

9 sierpnia 2018



Dofinansowano innowacyjne działania w świętokrzyskich przedsiębiorstwach

Nowoczesne rozwiązania technologiczne zastosują świętokrzyskie przedsiębiorstwa. Umowy na realizację przedsięwzięć na kwotę ponad 2,3 miliona złotych, podpisał Marek Szczepanik, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z przedstawicielami: Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Bidzinach i firmy jubilerskiej „BOMAR Wiacek Bolesław”. W podpisaniu dokumentów w Starostwie Opatowskim uczestniczyli Ewelina Bień, radna Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego i Gustaw Saramański, wicestarosta opatowski.

Marek Szczepanik podpisał umowę w ramach Działania 3.2 “Efektywność energetyczną i odnawialne źródła energii w przedsiębiorstwach” z Okręgową Spółdzielnią Mleczarską w Bidzinach. Koszt całkowity inwestycji wynosi: 2 096 279,78 złotych, w tym kwota dofinansowania z EFRR: 919 760,87 złotych. Podpisana umowa dotyczy realizacji działań służących ochronie środowiska poprzez ograniczenie emisji zanieczyszczeń powietrza i

gazów cieplarnianych poprzez zastosowanie przyjaznych i energooszczędnych rozwiązań technicznych i technologicznych w zakresie głębokiej termomodernizacji wraz z wymianą oświetlenia, inst. chłodu i ogrzewania w 3 budynkach Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Bidzinach o łącznej powierzchni użytkowej 1645,05m². W ramach projektu do końca września br. powstanie 1 jednostka wytwarzania energii elektrycznej z OZE (panele fotowoltaiczne PV o dodatkowej mocy ok.0,03MWe). Natomiast w rok po zakończeniu inwestycji, szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych wyniesie 423,25MgCO₂/rok , a głównym rezultatem projektu będzie redukcja energii końcowej i cieplnej. Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej wyniesie 55,74MWh/rok oraz zostanie wyprodukowana z nowej instalacji PV energia elektrycznej na poziomie 35,56MWh/rok.

Marek Szczepanik, członek Zarząd Województwa Świętokrzyskiego podpisał również umowę dotyczącą projektu pt. Innowacyjny produkt w firmie jubilerskiej „BOMAR” Wiącek Bolesław z Ostrowca Świętokrzyskiego. Firma w ramach przedsięwzięcia zamierza zakupić maszyny, które pozwolą na wprowadzenie nowego, innowacyjnego produktu i innowacyjnej usługi Smart Laser Fiber - Laser Fibrowy SML F-100 Watt wraz z akcesoriami oraz Laser CO₂ Tuba Synrad wraz z akcesoriami. Projekt zostanie zrealizowany w II kwartale 2018 r., a w jego efekcie zostaną zatrudnione 2 osoby na stanowisku złotnika. Koszt całkowity projektu to 267 771,00 zł Dofinansowanie: 163 275,00 zł (75 %).

W ramach projektu przedsiębiorca zamierza kupić maszyny, które pozwolą mu usprawnić, ulepszyć swoją pracę i tworzyć nowe, wyjątkowe produkty z zastosowaniem krzemienia pasiastego. To jubilerstwo, precyzyjna dziedzina - powiedział **Marek Szczepanik**. - Chodzi o precyzyjne wykrawanie metali, srebra, niekiedy złota, drogich, wartościowych materiałów, by je artystycznie ozdobić kamieniem. Bardzo ciekawy projekt. Wpisuje się w promocję województwa, bo to unikatowa produkcja, jest możliwość jej pokazania w Polsce i za granicą.

Drugi projekt będzie realizowany w Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Bidzinach. Obejmie termomodernizację budynków, co doprowadzi do lepszego wykorzystania energii, zmniejszenia jej zużycia w zakładzie produkcyjnym. - Podobny projekt do tych wszystkich, które są z osi 3. RPO WŚ, gdzie chodzi o termomodernizację budynków użyteczności publicznej, przedsiębiorstw po to, by oszczędzać energię - wyjaśniał Marek Szczepanik. - O tym mówimy od dawna. Mnóstwo projektów przygotowujemy i podpisujemy w samorządach i przedsiębiorstwach.

Radna Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego **Ewelina Bień** podkreśliła, że większość przygotowywanych w ostatnich miesiącach umów może być teraz podpisanych i realizowanych. - Nie chodzi tu tylko o samorządy, projekty unijne wspierają też przedsiębiorców - powiedziała. - W poprzednich latach większa pula pieniędzy była

przeznaczana na usługi, zakłady fryzjerskie, motoryzacyjne. Dzisiaj po fundusze unijne sięgają wyspecjalizowane firmy wpisujące się w inteligentne specjalizacje. Okazuje się, że na terenie powiatu opatowskiego też takie się znajdują. Firma Bomar otrzymała dofinansowanie na przetwarzanie wyrobów z krzemienia pasiastego. To dla mnie wielka radość, bo przedsiębiorcy pytali o środki unijne, gdy zaczęło się nowe programowanie.

Galeria zdjęć

