**ZAKTUALIZOWANA LISTA PROJEKTÓW WYBRANYCH DO DOFINANSOWANIA W RAMACH KONKURSU RPWM.04.01.00-IP.02-28-001/16 – po rozpatrzeniu protestów**

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020

Z ZAKRESU: OSI PRIORYTETOWEJ 4 Efektywność energetyczna

Działanie 4.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nr wniosku** | **Wnioskodawca** | **Tytuł projektu** | **Całkowity koszt projektu (PLN)** | **Wnioskowana kwota dofinansowania środkami publicznymi (PLN)** | **Uzyskana punktacja***(ocena kryteriów merytorycznych punktowych i premiujących)* |
|  | **Energia słońca (Zadanie 2)** |  |  |  |  |  |
|  | RPWM.04.01.00-28-0144/16 | CS ENERGIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa i montaż wolnostojących paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1000kW wraz z niezbędną infrastrukturą | 5 657 688,22 | 2 666 020,14 | 86,42 pkt / 80,77% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0126/16 | YGE Poland Solar 2 sp. z o.o. | Elektrownia słoneczna (fotowoltaiczna) Gralewo | 5 191 986,42 | 1 941 966,55 | 80,09 pkt / 74,85% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0156/16 | ELTEL Networks Energetyka Spółka Akcyjna | Budowa i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 233kWp na terenie firmy ELTEL Networks Energetyka S.A. | 1 181 263,71 | 816 320,45 | 76,44 pkt / 71,44% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0149/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWE MOTORYZACJI "MOTOZBYT" SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Instalacja paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy 75,14 kW przez firmę PUHM MOTOZBYT w Piszu i Ełku w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 523 250,00 | 361 250,00 | 74,16 pkt / 69,31% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0093/16 | FALCO MAZURKIEWICZ, GWIAZDA SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy 79,56 przez firmę FALCO MAZURKIEWICZ,GWIAZDA SPÓŁKA JAWNA na dwóch budynkach w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Pieckach i Wilkasach. | 554 000,00 | 382 500,00 | 73,99 pkt / 69,15% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0112/16 | Murbet Gabrylewicz spółka jawna | Budowa 2 mikroinstalacji fotowoltaicznych przez przedsiębiorstwo Murbet | 423 619,99 | 292 400,00 | 73,76 pkt / 68,93% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0012/16 | HURTOWNIA ELEKTRYK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych przez firmę Hurtownia Elektryk Sp. z o.o. Sp. k. w Elblągu i Ełku. | 590 400,00 | 264 000,00 | 73,73 pkt / 68,91% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0266/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO TELEKOMUNIKACYJNE "TELEKOM WARMIA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Telekom Warmia | 280 940,00 | 193 800,00 | 73,39 pkt / 68,59% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0087/16 | AGROMA OLSZTYN GRUPA SZNAJDER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Zakup i montaż 5 instalacji fotowoltaicznych na budynkach firmy Agroma Olsztyn Grupa Sznajder Spółka z o.o. | 1 011 798,00 | 699 210,00 | 72,74 pkt / 67,98% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0154/16 | DAR DAYS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych w firmie Dar Days Sp. z o.o. | 301 350,00 | 208 250,00 | 72,61 pkt / 67,86% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0255/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO TRANSPORTOWO-SPRZĘTOWE BUDOWNICTWA "TRANSBUD EŁK" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo PTSB Transbud Ełk Sp. z o.o. | 295 700,00 | 204 000,00 | 72,61 pkt / 67,86% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0176/16 | Gmina Purda | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznych dla obiektów będących w zasobach gminy Purda | 672 619,35 | 464 818,25 | 72,56 pkt / 67,81% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0057/16 | ELEKTRO-SANIT Karpiński sp.j. | Zakup i montaż instalacji PV w siedzibie firmy ELEKTRO-SANIT w Olsztynie | 158 670,00 | 109 650,00 | 72,52 pkt / 67,78% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0153/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE WITKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW w firmie Przedsiębiorstwo Budowlane WITKA Sp. z o.o. | 232 302,72 | 160 534,40 | 72,11 pkt / 67,39% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0244/16 | Zakład Instalacji Wod-Kan i C.O. "Gal-Inst" Zdzisław Galiński Gal-Mas Zdzisław Galiński KW Leśny Zakatek Zdzisław Galiński | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Zakład Instalacji Wod-Kan i C.O. „Gal-Inst” Zdzisław Galiński w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 498 029,96 | 343 475,99 | 72,06 pkt / 67,35% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0160/16 | Zakład Stolarski „Wyrób Drzwi i Okien” Dorota Karwowska | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Zakład Stolarski "Wyrób Drzwi i Okien" Dorota Karwowska | 287 705,00 | 198 475,00 | 71,98 pkt / 67,27% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0272/16 | Piekarnia "RASZCZYK" Bogdan Raszczyk | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Piekarnia „Raszczyk” Bogdan Raszczyk w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 178 679,61 | 123 052,80 | 71,95 pkt / 67,24% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0077/16 | Browar Kormoran spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Browar Kormoran | 281 813,30 | 194 403,50 | 71,48 pkt / 66,8% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0212/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE DOMINI SP Z O O | Montaż instalacji fotowoltaicznej na budynku gospodarczym przedsiębiorstwa ,,Domini’’ w Rychnowie | 231 363,00 | 159 885,00 | 71,43 pkt / 66,76% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0251/16 | FALCO MAZURKIEWICZ, GWIAZDA SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 79,30 przez firmę FALCO MAZURKIEWICZ, GWIAZDA SPÓŁKA JAWNA w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Rozogach i Łęgajnach. | 554 000,00 | 382 500,00 | 71,42 pkt / 66,75% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0271/16 | "Przemysłówka" Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego Holding Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Przedsiębiorstwo „Przemysłówka” Sp. z o. o. w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 275 728,49 | 190 198,55 | 71,39 pkt / 66,72% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0097/16 | SULEWSKI EUGENIUSZ BOGDAN PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO - HANDLOWE MOTORYZACJI "EXMOT" | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Exmot | 264 949,99 | 182 750,00 | 71,12 pkt / 66,47% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0092/16 | Biuro TechnicznoPrawne Adam Turczyński | Budowa 2 mikroinstalacji fotowoltaicznych przez przedsiębiorstwo Biuro Techniczno- Prawne Adam Turczyński. | 587 283,80 | 405 501,00 | 70,94 pkt / 66,3% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0239/16 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe „Piekarnia” Jerzy Oleszkiewicz. | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe "Piekarnia" Jerzy Oleszkiewicz | 142 798,08 | 98 256,60 | 70,86 pkt / 66,22% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0257/16 | Kamar Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Przedsiębiorstwo Kamar Sp. z o.o. w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 294 076,40 | 202 878,00 | 70,84 pkt / 66,21% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0167/16 | KRUPA PHU Jarosław Krupa | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo KRUPA PHU Jarosław Krupa | 277 250,00 | 191 250,00 | 70,83 pkt / 66,2% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0009/16 | Zakład samochodowy Rafał Ruch | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 30 kW na budynku zakładu samochodowego w Olsztynie | 225 175,65 | 155 609,19 | 70,82 pkt / 66,19% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0252/16 | Arbet Investment Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Budowa elektrowni fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Arbet Investment Group sp. z o.o. | 933 570,00 | 642 600,00 | 70,81 pkt / 66,18% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0170/16 | WITOLD