



Lubelskie Fundusze Europejskie

POZNAJ PROJEKTY I EFEKTY
REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO
WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO
NA LATA 2014-2020





O WYDAWNICTWIE

PROJEKT GRAFICZNY I SKŁAD WYDAWNICTWA:

Rafał Kotłowski / EventStudio.pl

WYDAWCA:

Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego w Lublinie

ul. Grottgera 4, 20-029 Lublin

Wydanie I, Lublin, 2020

NASZE ADRESY:

www.rpo.lubelskie.pl

www.facebook.com/LubelskieFunduszeEuropejskie

www.instagram.com/lubelskiefunduszeuropejskie

www.youtube.com/lubelskiefunduszeuropejskie

FOTOGRAFIE:

UMWL, Marcin Tarkowski, Przemysław Gąbka, Rafał Michałowski

shutterstock (str.12,13)



SPIS TREŚCI

WSTĘP	4	OŚ PRIORYTETOWA 5	25	OŚ PRIORYTETOWA 11	42
BUDŻET RPO WL	5	Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna		Włączenie społeczne	
OSIE PRIORYTETOWE RPO WL	6	<ul style="list-style-type: none">• P.H.U. Bemar Marzena Szczepaniak• Miasto Zamość		<ul style="list-style-type: none">• Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie	
OŚ PRIORYTETOWA 1	7	OŚ PRIORYTETOWA 6	30	OŚ PRIORYTETOWA 12	45
Badania i innowacje		Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów		Edukacja, kwalifikacje i kompetencje	
<ul style="list-style-type: none">• Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Nowych Syntez Chemicznych• Spółka Inżynierów SIM Sp. z o. o.		<ul style="list-style-type: none">• Województwo Lubelskie		<ul style="list-style-type: none">• Powiat Świdnicki w Świdniku / Powiatowe Centrum Edukacji Zawodowej im. Zygmunta Puławskiego w Świdniku	
OŚ PRIORYTETOWA 2	12	OŚ PRIORYTETOWA 7	33	OŚ PRIORYTETOWA 13	48
Cyfrowe Lubelskie		Ochrona dziedzictwa kulturowego i naturalnego		Infrastruktura społeczna	
<ul style="list-style-type: none">• Gmina Niedzwica Duża		<ul style="list-style-type: none">• Miasto Chełm		<ul style="list-style-type: none">• Miasto Tomaszów Lubelski	
OŚ PRIORYTETOWA 3	15	OŚ PRIORYTETOWA 8	36	Efekty Realizacji RPO WL 2014-2020	51
Konkurencyjność przedsiębiorstw		Mobilność regionalna i ekologiczny transport			
<ul style="list-style-type: none">• Miasto Chełm• Przedsiębiorstwo Handlowe „Krautex” Bogusław Domański		<ul style="list-style-type: none">• Województwo Lubelskie			
OŚ PRIORYTETOWA 4	20	OŚ PRIORYTETOWA 9	39		
Energia przyjazna środowisku		Rynek pracy			
<ul style="list-style-type: none">• Gmina Parczew• Jacek Zabandżała Serwis Samochodowy BOSCH		<ul style="list-style-type: none">• Gmina Lublin / Miejski Zespół Żłobków w Lublinie			



2,23 MILIARDA EURO NA 7 LAT

W 2015 ROKU Unia Europejska włączyła dla nas zielone światło. W ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 otrzymaliśmy przeszło 2,23 mld euro. Dzięki środkom unijnym od razu rozpoczęliśmy działania promocyjne, ogłosiliśmy konkursy, przyjęliśmy wnioski o dotację i podpisaliśmy umowy.

TERAZ, kiedy jesteśmy na finiszu perspektywy finansowej 2014-2020, możemy pokazać jak efekty unijnych projektów wpływają na Ciebie – ucznia, rodzica, pracownika, przedsiębiorcę - mieszkańca województwa lubelskiego.

Niniejsza publikacja pokaże Ci, że Fundusze Europejskie to inicjatywy podnoszące jakość lokalnego życia.

ZAPRASZAMY WIĘC DO LEKTURY

i wspólnej podróży po najciekawszych projektach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.



BUDŻET RPO WL

2 230 958 174 €

BUDŻET RPO WL NA LATA 2014-2020

BUDŻET RPO WL 2014-2020 DZIELI SIĘ NA DWA FUNDUSZE:

EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

1 603 400 406 €

EUROPEJSKI FUNDUSZ
SPOŁECZNY

627 557 768 €

CZY WIESZ, ŻE?

EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO (EFRR)

ma na celu wzmacnianie spójności gospodarczej i społecznej Unii Europejskiej poprzez korygowanie dysproporcji między poszczególnymi regionami.

Inwestycje z EFRR koncentrują się na kilku kluczowych priorytetowych obszarach - podejście takie jest określane mianem „koncentracji tematycznej”. Są to obszary następujące:

- innowacje i badania,
- agenda cyfrowa,
- wspieranie małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP),
- gospodarka niskoemisyjna.

EUROPEJSKI FUNDUSZ SPOŁECZNY (EFS)

wspiera dążenie do wysokiego poziomu zatrudnienia i wysokiej jakości miejsc pracy, poprawę dostępu do rynku pracy, a także mobilność geograficzną i zawodową pracowników. Ułatwia im dostosowanie się do zmian w przemyśle oraz w systemach produkcyjnych koniecznych dla zrównoważonego rozwoju. Zachęca do wysokiego poziomu kształcenia i szkolenia dla wszystkich, wspiera przechodzenie młodych ludzi z etapu kształcenia do etapu zatrudnienia, zwalcza ubóstwo, wzmacnia włączenie społeczne i wspiera równość płci, niedyskryminację i równe szanse.

14

OSI PRIORYTETOWYCH

To właśnie z nich składa się RPO WL 2014-2020.
Prezentujemy Wam wybrane projekty w ramach poszczególnych działań.

