	Wzrost konkurencyjności firmy „DREWPLAST” poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa.	3 784 095,00 zł	1 999 725,00 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
9	RPWP.01.05.03-30-0052/17	RATUSZOVA MICHAŁ SZLACHETKA, NATALIA RULEWICZ S.C.	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa Ratuszova poprzez poprawę efektywności energetycznej	1 084 272,38 zł	632 837,02 zł	41	projekt wybrany do dofinansowania
10	RPWP.01.05.03-30-0002/17	ALU-MET Sp. z o.o.- odlewnia sp.k.	Podwyższenie efektywności energetycznej poprzez modernizację zakładu produkcyjnego	2 988 764,70 zł	1 579 428,50 zł	40,5	projekt wybrany do dofinansowania

11	RPWP.01.05.03-30-0012/17	SŁAWOMIR BYLICKI PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWE BYLICKI	Poprawa efektywności energetycznej i innowacyjne procesy produkcji szansą na rozwój SŁAWOMIR BYLICKI PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWE BYLICKI	1 126 009,10 zł	595 045,45 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
12	RPWP.01.05.03-30-0038/17	Zakład Pierzarski - Europolyester Jacek Szmidt	Poprawa efektywności energetycznej przedsiębiorstwa Europolyester poprzez zastosowanie innowacyjnej, energooszczędnej technologii produkcji, kompleksowej termomodernizacji budynków oraz instalacji OZE	892 365,00 zł	471 575,00 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
13	RPWP.01.05.03-30-0045/17	WKS SPAWALNIK T. G. BURZYŃSCY SPÓŁKA JAWNA	Kompleksowa modernizacja procesów technologicznych, modernizacja budynku produkcyjno-usługowego pod kątem efektywności energetycznej a także zakup instalacji wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w oddziale WKS Spawalnik w Szamocinie.	3 062 376,51 zł	1 618 329,05 zł	40	projekt wybrany do dofinansowania
14	RPWP.01.05.03-30-0004/17	Przedsiębiorstwo Przerobu Metali „Domet” spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost konkurencyjności poprzez modernizację przedsiębiorstwa DOMET w zakresie poprawy efektywności energetycznej	2 140 372,20 zł	957 077,00 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
15	RPWP.01.05.03-30-0007/17	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "TRANS - KOL" Zenon Sobczak	Wzrost konkurencyjności Przedsiębiorstwa Handlowo - Usługowego "TRANS - KOL" Zenon Sobczak poprzez poprawę efektywności energetycznej.	3 012 671,96 zł	1 126 317,81 zł	39	projekt wybrany do dofinansowania
16	RPWP.01.05.03-30-0024/17	NEXBAU SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	Wzrost konkurencyjności NEXBAU Sp. z o.o. Sp. k. poprzez podniesienie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa.	4 428 000,00 zł	1 980 000,00 zł	38	projekt wybrany do dofinansowania
17	RPWP.01.05.03-30-0041/17	DUNAJSKI TOMASZ PHU "TOMPLYT"	Wzrost konkurencyjności firmy Dunajski Tomasz PHU „TOMPLYT” poprzez kompleksową modernizację budynku produkcyjnego i technologii produkcji, wraz z zastosowaniem OZE	2 566 195,44 zł	1 356 119,54 zł	37,5	projekt wybrany do dofinansowania
18	RPWP.01.05.03-30-0016/17	Woźniak Mateusz MEBLE "MATIM"	Poprawa efektywności energetycznej po przez termomodernizację obiektu, modernizację oświetlenia i procesu produkcyjnego oraz montaż OZE w przedsiębiorstwie Woźniak Mateusz MEBLE "MATIM"	1 123 989,93 zł	593 978,41 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
19	RPWP.01.05.03-30-0047/17	TARTAK ADAM ŚWIGOŃ I TOMASZ ŚWIGOŃ SPÓŁKA CYWILNA	Poprawa efektywności energetycznej tartaku poprzez stworzenie koprodukcyjnej instalacji przetwórstwa drewna w Jankowie	3 170 249,98 zł	1 675 335,35 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
20	RPWP.01.05.03-30-0048/17	D & K TECHNOLOGY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Modyfikacja budynku i procesów technologicznych pod względem efektywności energetycznej oraz zakup instalacji wytwarzania energii z OZE przez firmę D&K TECHNOLOGY Sp. z o.o.	2 760 529,59 zł	1 458 816,45 zł	37	projekt wybrany do dofinansowania
21	RPWP.01.05.03-30-0003/17	BEST-POL SPÓŁKA AKCYJNA	Poprawa efektywności energetycznej firmy BEST-POL S. A.	4 211 304,76 zł	1 883 103,75 zł	36	projekt wybrany do dofinansowania
22	RPWP.01.05.03-30-0053/17	"PROFIL" Wytwórnia Profili Budowlanych z PVC Sp. z o.o.	"PROFIL" efektywny energetycznie i bardziej konkurencyjny	4 472 726,49 zł	1 999 999,65 zł	35,5	projekt wybrany do dofinansowania
23	RPWP.01.05.03-30-0021/17	MULTICHEM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Wzrost konkurencyjności Multichem Sp. z o.o. poprzez poprawę efektywności energetycznej	2 428 338,33 zł	1 085 842,34 zł	35	projekt wybrany do dofinansowania

24	RPWP.01.05.03-30-0006/17	Grafor JACEK TOMKIEWICZ	Wzrost efektywności energetycznej firmy Grafor JACEK TOMKIEWICZ zlokalizowanej w miejscowości Luboń, w powiecie poznańskim	1 400 208,88 zł	739 947,78 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
25	RPWP.01.05.03-30-0020/17	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO HANDLOWO USŁUGOWE "MEBLOMARK" NAZWA SKRÓCONA: PPHU "MEBLOMARK" DASZCZYK ZYGMUNT	Rozwój przedsiębiorstwa PPHU MEBLOMARK, za pomocą termomodernizacji obiektu, modernizacji procesu produkcji i oświetlenia	2 023 864,53 zł	904 980,07 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
26	RPWP.01.05.03-30-0033/17	POJ-KON IMPORT EXPORT MICHAŁOWSKA MARIA MICHAŁOWSKI PIOTR SPÓŁKA JAWNA	Zwiększenie efektywności energetycznej przedsiębiorstwa POJ-KON	3 778 543,40 zł	1 692 307,69 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
27	RPWP.01.05.03-30-0037/17	P.P.H. PONIK'S WIĘCEK PIOTR	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez poprawę efektywności energetycznej - termomodernizacja, modyfikacja procesu, zastosowanie OZE w firmie P.P.H. PONIK'S WIĘCEK PIOTR	1 260 789,48 zł	666 270,86 zł	32	projekt wybrany do dofinansowania
28	RPWP.01.05.03-30-0011/17	ELŻBIETA PERZ FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA	Poprawa efektywności energetycznej obiektu i procesu produkcyjnego, szansą na rozwój firmy ELŻBIETA PERZ FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA	332 152,82 zł	175 527,91 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania
29	RPWP.01.05.03-30-0014/17	Ryszard Górecki PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE "GORTEX"	Poprawa efektywności energetycznej firmy Ryszard Górecki PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE "GORTEX"	740 079,93 zł	330 930,05 zł	31	projekt wybrany do dofinansowania