LULA „GINES SYSTEM” | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo WITOLD LULA "GINES SYSTEM" | 289 550,00 | 199 750,00 | 70,79 pkt / 66,16% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0162/16 | Gmina Płośnica | Inwestycje w OZE w Gminie Płośnica | 813 067,00 | 561 875,57 | 70,78 pkt / 66,15% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0013/16 | „ZBYCH” s.c. Zbigniew Frontczak, Przemysław Kowalewski | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW w firmie „ZBYCH” s.c. Zbigniew Frontczak, Przemysław Kowalewski | 301 350,00 | 208 250,00 | 70,64 pkt / 66,02% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0018/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE „ART-DOM” ROBERT SIOŁEK | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej w firmie PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE „ART-DOM” ROBERT SIOŁEK. | 301 350,00 | 208 250,00 | 70,64 pkt / 66,02% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0019/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO KONSERWACJI URZĄDZEŃ WODNYCH I MELIORACYJNYCH „PEKUM” SP. Z O.O. | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW w firmie Przedsiębiorstwo Konserwacji Urządzeń Wodnych i Melioracyjnych "PEKUM" Sp. z o.o. | 301 350,00 | 208 250,00 | 70,64 pkt / 66,02% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0022/16 | BARTBO - BARTOSZ BOGUCKI | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW w firmie Bartbo - Bartosz Bogucki. | 301 350,00 | 208 250,00 | 70,61 pkt / 65,99% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0083/16 | "PPHU LIMBA RYSZARD MAJEWSKI I TOMASZ SZEREL" SPÓŁKA JAWNA | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie PPHU LIMBA RYSZARD MAJEWSKI I TOMASZ SZEREL SPÓŁKA JAWNA | 301 350,00 | 208 250,00 | 70,61 pkt / 65,99% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0264/16 | Business Investment & Cunseling Spólka z ograniczoną odpowiedzialnością | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 39.78 kW przez firmę Business Investment & Counseling Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Mrągowie | 277 250,00 | 191 250,00 | 70,54 pkt / 65,93% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0088/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-WIERTNICZE "TERRA-TECH" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy do 40 kW w firmie Przedsiębiorstwo Inżynieryjno - Wiertnicze Terra Tech Sp. z o.o | 306 270,00 | 211 650,00 | 70,47 pkt / 65,86% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0171/16 | "WOJCIECH MAKOWSKI I BOGUSŁAW MILEWSKI"-SPÓŁKA JAWNA | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo „Wojciech Makowski i Bogusław Milewski” - Spółka jawna | 133 340,00 | 91 800,00 | 70,37 pkt / 65,77% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0267/16 | "ANNA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 35,88 kW przez firmę ANNA Sp.z o.o. w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Olsztynie. | 265 409,40 | 182 988,00 | 70,35 pkt / 65,75% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0241/16 | Leon Wierzchnicki Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe " WIELEMIX". | Budowa 3 mikroinstalacji fotowoltaicznych przez Leon Wierzchnicki Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe "WIELEMIX". | 747 756,30 | 515 705,57 | 70,23 pkt / 65,64% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0025/16 | Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy ul. Łabędziej 1 | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku „Wspólnoty Mieszkaniowej budynku przy ul. Łabędziej 1b” w Mikołajkach | 249 150,00 | 195 500,00 | 70,07 pkt / 65,49% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0095/16 | FALCO MAZURKIEWICZ, GWIAZDA SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 39,78 kW przez firmę FALCO MAZURKIEWICZ, GWIAZDA SP.J. w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Olsztynie | 295 700,00 | 204 000,00 | 70,06 pkt / 65,48% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0168/16 | Zakład Produkcyjno-Handlowo-Uslugowy i Gastronomia - Bogdan Kołpak | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez firmę ZPHU i