OŚ PRIORYTETOWA 1
Badania i innowacje

OŚ PRIORYTETOWA 2
Cyfrowe Lubelskie

OŚ PRIORYTETOWA 3
Konkurencyjność przedsiębiorstw

OŚ PRIORYTETOWA 4
Energia przyjazna środowisku

OŚ PRIORYTETOWA 5
**Efektywność energetyczna
i gospodarka niskoemisyjna**

OŚ PRIORYTETOWA 6
**Ochrona środowiska
i efektywne wykorzystanie zasobów**

OŚ PRIORYTETOWA 7
**Ochrona dziedzictwa kulturowego
i naturalnego**

OŚ PRIORYTETOWA 8
**Mobilność regionalna
i ekologiczny transport**

OŚ PRIORYTETOWA 9
Rynek pracy

OŚ PRIORYTETOWA 10
**Adaptacyjność przedsiębiorstw
i pracowników do zmian**

OŚ PRIORYTETOWA 11
Włączenie społeczne

OŚ PRIORYTETOWA 12
**Edukacja, kwalifikacje
i kompetencje**

OŚ PRIORYTETOWA 13
Infrastruktura społeczna

OŚ PRIORYTETOWA 14
Pomoc techniczna

OŚ PRIORYTETOWA 1

Badania i innowacje

W tej osi było blisko

70 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

NOWE PRODUKTY I USŁUGI

OCHRONĘ WYNALAZKÓW

WSPÓŁPRACĘ NAUKI Z BIZNESEM

WYŻSZĄ EFEKTYWNOŚĆ SEKTORA NAUKI I BADAŃ

Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Nowych Syntez Chemicznych

DZIAŁANIE 1.1 REGIONALNA INFRASTRUKTURA BADAWCZO-ROZWOJOWA

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

9,127 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

5,596 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Kompleksowa rozbudowa instalacji doświadczalno-produkcyjnej
do ekstrakcji surowców roślinnych



Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Nowych Syntez Chemicznych

AL. TYSIĄCLECIA PAŃSTWA POLSKIEGO 13A
24-110 PUŁAWY

W ramach projektu powstała infrastruktura B+R do prowadzenia badań nad uszlachetnieniem ekstraktów roślinnych otrzymywanych metodą ekstrakcji nadkrytycznej dwutlenkiem węgla.

Realizacja projektu przyczyniła się do:

- intensyfikacji współpracy z przemysłem - opracowanie technologii produkcji uszlachetnionych ekstraktów;
- intensyfikacji współpracy z ośrodkami naukowymi, m.in. wspólne granty i projekty badawcze.



Spółka Inżynierów SIM Sp. z o. o.

DZIAŁANIE 1.2 BADANIA CELOWE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

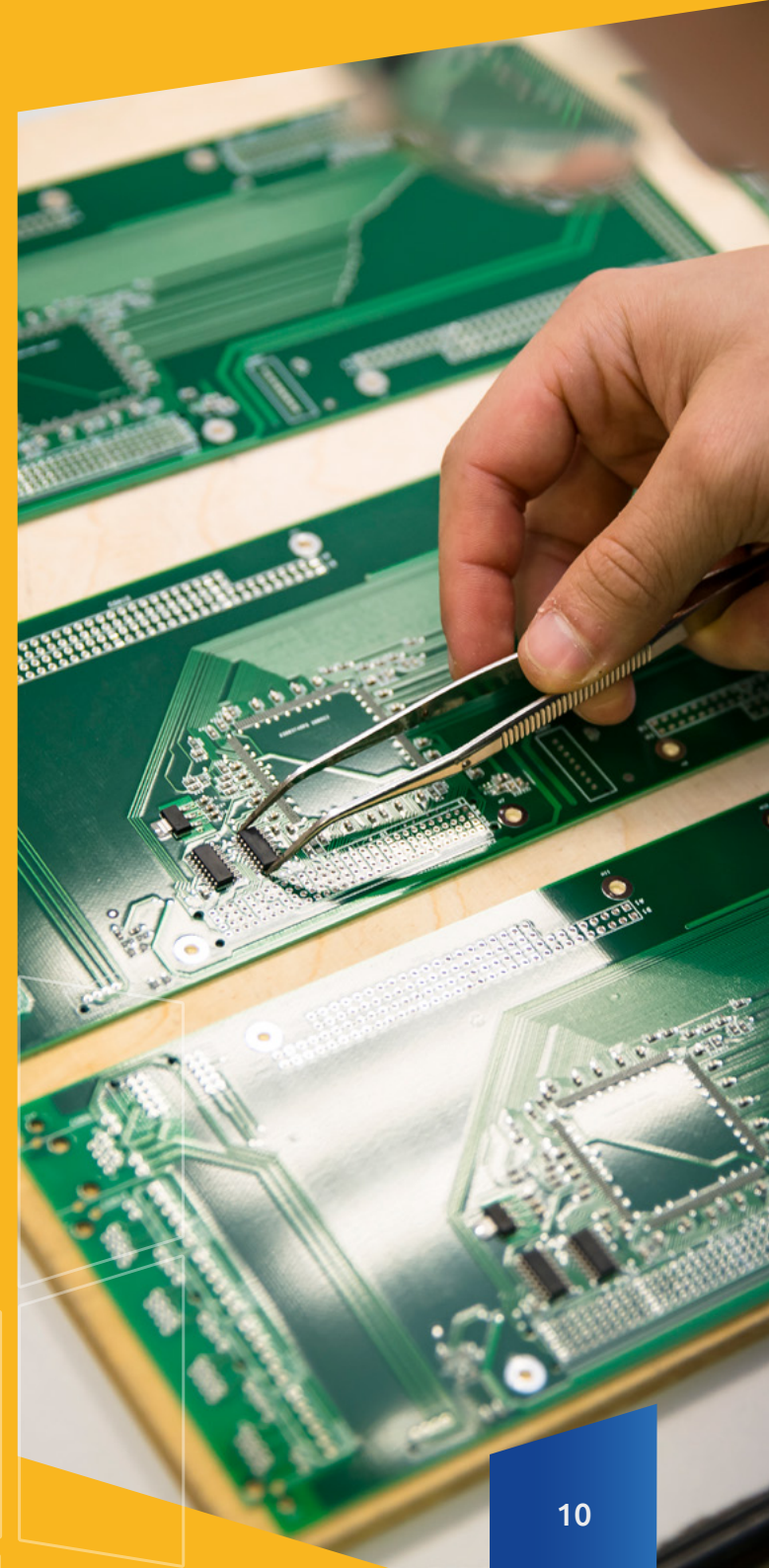
3,482 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

2,670 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

ComatiQ - System zarządzania automatyką i energią w sieciach obiektów rozproszonych, wykorzystujących adaptacyjne modele zachowań użytkowników i urządzeń

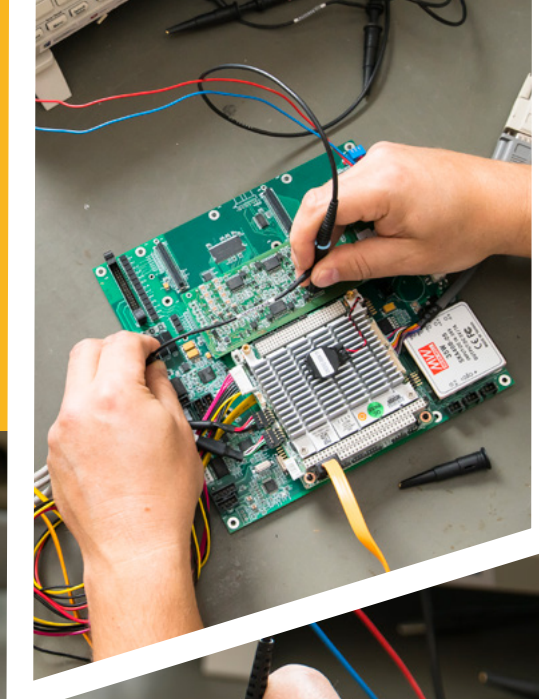


Spółka Inżynierów SIM Sp. z o. o.

📍 UL. FRANCISZKA STEFCZYKA 34
20-151 LUBLIN

Celem projektu było opracowanie technologii inteligentnej sieci sensorowej do zarządzania automatyką budynkową w dużych, rozproszonych sieciach obiektów. Rozwiązanie wykorzystuje funkcje auto-konfiguracji, auto-identyfikacji, auto-lokalizacji zintegrowanej z rozwiązaniami z zakresu sztucznej inteligencji w ramach systemu złożonego. W ramach projektu opracowano nową technologię klasy Big Data, Security Information, BMS i BEMS. Cel projektu został osiągnięty przez realizację prac B+R mających za zadanie opracowanie elementów składowych systemu ComatiQ:

- modułów integracyjnych protokołów używanych w systemach automatyki budynkowej oraz modułów agregacji danych;
- modułów komunikacyjnych oraz sensorycznych;
- algorytmów modelujących zachowanie urządzeń i obiektów, modułów obliczeniowych w technologii chmurowej oraz modelowania interfejsów użytkownika;
- prototypu systemu zarządzania automatyką i energią w obiektach z wykorzystaniem adaptacyjnych modeli zachowań użytkowników i urządzeń.



OŚ PRIORYTETOWA 2

Cyfrowe Lubelskie

W tej osi było ponad

78 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

E-ADMINISTRACJĘ

E-USŁUGI

E-KULTURĘ

E-ZDROWIE

Gmina Niedrzwica Duża

DZIAŁANIE 2.2 CYFRYZACJA LUBELSKIEGO OBSZARU FUNKCJONALNEGO W RAMACH ZINTEGROWANYCH INWESTYCJI TERYTORIALNYCH

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

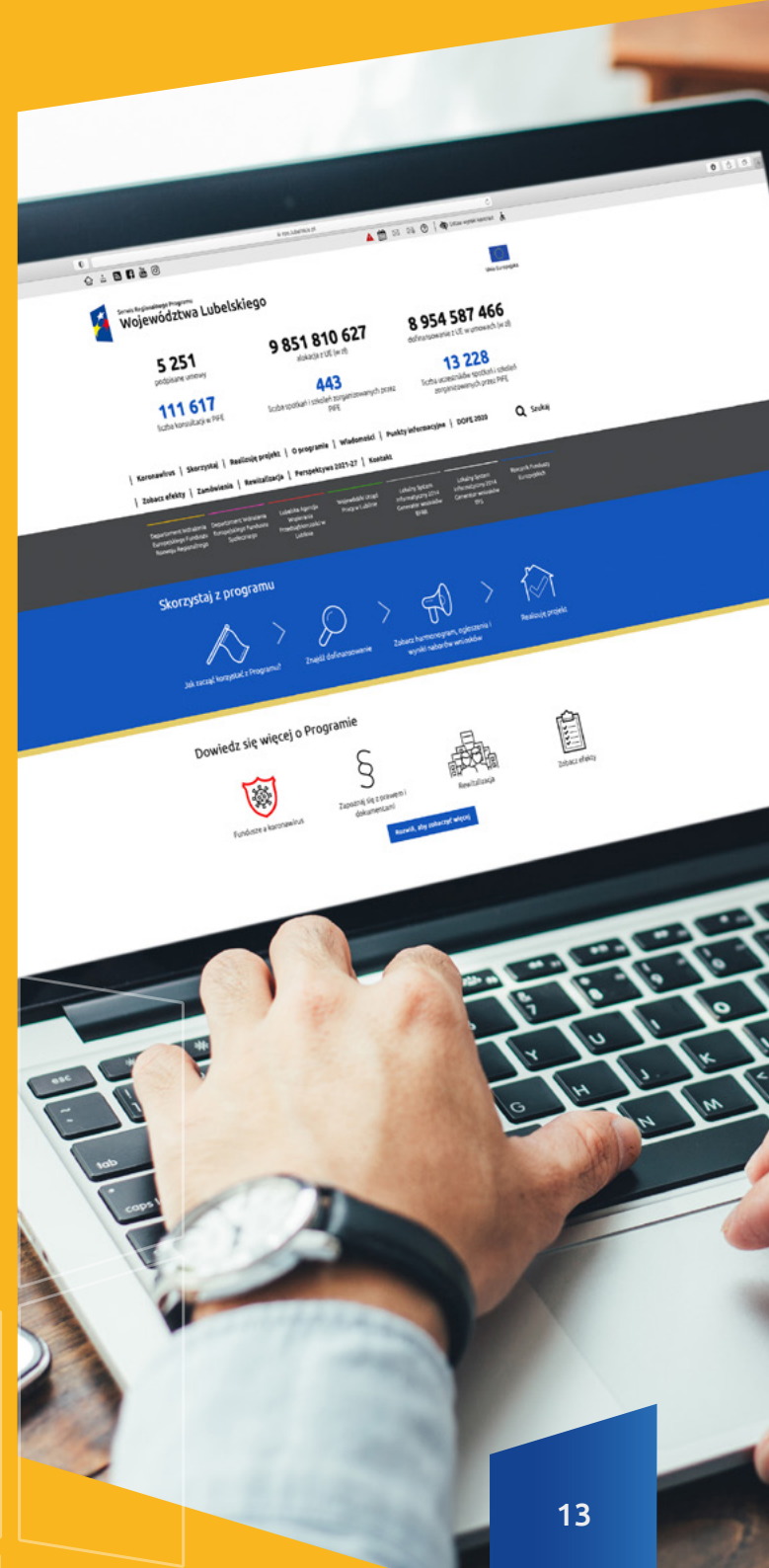
4,493 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

3,616 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

E-gminy w Lubelskim Obszarze Funkcjonalnym



Gmina Niedrzwica Duża

UL. LUBELSKA 30
24-220 NIEDRZWICA DUŻA

Głównym celem przedsięwzięcia jest informatyzacja procesów administracyjnych i poprawa poziomu świadczenia usług publicznych przez administrację. Dzięki realizacji projektu zwiększył się poziom wykorzystania ITC w administracji publicznej oraz stopień cyfryzacji administracji, utworzono nowe e-usługi publiczne, wyposażono administrację w nowoczesne rozwiązania ICT.