Gastronomia Bogdan Kołpak w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 267 213,20 | 184 314,00 | 70,05 pkt / 65,47% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0151/16 | PRZEDSIEBIORSTWO BUDOWLANE "MAS-BUD" MARIAN STAWARCZYK I ANNA STAWARCZYK SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 39,78 przez firmę PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE "MAS-BUD" MARIAN STAWARCZYK I ANNA STAWARCZYK SPÓŁKA JAWNA w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Stawigudzie. | 295 700,00 | 204 000,00 | 70,02 pkt / 65,44% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0069/16 | Elkam Konrad Śladowski | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Elkam | 264 950,00 | 182 750,00 | 70,01 pkt / 65,43% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0231/16 | Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Cezary Gudan | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Cezary Gudan w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 226 918,40 | 156 468,00 | 69,98 pkt / 65,4% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0098/16 | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Montaż ogniw fotowoltaicznych na bazie PWiK | 1 289 678,43 | 744 448,53 | 69,94 pkt / 65,36% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0248/16 | Zakłas Produkcyjno Handlowo Usługowy Cezary Gudan | Instalacja paneli fotowoltaicznych przez Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Cezary Gudan w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 196 217,60 | 135 252,00 | 69,89 pkt / 65,32% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0067/16 | KOMUNALNA ENERGETYKA CIEPLNA "KOMEC" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Budowa mikroelektrowni fotowoltaicznych o mocy 4 kWp w kotłowni przy ulicy Mazurskiej 15 oraz o mocy 40 kWp w kotłowni przy ul. Rynkowej 3 w Kętrzynie. | 399 763,27 | 178 755,93 | 69,88 pkt / 65,31% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0058/16 | M.I.L. - SYSTEM MIROSŁAW IDZIKOWSKI | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo M.I.L.-SYSTEM | 295 700,00 | 204 000,00 | 69,66 pkt / 65,1% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0015/16 | Dariusz Czepło LEURO | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie Dariusz Czepło LEURO | 301 350,00 | 208 250,00 | 69,61 pkt / 65,06% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0021/16 | ZAKŁAD MASARSKI - MICHAŁ KRECZKOWSKI | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie ZAKŁAD MASARSKI - MICHAŁ KRECZKOWSKI | 301 350,00 | 208 250,00 | 69,61 pkt / 65,06% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0089/16 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe Stal-Serwis Spółka Cywilna Jan Strusiński Rafał Strusiński | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie Przedsiębiorstwo Produkcyjno -Handlowo Usługowe Stal-Serwis Spółka Cywilna Jan Strusiński Rafał Strusiński | 301 350,00 | 208 250,00 | 69,61 pkt / 65,06% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0155/16 | BOGUSŁAW WOJCIECHOWSKI BUBA BOGUSŁAW WOJCIECHOWSKI | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej przez firmę Buba Bogusław Wojciechowski w miejscowości Olsztyn. | 301 350,00 | 208 250,00 | 69,61 pkt / 65,06% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0249/16 | Zakład Usług Inwestycyjnych Inwest-Serwis Wojciech Grochowski | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Inwest-Serwis | 148 100,00 | 102 000,00 | 69,13 pkt / 64,61% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0232/16 | Przedsiębiorstwo Handlowo- Usługowe TOM-CAR Tomasz Grabowski | Montaż instalacji fotowoltaicznej na terenie PHU TOM CAR Tomasz Grabowski | 336 680,52 | 232 665,40 | 69,02 pkt / 64,5% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0203/16 | "SANIT-PLAST" FILIPCZAK SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 39,52 przez firmę „SANIT-PLAST” FILIPCZAK SPÓŁKA JAWNA w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej w Korpele. | 264 950,00 | 182 750,00 | 68,94 pkt / 64,43% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0122/16 | MIEJSKA ENERGETYKA CIEPLNA WODOCIĄGI I KANALIZACJA "EWIX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kWp zlokalizowanej w Górowie Iławeckim | 318 447,00 | 220 065,00 | 68,92 pkt / 64,41% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0023/16 | ALINA MROCZEK - A.R."M" HURT-DETAL | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 40 kW w firmie ALINA MROCZEK - A.R."M" HURT-DETAL | 359 973,46 | 248 762,15 | 68,85 pkt / 64,35% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0094/16 | TOMAR Marek Tomaszewski | Instalacja paneli fotowoltaicznych o mocy 29,64 kW przez firmę TOMAR Marek Tomaszewski w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej. | 224 163,20 | 154 564,00 | 68,85 pkt / 64,35% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0270/16 | SPÓŁKA JAWNA "ŻWIREK" KATARZYNA SKWIOT, ADAM SKWIOT | Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW w Brejdynach. | 295 076,40 | 202 878,00 | 68,75 pkt / 64,25% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0242/16 | Dachland Marek Maleszka | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Dachland | 294 076,40 | 202 878,00 | 68,72 pkt / 64,22% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0260/16 | Warsztat Diagnostyczno Naprawczy Zbigniew Kwiatkowski | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Warsztat Diagnostyczno Naprawczy Zbigniew Kwiatkowski | 294 076,40 | 202 878,00 | 68,68 pkt / 64,19% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0201/16 | MTI TOMASZ ŚWISZCZ | Inwestycje w OZE w MTI TOMASZ ŚWISZCZ | 283 429,00 | 195 865,57 | 68,29 pkt / 63,82% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0198/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "ROLŁAJSY" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Inwestycje w OZE w przedsiębiorstwie wielobranżowym ROLŁAJSY SP Z O O | 283 429,00 | 195 865,57 | 68,27 pkt / 63,8% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0020/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO - HANDLOWE ANDRZEJ SULIŃSKI | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Andrzej Suliński. | 282 900,00 | 195 500,00 | 68,17 pkt / 63,71% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0246/16 | ZAKŁAD INSTALATORSTWA ELEKTRYCZNEGO HENRYK MIAZIO | Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,52 kW w Wójtowie przez ZIE Henryk Miazio | 277 365,00 | 191 250,00 | 68,02 pkt / 63,57% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0110/16 | PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI "PWIK" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | Montaż instalacji fotowoltaicznych o mocach 30kW i 40kW | 539 970,00 | 373 150,00 | 67,89 pkt / 63,45% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0256/16 | Zakład Budowlany Obróbka Drewna Tadeusz Bączek | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo Zakład Budowlany Obróbka Drewna Tadeusz Bączek. | 294 076,40 | 202 878,00 | 67,88 pkt / 63,44% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0273/16 | Zbigniew Skillandat Przedsiębiorstwo Produkcyjno­Handlowo­Usługowe "TRAK­MET" | Instalacja fotowoltaiczna na potrzeby firmy TRAK-MET | 317 500,00 | 219 410,57 | 67,82 pkt / 63,38% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0080/16 | "DREW-GÓR DRZWI" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW w firmie „Drew-Gór Drzwi” Sp. z o.o. | 417 994,63 | 288 858,08 | 67,77 pkt / 63,34% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0010/16 | Gmina Świątki | Budowa instalacji fotowoltaicznych obsługujących budynek administracyjny Urzędu Gminy Świątki i budynki Publicznego Gimnazjum oraz Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Świątkach | 632 610,00 | 438 600,00 | 67,67 pkt / 63,24% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0008/16 | FHU Duet s.c. | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 17 kW na budynku handlowo-usługowym w Wikielcu. | 162 114,00 | 112 030,00 | 67,65 pkt / 63,22% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0194/16 | BOŻENA KUŚMIERCZYK-PRZYSTUPA FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 24,74 kW w firmie BOŻENA KUŚMIERCZYK-PRZYSTUPA FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA | 186 606,50 | 128 955,71 | 67,54 pkt / 63,12% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0261/16 | ZAKŁAD OBSŁUGI ROLNICTWA ,,BIRAWIT'' Witold Januszewski | Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kW w Mrągowie | 294 076,40 | 202 878,00 | 67,09 pkt / 62,7% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0229/16 | OZAMET spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Instalacja fotowoltaiczna na potrzeby firmy OZAMET | 305 200,00 | 210 910,57 | 67,08 pkt / 62,69% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0124/16 | Auto-Land Janusz Andrzejewski | Montaż instalacji fotowoltaicznej na budynkach handlowo- usługowych przedsiębiorstwa AUTO LAND Janusz Andrzejewski w Olsztynie | 552 393,00 | 381 735,00 | 66,9 pkt / 62,52% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0086/16 | ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY INSTALATORSTWO I ARTYKUŁY ELEKTRYCZNE WIŚNIEWSKI NIDZICA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆIĄ | Instalacja fotowoltaiczna na budynku firmy Zakład Usługowo Handlowy Instalatorstwo i Artykuły Elektryczne Wiśniewski Nidzica Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | 295 200,00 | 156 000,00 | 66,8 pkt / 62,43% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0230/16 | Justyna Gembicka Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "DREWIMPEX” | Instalacja fotowoltaiczna na potrzeby firmy DREWIMPEX | 292 900,00 | 202 410,57 | 66,64 pkt / 62,28% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0236/16 | Zakład Usługowo-Handlowy "MAX-USŁUGA" Alfred Stefanowicz | Wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 39,78 kWp na terenie firmy Zakład Usługowo-Handlowy Max-Usługa Alfred Stefanowicz w Olsztynie | 280 304,70 | 193 706,50 | 66,33 pkt / 61,99% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0145/16 | HOTEL TAJTY – Spółka z o.o. | Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej przez przedsiębiorstwo HOTEL TAJTY – Spółka z o.o. | 289 550,00 | 199 750,00 | 66,02 pkt / 61,7% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0196/16 | Rzymskokatolicka Parafia Pod Wezwaniem Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny w Szczytnie | Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej przez Rzymskokatolicką Parafię Pod Wezwaniem Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny w Szczytnie. | 307 224,48 | 261 140,81 | 63,88 pkt / 59,7% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0233/16 | Marta Bogusławska | "Budowa instalacji fotowoltaicznej mającej na celu produkcję energii elektrycznej z OZE" | 173 836,00 | 119 960,57 | 63,11 pkt / 58,98% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0235/16 | Spółdzielnia Mieszkaniowa "Metalowiec" | Wspomaganie podgrzewu ciepłej wody użytkowej przy pomocy instalacji solarnej budynków należących do Spółdzielni Mieszkaniowej METALOWIEC | 947 121,99 | 733 720,78 | 60,9 pkt / 56,92% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0173/16 | Spółdzielnia Mieszkaniowa "Jaroty" w Olsztynie | Inwestycje w OZE – kolektory słoneczne w budynkach mieszkalnych w Spółdzielni Mieszkaniowej „JAROTY” w Olsztynie | 2 457 238,81 | 2 088 652,99 | 59,39 pkt / 55,5% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0115/16 | VOLTICO spółka z ograniczona odpowiedzialnością | Budowa instalacji paneli fotowoltaicznych wraz z urządzeniami i przyłączami towarzyszącymi (strefa I o mocy przyłączeniowej 220 kW) | 1 314 392,76 | 844 203,48 | 58,34 pkt / 54,52% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | **Energia biomasy (Zadanie 3)** |  |  |  |  |  |