W projekt zaangażowane są 4 gminy wchodzące w skład partnerstwa LOF: Lider - Gmina Niedrzwica Duża oraz partnerzy: Strzyżewice, Jabłonna oraz Jastków.



OŚ PRIORYTETOWA 3

Konkurencyjność przedsiębiorstw

W tej osi było blisko

270 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

ROZWÓJ MŚP

WZROST ZATRUDNIENIA W FIRMACH

CENTRA OBSŁUGI INWESTORÓW

WYPOSAŻENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH

Miasto Chełm

DZIAŁANIE 3.1 TERENY INWESTYCYJNE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

32,631 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

22,575 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Chełmskie Centrum Aktywności Gospodarczej



Miasto Chełm

URZĄD MIASTA CHEŁM
UL. LUBELSKA 65, 22-100 CHEŁM

Realizacja projektu pozwoli na kompleksowe uzbrojenie terenów inwestycyjnych, co spowoduje rozwój gospodarczy miasta. Co więcej, w ramach tego projektu, utworzone zostanie Chełmskie Centrum Aktywności Gospodarczej.

Środki z Funduszy Europejskich (RPO WL 2014-2020) pozwolą na zwiększenie dostępności komunikacyjnej terenów inwestycyjnych oraz doskonalenie form wsparcia i obsługi inwestorów. Ponadto, stworzone zostaną warunki do napływu nowoczesnych technologii, współpracy kooperacyjnej przedsiębiorstw z firmami spoza strefy, co zwiększy konkurencyjność przedsiębiorstw działających na rynku lokalnym. Projekt pozwoli na utworzenie nowych miejsc pracy, podniesienie standardu życia mieszkańców i ograniczenie poziomu bezrobocia.

Powstaną dzięki temu warunki do prowadzenia działalności gospodarczej. Efektem zrealizowanego projektu będzie wzmocnienie potencjału oraz atrakcyjności inwestycyjnej i gospodarczej Chełma i subregionu.



Przedsiębiorstwo Handlowe „Krautex” Bogusław Domański

DZIAŁANIE 3.7 WZROST KONKURENCYJNOŚCI MŚP

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

2,708 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

1,512 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Uruchomienie innowacyjnej produkcji olejków i ekstraktów
z surowców zielarskich



Przedsiębiorstwo Handlowe „Krautex” Bogusław Domański

📍 KOLONIA ŁOPIENNIK DOLNY 1
22-351 ŁOPIENNIK GÓRNY

KRAUTEX działa na rynku przetwórstwa od 1992 roku. Firma w ramach projektu wybudowała obiekt magazynowo - przetwórczy oraz zakupiła specjalistyczne maszyny. W efekcie firma Krautex rozpoczęła produkcję innowacyjnych wyrobów, m.in. ekstraktów oraz olejków ze świeżych i suszonych ziół. Tym samym przedsiębiorstwo wprowadziło innowację na skalę międzynarodową, a powstałe w ramach projektu produkty są eksportowane za granicę naszego kraju.



OŚ PRIORYTETOWA 4

Energia przyjazna środowisku

W tej osi było ponad

224 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

FARMY FOTOWOLTAICZNE
KOLEKTORY SŁONECZNE
BIOPALIWA, BIOMASĘ, BIOGAZ

Gmina Parczew

DZIAŁANIE 4.1 WSPARCIE WYKORZYSTANIA OZE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

4,506 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

3,451 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Czysta energia w Dolinie Piwonii



Gmina Parczew



URZĄD MIEJSKI W PARCZEWIE
UL. WARSZAWSKA 24, 21-200 PARCZEW

Celem projektu była ochrona środowiska naturalnego oraz zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych (OZE). W ramach projektu zamontowano 455 szt. instalacji kolektorów słonecznych wykorzystujących energię promieniowania słonecznego do produkcji energii cieplnej. W efekcie, z zainstalowanych kolektorów korzysta ponad 1600 mieszkańców gminy.

Co więcej, zaktualizowana została podstrona internetowa promująca odnawialne źródła energii – portal ten wdraża i promuje rozwiązania, usługi i produkty czystej energii, a także promuje gminę jako ośrodek czystej energii.



Jacek Zabandżała

Serwis Samochodowy BOSCH

DZIAŁANIE 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

4,881 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

1,986 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 950 kW (999,6 kWp) wraz z infrastrukturą techniczną, stacją transformatorową, wewnętrznymi instalacjami kablowymi oraz przyłączem kablowym SN do sieci energetycznej na działkach nr 10/3, 11, 243/3 w miejscowości Tomaszów Lubelski, gmina Tomaszów Lubelski



Jacek Zabandżała

Serwis Samochodowy BOSCH

UL. ZAMOJSKA 42
22-670 BEŁŻEC

Celem projektu firmy Jacek Zabandżała - Serwis Samochodowy BOSCH była budowa instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą techniczną. Ta wielkopowierzchniowa instalacja wyposażona została w monitoring poprawnej pracy elektroniki, który służy do wykrywania uszkodzeń i zagrożeń wpływających na złą pracę instalacji. Realizowany projekt przyczynił się do wzrostu konkurencyjności przedsiębiorstwa, a także do ograniczenia emisji szkodliwych pyłów i zanieczyszczeń do atmosfery.



OŚ PRIORYTETOWA 5

Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjności

W tej osi jest blisko

276 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

**TECHNOLOGIE ODZYSKU ENERGII
OGRANICZENIE EMISJI CO₂ I ZANIECZYSZCZEŃ
EKOLOGICZNĄ KOMUNIKACJĘ MIEJSKĄ**

P.H.U. Bemar Marzena Szczepaniak

DZIAŁANIE 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

280 tys. zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

148 tys. zł

NAZWA PROJEKTU:

Rozbudowa, nadbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego jednorodzinnego dla potrzeb usług z częścią biurowo-handlową i magazynową



P.H.U. Bemar Marzena Szczepaniak

UL. KRAŃCOWA 73
20-356 LUBLIN

Realizacja projektu wpłynęła na zwiększenie efektywności energetycznej budynku z częścią biurowo-handlową i magazynową P.H.U. BEMAR Marzena Szczepaniak. Projekt przyczynił się do ochrony i poprawy stanu środowiska naturalnego, poprzez głęboką termomodernizację wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii. Zadania zrealizowane w projekcie to: modernizacja instalacji centralnego ogrzewania wraz z wymianą źródła ciepła, montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 7,14 kWp, wymiana oświetlenia na energooszczędne typu LED, wymiana okien, docieplenie ścian zewnętrznych, wymiana drzwi, docieplenie podłogi wewnętrznej oraz system zarządzania energią.

Projekt przyczynił się do redukcji pyłów i gazów szkodliwych np. dwutlenku węgla.



Miasto Zamość

DZIAŁANIE 5.4 TRANSPORT NISKOEMISYJNY

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

16,858 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

11,258 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Budowa zrównoważonego systemu transportu publicznego na terenie Miasta Zamość, Gminy Zamość oraz gmin ościennych



Miasto Zamość

RYNEK WIELKI 13
22-400 ZAMOŚĆ

Projekt przyczynił się do powstania nowego węzła komunikacyjnego integrującego transport publiczny: miejski, PKP, BUS, samochody osobowe i rowery przy ul. Peowiaków w Zamościu.

W ramach projektu wykonano następujące prace:

- remont ulicy Peowiaków od Ronda Rady Europy do skrzyżowania z ul. Partyzantów wraz z przebudową istniejących zatok autobusowych;
- wybudowanie parkingu w systemie „Park&Ride” na 97 miejsc postojowych;
- wybudowanie ścieżki rowerowej na całej długości remontowanej ulicy;
- wyremontowanie ciągów pieszych po obu stronach remontowanej ulicy;
- zamontowanie urządzenia do ładowania samochodu elektrycznego;
- wybudowanie 3 wiat przystankowych;
- wykonanie systemu monitoringu węzła.



OŚ PRIORYTETOWA 6

Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów

W tej osi było ponad

101 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

SPECJALISTYCZNY SPRZĘT DLA STRAŻY POŻARNEJ

SYSTEMY ZBIORNIKÓW MAŁEJ RETENCJI

SELEKTYWNA ZBIÓRKĘ ODPADÓW

SIECI KANALIZACYJNE I OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

Województwo Lubelskie

DZIAŁANIE 6.3 GOSPODARKA ODPADAMI

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

43,901 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

39,262 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

System gospodarowania odpadami azbestowymi
na terenie województwa lubelskiego



Województwo Lubelskie

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA
LUBELSKIEGO W LUBLINIE
UL. ARTURA GROTTGERA 4, 20-029 LUBLIN

Podstawowym celem projektu (przedsięwzięcia) była poprawa życia i zdrowia mieszkańców oraz stanu środowiska naturalnego województwa lubelskiego poprzez kontynuację wykorzystania systemu gospodarowania odpadami azbestowymi. Grupą docelową projektu byli mieszkańcy województwa lubelskiego (osoby fizyczne), na posesjach których znajdowały się wyroby i odpady zawierające azbest. Projekt dał możliwość wskazanej grupie docelowej na usunięcie wyrobów azbestowych nie ponosząc kosztów związanych z ich demontażem, transportem i utylizacją.

Dodatkowo została przeprowadzona kampania informacyjno-edukacyjna dla mieszkańców województwa lubelskiego z zakresu bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest, ich demontażu i utylizacji. Realizowany projekt miał duży wpływ na podniesienie wiedzy i świadomości mieszkańców województwa lubelskiego w zakresie szkodliwości azbestu i obowiązku ich usuwania.



OŚ PRIORYTETOWA 7

Ochrona dziedzictwa kulturowego i naturalnego

W tej osi było ponad

73 MILIONY EURO

do wykorzystania na:

PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE – OCHRONĘ ZABYTKÓW
ZWIĘKSZENIE POWIERZCHNI TERENÓW ZIELONYCH W MIASTACH
OCHRONĘ I REGENERACJĘ OBSZARÓW NATURA 2000
INFRASTRUKTURĘ TURYSTYCZNĄ

Miasto Chełm

DZIAŁANIE 7.1 DZIEDZICTWO KULTUROWE I NATURALNE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

15,134 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

9,866 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

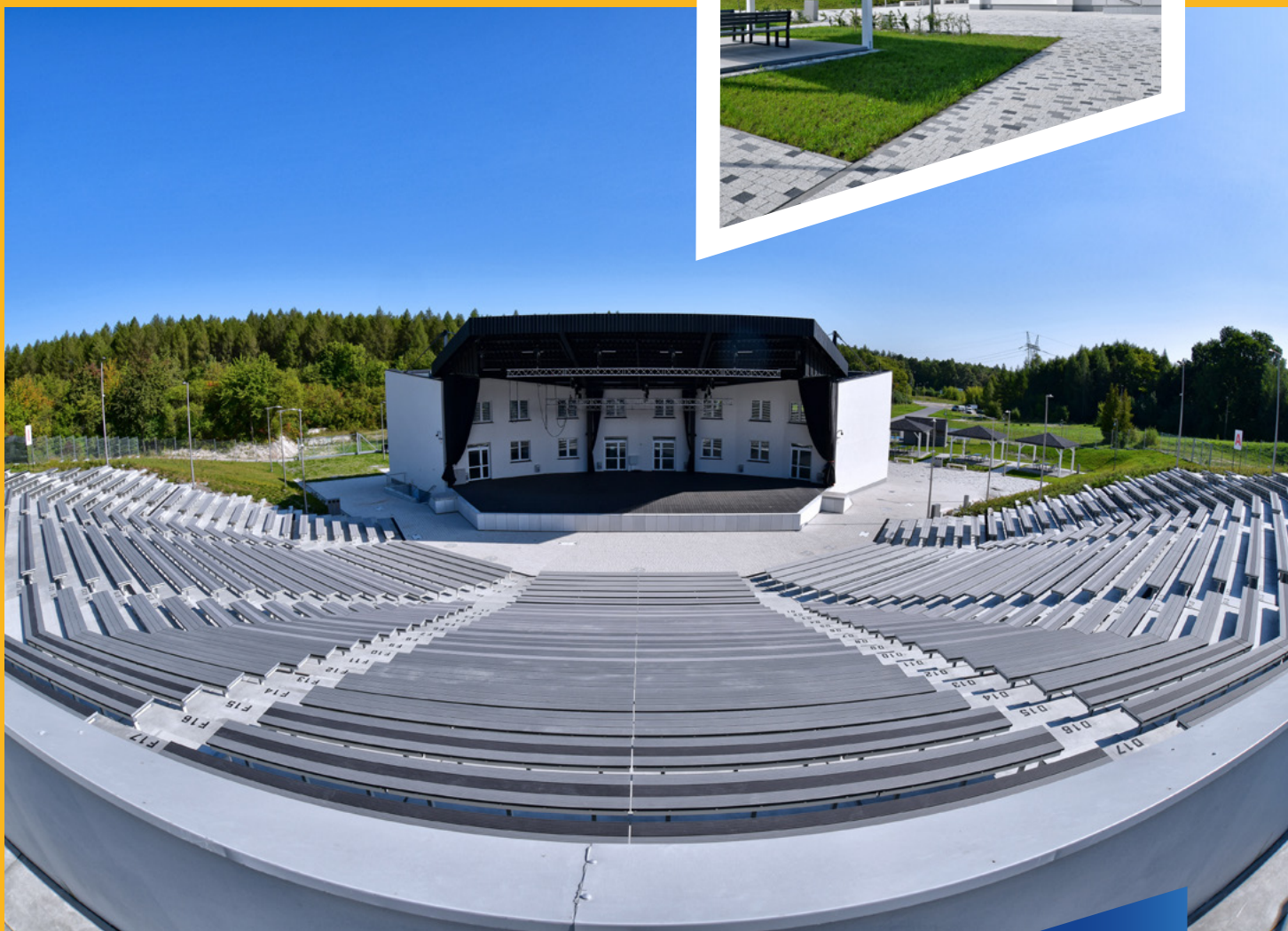
Chełmski Łańcuch Kreatywności



Miasto Chełm

📍 URZĄD MIASTA CHEŁM
UL. LUBELSKA 65, 22-100 CHEŁM

W ramach projektu przebudowano budynek Amfiteatru w Kumowej Dolinie wraz ze sceną i widownią, a przyległy do niego teren został zagospodarowany na nowo. Obiekt otrzymał również nową infrastrukturę techniczną. Zmodernizowany amfiteatr przystosowano do prowadzenia działalności warsztatowo – szkoleniowej w nowo wyposażonych pracowniach o tematyce designu, ceramicznej i multi-medialnej. Scena służy do organizacji koncertów i prowadzenia imprez związanych z działalnością Chełmskiego Domu Kultury. Zajęcia prowadzone przez instruktorów w pracowniach pozwolą na budowanie współczesnej tożsamości kulturowej z poszanowaniem tradycji i wielokulturowości. Dodatkowo powstał również plac dla kamperów. Celem głównym projektu było podnoszenie konkurencyjności Miasta Chełm i subregionu poprzez efektywne wykorzystanie własnego potencjału oraz zwiększenie atrakcyjności i pobudzenie aktywności społecznej, kulturalnej i turystycznej.



OŚ PRIORYTETOWA 8

Mobilność regionalna i ekologiczny transport

W tej osi było ponad

271 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

**MODERNIZACJĘ DRÓG POWIATOWYCH I WOJEWÓDZKICH
TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
NOWOCZESNĄ I BEZPIECZNĄ KOLEJ**

Województwo Lubelskie

DZIAŁANIE 8.1 REGIONALNY UKŁAD TRANSPORTOWY

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

243,110 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

201,162 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 815
Wisznice - Parczew - Siemień - Lubartów
od km 26+662 do km 61+565 o dł. 34,903 km



Województwo Lubelskie

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA
LUBELSKIEGO W LUBLINIE
UL. ARTURA GROTTGERA 4, 20-029 LUBLIN

Realizacja inwestycji przebiegała w zmienionych granicach pasa drogowego na całej jego długości na odcinku Wisznice - Parczew - Siemień - Lubartów. Projekt miał na celu zwiększenie dostępności komunikacyjnej rejonu oraz całego Lubelskiego Obszaru Metropolitalnego. Zwiększyła się dzięki temu przepustowość drogi, a sprawniejszy system transportowy ułatwił dostęp do terenów inwestycyjnych i atrakcji turystycznych.

Projekt przyczynił się do lepszego wykorzystania wewnętrznego potencjału rozwojowego okręgu, usprawnił połączenia komunikacyjne, co w konsekwencji wpłynęło na przyspieszenie tempa rozwoju społeczno-gospodarczego. Oprócz powyższego, dobra jakość drogi, to także bodziec do zwiększenia mobilności mieszkańców. Zrealizowana inwestycja miała więc korzystny wpływ na wszystkie grupy użytkowników korzystających z drogi: uczestników ruchu tranzytowego, lokalnych mieszkańców, studentów, obecnych i potencjalnych inwestorów oraz turystów.



OŚ PRIORYTETOWA 9

Rynek pracy

W tej osi było blisko

226 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

WIĘCEJ MIEJSC PRACY W REGIONIE

POMOC W ZNALEZIENIU PRACY

GODZENIE ŻYCIA ZAWODOWEGO I RODZINNEGO

Gmina Lublin / Miejski Zespół Żłobków w Lublinie

DZIAŁANIE 9.4 GODZENIE ŻYCIA ZAWODOWEGO I PRYWATNEGO

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

5,483 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

4,660 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Żłobek bez barier II



Gmina Lublin / Miejski Zespół Żłobków w Lublinie

📍 PLAC KRÓLA WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA 1
20-109 LUBLIN

Projekt „Żłobek bez barier II” był odpowiedzią na potrzeby mieszkańców Lublina, rodziców/pełnoprawnych opiekunów dzieci do lat 3.

Celem projektu było wsparcie 189 rodziców/prawnych opiekunów dzieci do lat 3 poprzez utworzenie 140 miejsc opieki nad dziećmi, w tym miejsc dla dzieci z dysfunkcjami i niepełnosprawnościami w nowo powstałym żłobku przy ul. Zelwerowicza w Lublinie.

Wnioskodawca zrealizował zadania obejmujące:

- zapewnienie opieki nad dziećmi (stworzenie nowych 140 miejsc dla dzieci w wieku do 3 lat oraz zatrudnienie odpowiedniego personelu do funkcjonowania żłobka);
- zakup wyposażenia do prowadzenia kreatywnych zajęć edukacyjnych i socjalizujących dzieci;
- wyposażenie kuchni, szatni, łazienek i jadalni w niezbędne akcesoria, meble i sprzęt;
- zakup wyposażenia sal przeznaczonych dla edukacji polisensorycznej, w tym dla dzieci z niepełnosprawnościami.



OŚ PRIORYTETOWA 11

Włączenie społeczne

W tej osi było ponad

157 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

INTEGRACJĘ SPOŁECZNĄ I SZANSĘ NA ZATRUDNIENIE

WSPARCIE EKONOMII SPOŁECZNEJ

USŁUGI SPOŁECZNE I ZDROWOTNE DLA OSÓB WYKLUCZONYCH

Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie

DZIAŁANIE 11.2 USŁUGI SPOŁECZNE I ZDROWOTNE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

3,583 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

3,046 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Lubelski Program Wczesnego Wykrywania, Leczenia i Terapii
Zaburzeń Komunikacyjnych u Dzieci Rozpoczynających Naukę Szkolną



Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Lublinie

📍 UL. PROFESORA ANTONIEGO GĘBALI 6
20-093 LUBLIN

Celem głównym projektu był wzrost wykrywalności i ograniczenie występowania zaburzeń słuchu, głosu i mowy uczniów klas I szkół podstawowych, z terenu województwa lubelskiego. Głównym zadaniem było wczesne wykrywanie wad rozwojowych, przyczyn i terapii zaburzeń słuchu, głosu i mowy oraz udział w przesiewowych badaniach diagnostycznych i działaniach terapeutycznych, w ramach Regionalnego Programu Zdrowotnego, tj. „Programu profilaktyki wczesnego wykrywania zaburzeń słuchu, głosu i mowy wśród uczniów klas I szkół podstawowych z terenu województwa lubelskiego na lata 2018-2021”, do 31.12.2021r.

Grupę docelową stanowi 32 972 uczniów klas I szkół podstawowych z dwóch kolejno następujących po sobie roczników szkolnych, z terenu województwa lubelskiego, którzy nie byli objęci specjalistyczną opieką medyczną w zakresie zaburzeń słuchu, głosu i mowy oraz kwalifikowali się do objęcia programem profilaktyki.



OŚ PRIORYTETOWA 12

Edukacja, kwalifikacje i kompetencje

W tej osi było ponad

114 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

**EDUKACJĘ PRZEDSZKOLNĄ
ROZWÓJ KOMPETENCJI, POSTAW I UMIEJĘTNOŚCI UCZNIÓW
KSZTAŁCENIE USTAWICZNE I ZAWODOWE**

Powiat Świdnicki w Świdniku / Powiatowe Centrum Edukacji Zawodowej im. Zygmunta Puławskiego w Świdniku

DZIAŁANIE 12.4 KSZTAŁCENIE ZAWODOWE

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

1,024 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

871 tys. zł

NAZWA PROJEKTU:

Nowe umiejętności – nowe szanse na rynku pracy-doskonalenie
umiejętności kadry nauczycielskiej i uczniów Powiatowego Centrum
Edukacji Zawodowej w Świdniku

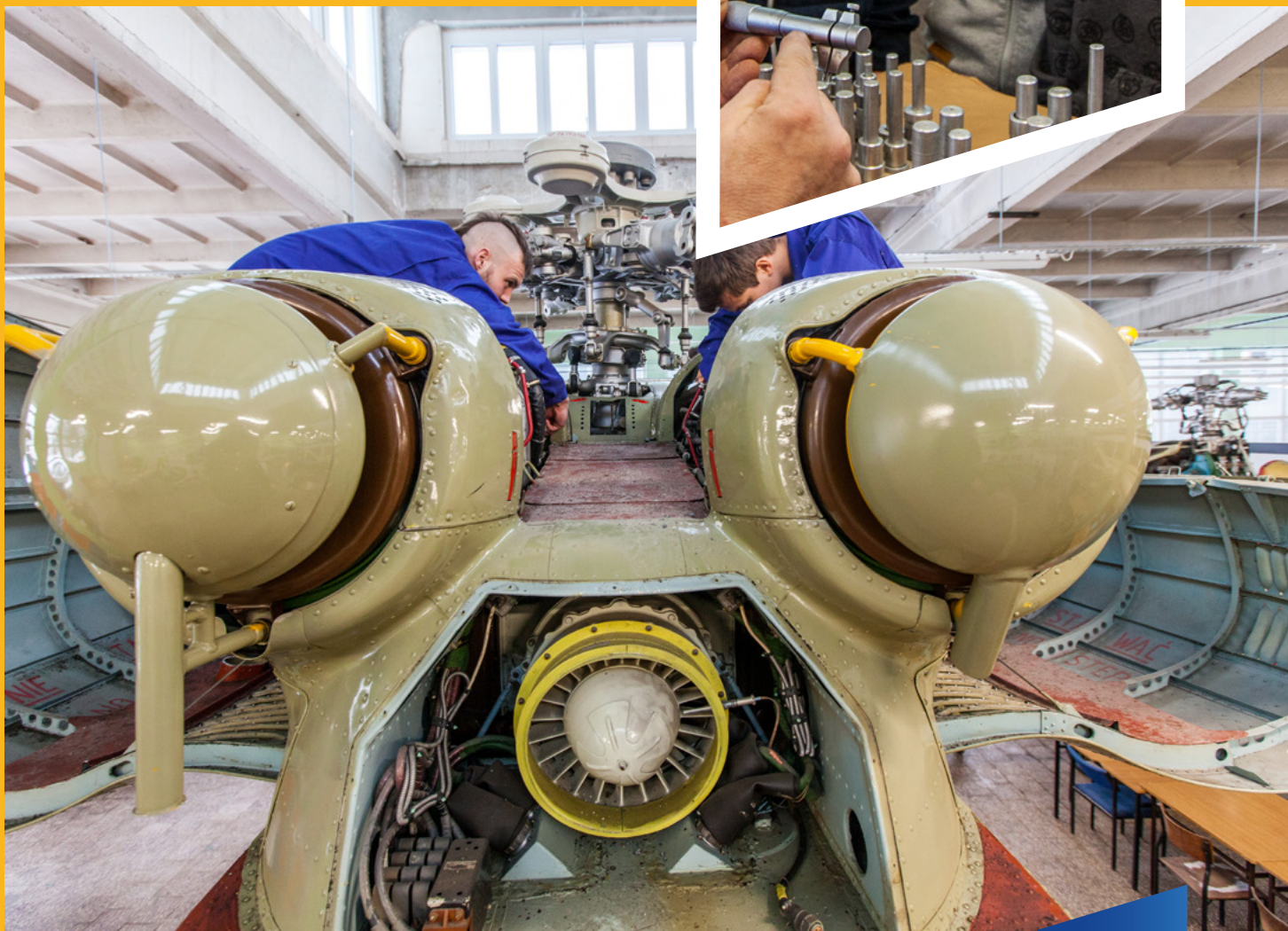


Powiat Świdnicki w Świdniku / Powiatowe Centrum Edukacji Zawodowej im. Zygmunta Puławskiego w Świdniku

📍 PCEZ ŚWIDNIK
UL. SZKOLNA 1, 21-047 ŚWIDNIK

Celem projektu realizowanego w Partnerstwie PCEZ i Syntea S.A. była poprawa jakości kształcenia i dopasowanie systemów kształcenia i szkoleń do potrzeby rynku pracy w PCEZ.

Dzięki środkom z Funduszy Europejskich PCEZ dostosowało swoją ofertę edukacyjną poprzez realizację certyfikowanych szkoleń oraz zajęć specjalistycznych, dostosowanie kwalifikacji nauczycieli do wymogów aktualnego rynku pracy w formie szkoleń i studiów podyplomowych.



OŚ PRIORYTETOWA 13

Infrastruktura społeczna

W tej osi było ponad

240 MILIONÓW EURO

do wykorzystania na:

WYŻSZĄ JAKOŚĆ I DOSTĘPNOŚĆ SPECJALISTYCZNEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ

WIĘCEJ MIEJSC W PRZEDSZKOLACH I ŻŁOBKACH

NOWOCZEŚNIEJSZE SZKOŁY

REWITALIZACJĘ OBSZARÓW MIEJSKICH I WIEJSKICH

MIASTO TOMASZÓW LUBELSKI

DZIAŁANIE 13.3 REWITALIZACJA OBSZARÓW MIEJSKICH

PEŁNA WARTOŚĆ PROJEKTU

33,921 mln zł

WKŁAD UNII EUROPEJSKIEJ

15,687 mln zł

NAZWA PROJEKTU:

Modernizacja kompleksu sportowego OSIR Tomasovia obejmująca modernizację zdegradowanych budynków OSIR Tomasovia oraz remont budynku hali sportowej OSIR z zapleczem administracyjno-socjalnym



MIASTO TOMASZÓW LUBELSKI

URZĄD MIASTA TOMASZÓW LUBELSKI
UL. LWOWSKA 57, 22-600 TOMASZÓW LUBELSKI

Projekt polegał na modernizacji obiektu OSiR w Tomaszowie Lubelskim.

Zakres prac obejmował m.in.:

- budowę krytej pływalni wraz z zagospodarowaniem terenu (w tym parking);
- powstanie nowoczesnej siłowni;
- remont i termomodernizację hali sportowej z zapleczem administracyjno-technicznym;
- przygotowanie 75 miejsc parkingowych.

Dzięki środkom europejskim mieszkańcy Tomaszowa Lubelskiego mogą korzystać z nowoczesnego kompleksu sportowego. Amatorzy gry m.in. siatkówkę, piłkę ręczną, koszykówkę oraz piłkę nożną zyskali lepsze warunki do uprawy ww. sportów dzięki kompleksowo wyposażonej hali sportowej. Warto dodać, że oprócz imprez sportowych obiekt będzie służył do organizacji szeregu wydarzeń kulturalnych oraz państwowych.



Efekty Realizacji RPO WL 2014-2020

AKTUALIZACJA: 31.10.2020

Dzięki środkom w ramach dwóch funduszy:

- **EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO**
- **EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU SPOŁECZNEGO**

wsparcie otrzymały kluczowe dla naszego rozwoju obszary takie jak:

- **PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ**
- **EDUKACJA**
- **BADANIA I INNOWACJE**
- **POMOC SPOŁECZNA**
- **ENERGETYKA ODNAWIALNA**
- **TRANSPORT**
- **ŚRODOWISKO**
- **KULTURA**
- **RYNEK PRACY**
- **OCHRONA ZDROWIA**

Na kolejnych stronach przedstawiamy liczby, które pokazują dotychczasowe wykorzystanie funduszy z obecnej perspektywy.



PRACA I PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

56 293

OSOBY BEZROBOTNE
OTRZYMAŁY WSPARCIE

5 988

OSÓB OTRZYMAŁO BEZZWROTNE
WSPARCIE NA ZAŁOŻENIE
DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ

4 936

WSPARTYCH
PRZEDSIĘBIORSTW



BADANIA I ROZWÓJ

127

PRZEDSIĘBIORSTW
WSPÓŁPRACUJE Z OŚRODKAMI
BADAWCZYMI

105

FIRM WPROWADZA ZMIANY
ORGANIZACYJNO-PROCESOWE

700

PRZEDSIĘBIORSTW
UZYSKAŁO WSPARCIE
W CELU WPROWADZENIA
PRODUKTÓW NOWYCH
DLA FIRM





TRANSPORT

363,73 km

PRZEBUDOWYWANYCH
LUB MODERNIZOWANYCH DRÓG

8

ZAKUPIONYCH JEDNOSTEK
TABORU KOLEJOWEGO

1 159

BUDOWANYCH
LUB MODERNIZOWANYCH
URZĄDZEŃ BEZPIECZEŃSTWA
RUCHU DROGOWEGO



ŚRODOWISKO I CZYSTA ENERGIA

92 971

NOWYCH JEDNOSTEK
WYTWARZANIA ENERGII Z OZE

244,17 km

BUDOWANEJ KANALIZACJI
SANITARNEJ

252,46 km

BUDOWANEJ SIECI
WODOCIĄGOWEJ





OPIEKA NAD DZIEĆMI

42

WSPARTE OBIEKTY
INFRASTRUKTURY
PRZEDSZKOLNEJ

2 348

DOFINANSOWANYCH MIEJSC
WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO

1 685

UTWORZONYCH MIEJSC OPIEKI
NAD DZIEĆMI DO LAT 3



KSZTAŁCENIE ZAWODOWE

100

WSPARTYCH OBIEKTÓW
INFRASTRUKTURY KSZTAŁCENIA
ZAWODOWEGO

186

SZKÓŁ I PLACÓWEK KSZTAŁCENIA
ZAWODOWEGO DOPOSĄŻONYCH
W SPRZĘT I MATERIAŁY
DYDAKTYCZNE

10 430

UCZNIÓW SZKÓŁ
I PLACÓWEK KSZTAŁCENIA
ZAWODOWEGO UCZESTNI-
CZĄCYCH W STAŻACH
I PRAKTYKACH
U PRACODAWCY





ZDROWIE

87

WSPARTYCH PODMIOTÓW
LECZNICZYCH

78 508

OSÓB OBJĘTYCH PROGRAMEM
ZDROWOTNYM

46 172

OSOBY, KTÓRE ZGŁOSIŁY SIĘ
NA BADANIA PROFILAKTYCZNE



USUWANIE BARIER

27 058

OSÓB
Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI
OBJĘTYCH WSPARCIEM

17 546

OSÓB ZAGROŻONYCH UBÓSTWEM
LUB WYKLUCZENIEM SPOŁECZNYM
OBJĘTYCH WSPARCIEM



DEPARTAMENT ZARZĄDZANIA
REGIONALNYM PROGRAMEM OPERACYJNYM

ul. Stefczyka 3b
20-151 Lublin

tel. 81 44 16 738,
fax. 81 44 16 740

e-mail: drpo@lubelskie.pl

ZNAJDŹ

#LUBELSKIE**FUNDUSZE**EUROPEJSKIE
W MEDIACH SPOŁECZNOŚCIOWYCH



ZAJRZYJ NA NASZĄ STRONĘ:

rpo.lubelskie.pl