|  | RPWM.04.01.00-28-0177/16 | Gmina Purda | Inwestycje w OZE na terenie Gminy Purda | 222 861,03 | 189 431,88 | 76,3 pkt / 71,31% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0091/16 | Biogal Sp. z o.o. | Rozbudowa biogazowni rolniczej w Boleszynie dodatkowo o moc elektryczną 0,99 MW wraz z budową sieci ciepłowniczej dla miejscowości Boleszyn i Mroczno | 15 382 000,00 | 9 468 000,00 | 72,73 pkt / 67,97% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0073/16 | Gmina Gietrzwałd | Zmiana sposobu ogrzewania wraz z modernizacją kotłowni w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Biesalu | 198 071,96 | 168 256,62 | 66,24 pkt / 61,91% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0140/16 | Mariola Karwowska | Instalacja Zagrodowej Kompaktowej Kontenerowej Elektrowni na biogaz o mocy 11 kWe, zintegrowanej technologicznie i funkcjonalnie z obiektem obory krów mlecznych w gospodarstwie Marioli Karwowskiej | 781 192,68 | 539 848,60 | 62,85 pkt / 58,74% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0133/16 | Włodzimierz Pontus Gospodarstwo Rolne - Obsługa Energetyczna i Usługi w Rolnictwie | Instalacja Zagrodowej Kompaktowej Kontenerowej Elektrowni na biogaz o mocy 40 kWe, zintegrowanej technologicznie i funkcjonalnie z obiektem obory krów mlecznych w gospodarstwie Włodzimierza Pontusa | 1 296 558,99 | 825 265,07 | 62 pkt / 57,94% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0136/16 | Mirosław Borowski Gospodarstwo Rolne a obsługa energetyczna i usługi w rolnictwie | Instalacja Zagrodowej Kompaktowej Kontenerowej Elektrowni na biogaz o mocy 11 kWe, zintegrowanej technologicznie i funkcjonalnie z obiektem obory krów mlecznych w gospodarstwie Mirosława Borowskiego | 787 375,89 | 544 121,55 | 60,85 pkt / 56,87% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0132/16 | Usługi Rolnicze Barbara Stankiewicz | Instalacja Zagrodowej Kompaktowej Kontenerowej Elektrowni na biogaz o mocy 40 kWe, zintegrowanej technologicznie i funkcjonalnie z obiektem obory krów mlecznych w gospodarstwie Barbary Stankiewicz | 1 508 572,86 | 818 431,44 | 60,67 pkt / 56,7% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0103/16 | Gmina Nowe Miasto Lubawskie | Zastosowanie odnawialnych źródeł energii poprzez kompleksową modernizację systemu grzewczego w Szkole Podstawowej w Gwiździnach | 396 333,63 | 336 883,59 | 54,1 pkt / 50,56% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0120/16 | Usługi Ryszard Strug | Instalacja Zagrodowej Kompaktowej Kontenerowej Elektrowni na biogaz o mocy 22 kWe, zintegrowanej technologicznie i funkcjonalnie z obiektem obory krów mlecznych w gospodarstwie Ryszarda Struga | 1 061 833,17 | 733 787,15 | 51,53 pkt / 48,16% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | **Inne rodzaje OZE (Zadanie 4)** |  |  |  |  |  |
|  | RPWM.04.01.00-28-0071/16 | AGAT - J.A. KOWALEWSCY I A.B. ADAMOWICZ - SPÓŁKA JAWNA | Instalacja paneli fotowoltaicznych i pompy ciepła przez firmę AGAT – J.A. Kowalewscy i A.B. Adamowicz -Sp.J. w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej oraz energii geotermalnej do produkcji energii cieplnej | 1 079 677,09 | 745 772,80 | 76,32 pkt / 71,33% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0090/16 | "Sala weselna Pawie Oczko" Marcin Oczkowski | Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 40 kW wraz z instalacją 2 pomp ciepła o mocy do 50kW każda w Tylicach | 757 234,01 | 523 291,79 | 74,59 pkt / 69,71% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0218/16 | MAZURSKI RAJ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | „Zastosowanie odnawialnych źródeł energii w budynku hotelowym „Mazurski Raj” w Piaskach” | 941 532,36 | 644 813,01 | 64,79 pkt / 60,55% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0038/16 | Gmina Dąbrówno | Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w celu modernizacji Publicznej Szkoły Podstawowej w Dąbrównie | 1 552 575,53 | 1 257 626,62 | 61,59 pkt / 57,56% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0035/16 | Gmina Biskupiec | „Zastosowanie odnawialnych źródeł energii przy kompleksowej modernizacji systemu grzewczego dla budynków Gminnego Ośrodka Kultury i Straży Pożarnej w Biskupcu” | 2 011 235,83 | 1 704 458,96 | 61,13 pkt / 57,13% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |
|  | RPWM.04.01.00-28-0245/16 | Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy i Gastronomia - Bogdan Kołpak | Instalacja paneli fotowoltaicznych i pompy ciepła przez firmę ZPHU i Gastronomia Bogdan Kołpak w celu wykorzystania energii słonecznej do produkcji energii elektrycznej oraz energii geotermalnej do produkcji energii cieplnej. | 419 847,59 | 289 793,05 | 60,36 pkt / 56,41% możliwych do uzyskania punktów - pozytywna |

Zatwierdzono: