



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Parki · Inkubatory · Klastry



Potencjał dla innowacji

POMORSKI PORT
KREATYWNOCI
2020 

Publikacja dotycząca projektów, które uzyskały dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013

Nakład: 5 000 egzemplarzy

Egzemplarz bezpłatny

Kierownik zespołu redakcyjnego: Magdalena Lesiewicz

Redaktor prowadzący: Marcin Twardokus

Postprodukcja zdjęć: Arkadiusz Stawiński

Przygotowanie tekstów: Agnieszka Adamczyk, Patrycja Michna, Katarzyna Morawska, Martyna Sawicka, Marcin Twardokus

Dziękujemy instytucjom i podmiotom zaprezentowanym w publikacji za udostępnienie zdjęć i wizualizacji oraz wyrażenie zgody na ich wykorzystanie

Projekt graficzny: Studio KIVOJ

Wydawca:
Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego
Departament Programów Regionalnych
Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich
tel.: 58 32 68 148
faks: 58 32 68 134
rpo2007-2013@pomorskie.eu

Wydanie II, Gdańsk 2013



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Publikacja współfinansowana przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013



Szanowni Państwo,

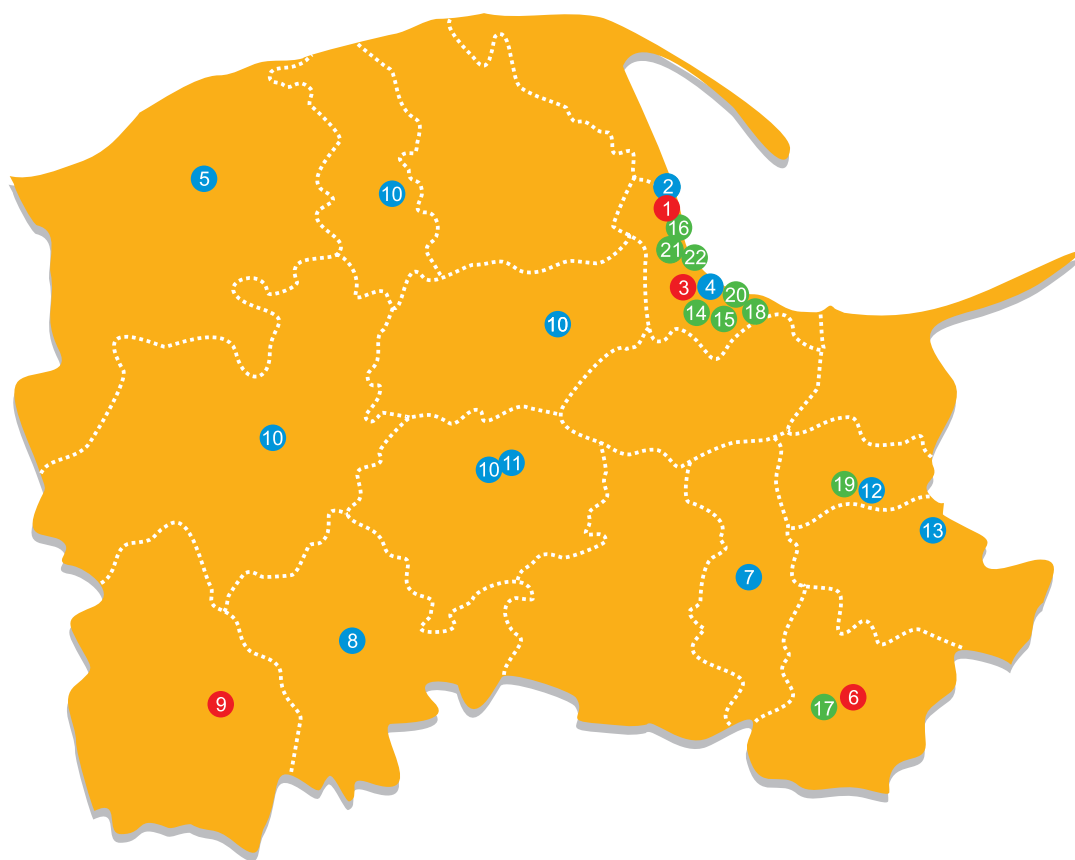
najbliższe lata, a przede wszystkim nowa perspektywa finansowa UE na lata 2014-2020, to dla Pomorza kolejna, duża szansa na rozwój. By efektywnie ją wykorzystać Samorząd Województwa Pomorskiego przygotował sześć Regionalnych Programów Strategicznych określających najważniejsze zadania stojące przed naszym regionem. Jednym z Programów jest „Pomorski Port Kreatywności”, który wskazuje kierunek zmian w zakresie rozwoju gospodarczego. Stawiamy w nim na rozwój innowacyjności przedsiębiorstw oraz konkurencyjności szkolnictwa wyższego. Warto zaznaczyć, że nowe cele wyznaczone w programie strategicznym są kontynuacją polityki prowadzonej od lat przez Samorząd Województwa Pomorskiego - przede wszystkim poprzez udzielanie dotacji unijnych dla projektów wspierających rozwój przedsiębiorczości i innowacji w regionie.

W publikacji, którą mam przyjemność oddać w Państwa ręce, pragniemy zaprezentować te inwestycje współfinansowane przez UE w latach 2007-2013, które związane są z tworzeniem parków naukowo-technologicznych, inkubatorów przedsiębiorczości oraz klastrów. Celem głównym tych projektów jest trwałe stymulowanie rozwoju przedsiębiorczości w regionie, szczególnie tej opartej na innowacjach i nowych technologiach. Parki naukowo-technologiczne wspierają współpracę sfery nauki i biznesu poprzez organizację spotkań oraz konferencji tematycznych. Firmom oferują przestrzeń biurową i laboratoryjną, doradztwo w zakresie tworzenia i rozwoju innowacyjnych przedsiębiorstw, transfer technologii, pomoc w przekształcaniu wyników badań naukowych i prac rozwojowych w innowacje technologiczne. Inkubatory przedsiębiorczości wspierają młode firmy w początkowej fazie rozwoju, udostępniając na preferencyjnych warunkach powierzchnie biurowe, sale konferencyjne oraz wspólną infrastrukturę techniczną. Świadczą też „swoim firmom” szeroko rozumiane usługi doradcze z zakresu prawa i marketingu biznesowego. Klustry organizują branżową współpracę przedsiębiorców, która przyczynia się do rozwoju zrzeszonych firm oraz reprezentowanych przez nie branż w regionie i na świecie. Łączna wartość unijnych projektów realizowanych w województwie pomorskim, których celem jest tworzenie i rozwój parków naukowo-technologicznych, inkubatorów przedsiębiorczości oraz klastrów, to ponad 645 mln zł.

Zachęcam do lektury publikacji. Niech przykłady inwestycji wspierających rozwój przedsiębiorczości staną się zbiorem dobrych praktyk dla władz samorządowych, instytucji otoczenia biznesu, osób zamierzających założyć działalność gospodarczą oraz przedsiębiorców korzystających z wyników badań uczelni i jednostek badawczo-rozwojowych.

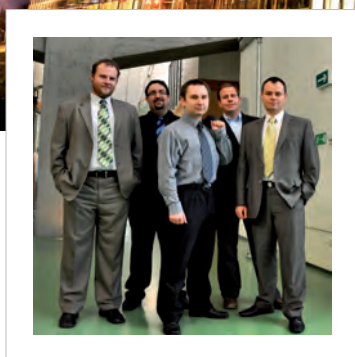
Mieczysław Struk
Marszałek Województwa Pomorskiego

Parki Inkubatory Klastry Projekty unijne



1	Pomorski Park Naukowo-Technologiczny.....	str. 6-7
▶	Inkubator Innowacji i Przedsiębiorczości PPNT.....	str. 8
2	Gdyński Inkubator Przedsiębiorczości.....	str. 9
3	Gdański Park Naukowo-Technologiczny.....	str. 10-11
▶	Inkubator Technologiczny GPN-T.....	str. 12-13
4	Gdański Inkubator Przedsiębiorczości STARTER.....	str. 14-17
5	Słupski Inkubator Technologiczny.....	str. 18-19
6	Kwidzyński Park Przemysłowo-Technologiczny.....	str. 20-21
7	Dom Przedsiębiorcy w Tczewie.....	str. 22-23
8	Centrum Edukacyjno-Wdrożeniowe w Chojnicach.....	str. 24
9	Zielony Park Przemysłowy Cierznie.....	str. 25
▶	Inkubator Przedsiębiorczości Cierznie.....	str. 25
10	Kaszubski Inkubator Przedsiębiorczości.....	str. 26-27
11	Inkubator Przedsiębiorczości w Starym Browarze Kościerzyna.....	str. 27
12	Inkubator Przedsiębiorczości w Malborku.....	str. 28
13	Nadwiślańskie Centrum Biznesu.....	str. 29
14	INTERIZON - Pomorski Klaster ICT.....	str. 30-31
15	Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny.....	str. 32
16	Gdański Klaster Budowlany.....	str. 33
17	Nadwiślański Klaster Energii Odnawialnej.....	str. 34
18	Klaster Logistyczno-Transportowy Północ-Południe.....	str. 34
19	Malborski Klaster Turystyczny	str. 34
20	Pomorski Klaster BioEcoChem.....	str. 34
21	Pomorski Klaster Rzeczny.....	str. 34
22	Sopocki Klaster Turystyczny.....	str. 34

POMORSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY



- ▲ Bryty budynków Parku nawiązują do najlepszych tradycji gdyńskiego modernizmu
- ◀ Master Telecom - firma z PPNT wyróżniona „Gryfem Gospodarczym”



Pomorski Park Naukowo-Technologiczny

Oferta dla firm:

- wynajem nowoczesnych pomieszczeń biurowych,
- dostęp do laboratoriów biotechnologicznych i elektronicznych,
- prototypownie i warsztaty,
- Strefa Startup, czyli preinkubator i inkubator innowacji, przedsiębiorczości,
- Moduł Innowacji Społecznych,
- Centrum Designu,
- wsparcie merytoryczne i doradztwo,
- centrum konferencyjne z nowoczesnym sprzętem multimedialnym, salą kinową oraz galerią,
- Laboratorium Biotechnologii i Ochrony Środowiska - Laboratorium PPNT,
- Regionalny Ośrodek Informacji Patentowej,
- możliwość udziału w szkoleniach, konferencjach i targach,
- dostęp do międzynarodowej sieci partnerów.

Pomorski Park Naukowo-Technologiczny (PPNT) koncentruje się na stymulowaniu rozwoju firm innowacyjnych i wspieraniu realizacji projektów w obszarze zaawansowanych technologii.

Miejsce do realizacji własnych pomysłów w Parku znajdują studenci, absolwenci, naukowcy, jak i doświadczeni przedsiębiorcy. Docelowo może tu działać ponad 300 firm, co przełoży się na ok. 2000 miejsc pracy. Miarą sukcesu Parku są sukcesy tutejszych firm i nowe miejsca pracy. Tutaj działają m.in. twórcy syntezatora mowy IVONA, którzy niedawno zostali częścią światowego koncernu technologicznego Amazon.com.

Na terenie Parku powstały warunki sprzyjające rozwojowi nowych firm, ułatwiające prowadzenie działalności gospodarczej, transfer i wdrażanie nowoczesnych technologii. Szczególnie ważne jest włączenie do współpracy z firmami podmiotów mogących stanowić dla nich przyjazne środowisko rozwoju: ośrodków badawczo-rozwojowych, placówek naukowych, podmiotów gospodarczych, instytucji doradczych, finansowych i szkoleniowych. Współpraca firm z tego typu partnerami pozwala uzyskać wiedzę na temat aktualnie stosowanych w świecie technologii czy rozwiązań innowacyjnych, nawiązać kontakty biznesowe, pomaga również w efektywnym zarządzaniu firmą.

Dynamiczny rozwój parkowych firm zrodził konieczność rozbudowy Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego, która ukończona została w 2013 roku.

Laboratorium Biotechnologii i Ochrony Środowiska PPNT ▶



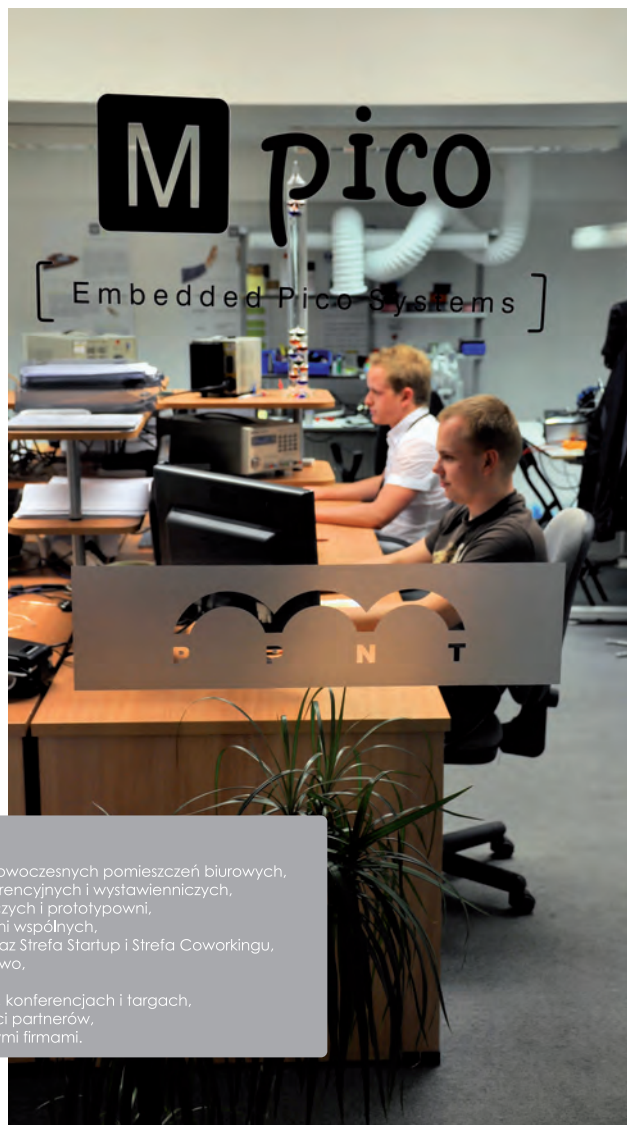
Centrum Nauki Experiment w PPNT - łączy naukę i zabawę w atrakcyjną formę spędzania czasu ▶



Wsparcie z UE rozbudowy PPNT
Wartość całkowita projektów: 205 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 136 mln zł

INKUBATOR INNOWACJI I PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Inkubator Innowacji i Przedsiębiorczości PPNT
al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia
tel.: 58 735 11 40 www.ppnt.gdynia.pl



Firma MpicoSys – branża ICT

Oferta dla młodych firm:

- preferencyjne stawki wynajmu nowoczesnych pomieszczeń biurowych,
- możliwość korzystania z sal konferencyjnych i wystawienniczych,
- dostęp do laboratoriów badawczych i prototypowni,
- możliwość korzystania z przestrzeni wspólnych,
- open space dla freelancerów oraz Strefa Startup i Strefa Coworkingu,
- wsparcie merytoryczne i doradztwo,
- opieka mentora branżowego,
- możliwość udziału w szkoleniach, konferencjach i targach,
- dostęp do międzynarodowej sieci partnerów,
- współpraca "drzwi w drzwi" z innymi firmami.

Inkubator Innowacji i Przedsiębiorczości działa od 2004 roku w ramach Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego (PPNT). Został utworzony jako odpowiedź na potrzeby głównie absolwentów trójmiejskich uczelni, zainteresowanych założeniem własnej działalności gospodarczej. Obecnie w Pomorskim Inkubatorze Innowacji i Przedsiębiorczości działa około 20 firm reprezentujących różne branże.

Oferta inkubacyjna dotyczy również firm biotechnologicznych, które otrzymują szerszą formę wsparcia poprzez Laboratorium Biotechnologii i Ochrony Środowiska PPNT. Ta specyficzna forma pomocy nosi nazwę Bi Inkubator PPNT.

Działania Inkubatora wspierają zarówno powstawanie, jak i prowadzenie nowych firm. By pomóc młodym osobom, które zamierzają założyć własną działalność, Inkubator oferuje działania preinkubacyjne, których celem jest pobudzenie ich aktywności gospodarczej i przedsiębiorczości.

GDYŃSKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Gdyński Inkubator Przedsiębiorczości
ul. Olimpijska 2, 81-538 Gdynia
tel.: 58 622 60 17 www.inkubator-gdynia.pl

Wsparcie z UE do utworzenia GIP
Wartość całkowita projektu: 15,07 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 8,3 mln zł



g d y Ń s k i
i n k u b a t o r
p r z e d s i ę b i o r c z o ś c i

Oferta dla nowo powstałych firm:

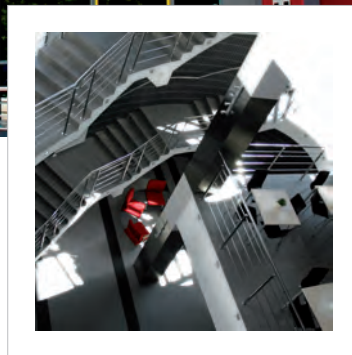
- możliwość posiadania prestiżowego adresu swojej firmy (do 3 lat),
- preferencyjne warunki wynajmu,
- znakomita infrastruktura techniczno-doradcza,
- możliwość korzystania z usług Multimedialnego Centrum Rozwoju (doradztwo zawodowe, marketingowe, coaching, mentoring, e-learning),
- możliwość korzystania z usług Ośrodka Wspierania Innowacji (transfer wiedzy i technologii, coaching, szkolenia, ochrona własności intelektualnej, kojarzenie nauki i biznesu),
- możliwość przeniesienia po okresie inkubacji do Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego.

Utworzenie Gdyńskiego Inkubatora Przedsiębiorczości (GIP) to nowa inicjatywa Fundacji Gospodarczej, instytucji, która od lat działa na rzecz rozwoju przedsiębiorczości na terenie województwa pomorskiego. Inkubator adresowany będzie do osób zainteresowanych rozpoczęciem działalności gospodarczej oraz prowadzących działalność nie dłużej niż rok.

W obiekcie utworzony zostanie **ośrodek wspierania innowacji**. Zadaniem ośrodka będzie działalność na rzecz transferu wiedzy i technologii pomiędzy światem nauki i biznesu. GIP będzie oferował firmom innowacyjnym specjalistyczne usługi doradcze w zakresie doradztwa naukowo-biznesowego, branżowego coachingu i mentoringu, kojarzenia partnerów, prowadzenia badań i opracowywania analiz w obszarze zapotrzebowania na innowacje i transfer technologii, planowania strategicznego, zarządzania produktem innowacyjnym i innowacjami, zarządzania wymaganiami, transferu i komercjalizacji technologii, doradztwa z zakresu własności patentowej i intelektualnej, wdrażania nowych usług i produktów, pozyskiwania zewnętrznych funduszy na finansowanie projektów, poszukiwań business angels lub venture capital, zarządzania projektami.

Ponadto w ramach Gdyńskiego Inkubatora Przedsiębiorczości powstanie **Multimedialne Centrum Rozwoju**, które dysponować będzie pomieszczeniem wyposażonym w nowoczesny sprzęt multimedialny i komputerowy wykorzystywany do realizacji usług doradczych, szkoleniowych oraz coachingu. W ramach funkcjonowania Multimedialnego Centrum Rozwoju, użytkownicy inkubatora będą mieli możliwość korzystania z usług wspierających ich własny rozwój, a przez to także rozwój firm, które prowadzą.

GDAŃSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY



Gdański Park Naukowo-Technologiczny (GPN-T) jest platformą współpracy podmiotów społecznych, gospodarczych, naukowo-badawczych oraz samorządowych w zakresie budowania, kształtowania przestrzeni informacyjnej oraz promowania nowych rozwiązań technologicznych. Jest miejscem kreowania postaw proinnowacyjnych, wymiany doświadczeń, a także inspirowania transferu rozwiązań innowacyjnych w kraju i za granicą.

Z szeroko rozumianych usług GPN-T korzystają zarówno przedsiębiorcy, młodzi naukowcy chcący założyć działalność gospodarczą, jak również uczelnie wyższe.

GPN-T, wspierając nowo powstające firmy bazujące na unikalnym pomysłach, przyczynia się do rozwoju gospodarki w regionie pomorskim, budując jego konkurencyjność oraz stając się prekursorem działań B+R dla polskiej gospodarki. Do kluczowych branż wspieranych przez GPN-T należą: IT, energetyka oraz szeroko rozumiana biotechnologia.

GPN-T wspiera rozwój zlokalizowanych w Parku młodych przedsiębiorstw, cyklicznie organizując konferencje, panele tematyczne, spotkania networkingowe, spotkania z ekspertami oraz mentorami. Działania te znacznie ułatwiają wymianę myśli pomiędzy światem nauki i praktyki gospodarczej, jak również służą nawiązywaniu kontaktów.

W 2012 roku powstało na terenie Parku stowarzyszenie doktorantów i doktorów z dziedziny biotechnologii „Biotech Club”, którego głównym celem jest rozwój biotechnologii na Pomorzu poprzez zakładanie nowych firm z branży LifeScience przez kadre akademicką.

W Gdańskim Parku Naukowo-Technologicznym działa ponad 80 firm, w których pracuje już dziś blisko 1000 pracowników. Do wyróżniających się innowatorów działających w GPN-T zaliczyć można firmę FancyFon S.A., dostarczającą innowacyjne oprogramowanie mobilne FAMOC, które współpracując z serwerami i bazami danych, stanowi potężne narzędzie do zdalnej konfiguracji smartfonów i tabletów oraz wsparcia klientów i pracowników. Do grona partnerów technologicznych FancyFon należą: Apple, Microsoft, Motorola, BlackBerry oraz Samsung, który ostatnio wyróżnił firmę FancyFon tytułem Złotego Partnera programu Samsung Enterprise Alliance Program.

Oferta GPN-T:

- pomoc publiczna w formie zwolnienia % z podatku dochodowego na podstawie zezwolenia Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej Sp. z o.o. przedsiębiorcom rozpoczynającym funkcjonowanie w GPN-T,
- najwyższe standardy pomieszczeń biurowych, nowoczesne hale produkcyjne oraz specjalistyczne laboratoria,
- usługi organizacyjne, informacyjne i konsultacyjne,
- usługi doradcze i wspierania przedsiębiorczości,
- pomoc we wdrażaniu i transferze nowych technologii,
- wsparcie merytoryczne ze strony samorządu oraz uczelni partnerskich,
- opieka naukowa i biznesowa do momentu osiągnięcia dojrzałości technologicznej,
- budowanie sieci wzajemnych powiązań pomiędzy firmami prowadzącymi działalność na terenie Parku oraz instytucjami naukowymi z ołoczenia Parku,
- zamieszczenie oferty firmy w bazach ośrodków naukowych i biznesowych współpracujących z GPN-T.

Wsparcie z UE dla utworzenia GPN-T
Wartość całkowita projektów: 127 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 85 mln zł

Marszałek Mieczysław Struk podczas konferencji: Komercjalizacja badań naukowych (maj 2010)



INKUBATOR TECHNOLOGICZNY GPN-T



Inkubator Technologiczny zapewnia sprzyjające warunki do tworzenia nowych firm, których rozwój oparty jest na wykorzystaniu dostępnej wiedzy i nowoczesnych technologii. Oferta skierowana jest dla mikro i małych przedsiębiorstw, firm założonych przez studentów, absolwentów i pracowników uczelni wyższych.



Oferta dla firm rozpoczynających działalność w Inkubatorze:

- preferencyjne warunki umów,
- pomoc w nawiązywaniu współpracy i pozyskiwaniu partnerów gospodarczych,
- opieka merytoryczna i doradztwo prawne instytucji zarządzającej Inkubatorem,
- możliwość korzystania z usług sekretariatu,
- łatwy kontakt z instytucjami z otoczenia Parku,
- bezpłatne korzystanie z sal spotkań znajdujących się na terenie Inkubatora,
- preferencyjne warunki na korzystanie z sal konferencyjnych,
- możliwość bezpłatnej promocji na stronie internetowej oraz podczas seminariów i konferencji organizowanych przez Park.

Firmy Inkubatora Technologicznego GPN-T

Przekrój firm inkubatorowych działających w Parku jest bardzo różnorodny. Innowacyjność oferowanych usług obejmuje zarówno zastosowanie nowoczesnych technologii w branży ICT, biotechnologii i biomedycynie, jak również wprowadzenie nowych sposobów pozyskiwania wykwalifikowanych zasobów ludzkich i edukacji dzieci.

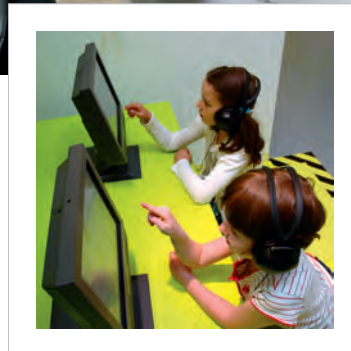
Inkubatorowymi mistrzami parkowania w GPN-T zostały już:

Blirt S.A., E-engineer, e-Walk.pl, ERGOSOFT, Flying Dog Software, FABRYKA CMS, Hi-Tech Energy Systems Sp. z o.o., Kreator, M INTERACTIVE, TECOM-SERVICE, Export4You - Professional Export Outsourcing, Polish Specialists Sp. z o.o., Fundacja Instytut Rozwoju, Pracownia terapii i edukacji - Grażyna Rachwał, SIGMA-PROJEKTS.C.

Jednocześnie GPN-T prowadzi nabór firm do programu inkubatorowego, oferując możliwość korzystania z innowacyjnej oferty wirtualnego biura oraz współpracę z partnerami naukowymi i biznesowymi, m.in. z Business Angel Seedfund oraz Agencją Rozwoju Pomorza S.A.



Pracownicy firmy Fido Intelligence - branża ICT ▲
Oferta GPN-T dla dzieci i młodzieży: EduPark i Eduprzedzskole ►



GDAŃSKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI STARTER



▲ Budynek inkubatora STARTER został otwarty 23 stycznia 2012 roku

Wsparcie z UE dla utworzenia GIP STARTER
Wartość całkowita projektu: 35,8 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 11,3 mln zł

W Starterze zmienia się przyszłość i sposoby myślenia. Kreuje się przyszłych zwycięzców - od przedszkolaków do przedsiębiorców. Ze Starterem rozwój jest prostszy i szybszy niż w pojedynkę – tutaj dodaje się odwagi, inspirowanie do zmian i nieszablonowego myślenia. To miejsce stworzone dla osób, które chcą rozwijać siebie, swój pomysł na biznes lub już istniejącą firmę. Starter to społeczność.

Starter to wiedza i networking, a wszystkie działania są realizowane pod trzema submarkami:

Starter PLAY bawi i inspirowanie – to marka dedykowana dzieciom i młodzieży; PLAY to warsztaty i gry biznesowe.

Starter GO ułatwia rozwój – to marka dla firm dopiero startujących. GO to szkolenia biznesowe i warsztaty kreatywne, a także wydarzenia dedykowane osobom planującym założenie własnej firmy.

Starter UP akceluje starty – to marka dla firm gotowych do szybkiego wzrostu i ekspansji. UP wskazuje drogi zdobycia inwestora i sposoby nawiązania kontaktów międzynarodowych.

Starter to również przestrzeń, dlatego osobom zakładającym działalność lub dopiero kreującym swój pomysł na biznes proponujemy:

- COWORKING czyli doskonałe rozwiązanie dla freelancerów,
- BIURO NA START - świetne miejsce na początek działalności,
- WIRTUALNE BIURO dla tych, którzy potrzebują jedynie prestiżowego adresu.

W Starterze dostępne są również:

- Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe,
- kameralne sale dla małych grup,
- Crazy Room - przestrzeń, która relaksuje i pobudza kreatywność.

Starter wspiera rozwój jednoosobowych działalności i wieloosobowych teamów, głównie z branż kreatywnych i IT. Na koniec roku 2013 jest to już blisko 200 firm inkubowanych i ponad 20 klientów komercyjnych. Starter powstał dzięki środkom Miasta Gdańsk i Unii Europejskiej.

Bieżące informacje o rekrutacji, ofercie Startera i organizowanych wydarzeniach są dostępne na stronie inkubatorstarter.pl, w newsletterze oraz w mediach społecznościowych.

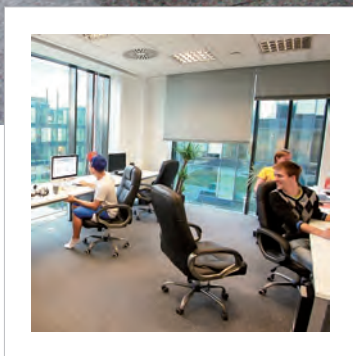
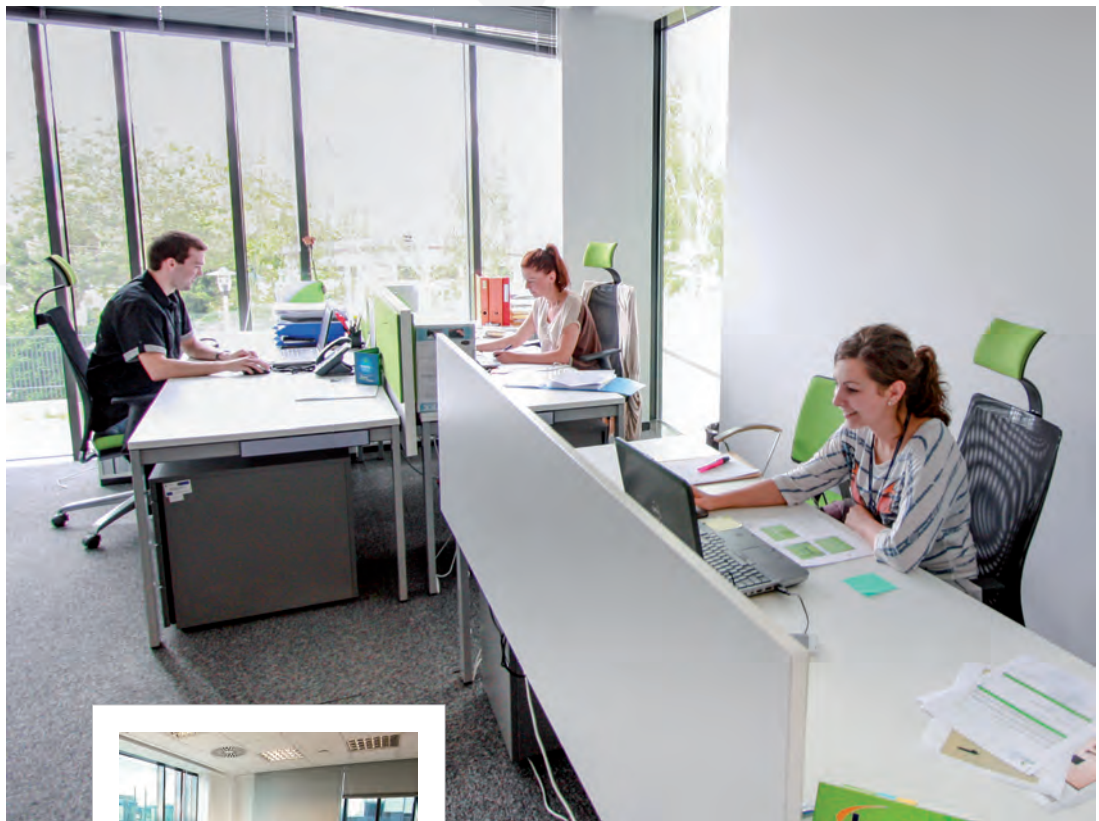


Oferta dla startupów:

- wynajem powierzchni biurowych,
- coworking,
- Wirtualne Biuro,
- dostęp do Centrum Konferencyjno-Szkoleniowego,
- wynajem sal na spotkania,
- doradztwo specjalistyczne,
- szkolenia biznesowe i warsztaty kreatywne,
- coaching,
- networking,
- konkursy dedykowane startupom.

Dla osób, których działalność jest już na drodze strategicznego rozwoju, doskonałym rozwiązaniem jest elastyczna przestrzeń biurowa dostępna komercyjnie.



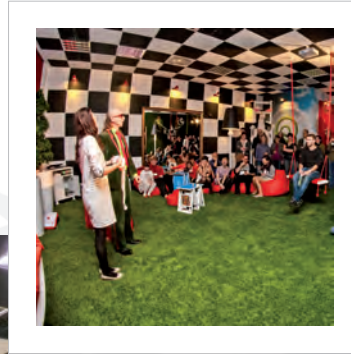


▲ Plastyczne przestrzenie biurowe Startera

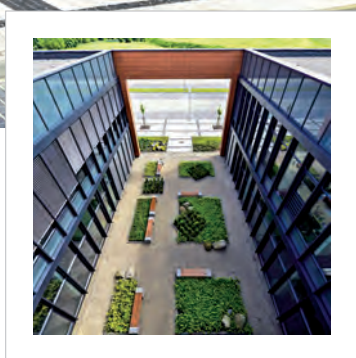


Networking w Starterze ►

Kalendarz Startera obfituje w atrakcyjne wydarzenia – na zdj. Crazy Room ▼



SŁUPSKI INKUBATOR TECHNOLOGICZNY



▲ Budynek SIT otwarto 5 października 2012 r.



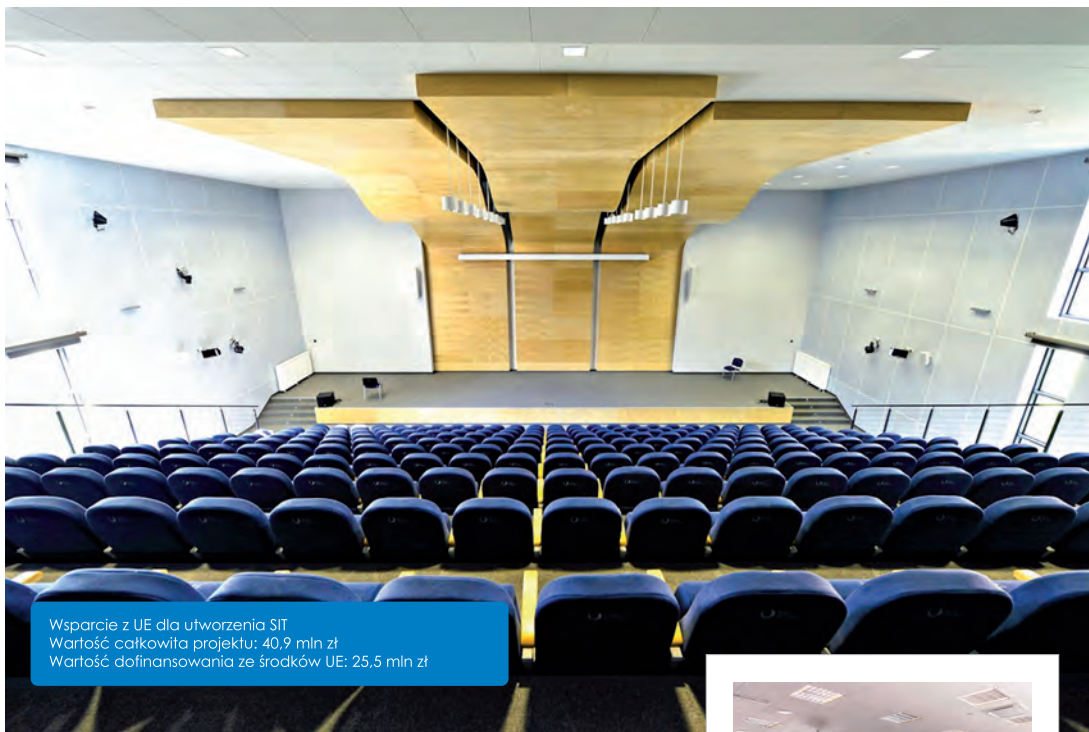
Słupski Inkubator Technologiczny (SIT) rozpoczął działalność w październiku 2012 r. Zlokalizowany jest w Słupsku, 2 km od centrum miasta, na terenie podstrefy „Słupsk-Włynkówko” Słupskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej (SSSE), przy drodze krajowej nr 21 Słupsk-Ustka. Jest to nowoczesny obiekt o powierzchni 7 056 m², oferujący dogodne warunki lokalowe o wysokim standardzie, preferencyjne warunki najmu oraz możliwość skorzystania z dodatkowych form pomocy. Na potrzeby organizacji spotkań, szkoleń, konferencji i wystaw zostało stworzone nowoczesne Centrum Szkoleniowo-Konferencyjne.

Celem powstania Słupskiego Inkubatora Technologicznego jest rozwijanie lokalnej przedsiębiorczości poprzez zapewnienie nowym firmom wsparcia przy uruchomieniu i prowadzeniu działalności gospodarczej w początkowej fazie ich rozwoju. Oferta SIT skierowana jest głównie do przedsiębiorców rozpoczynających działalność gospodarczą, ale także przedsiębiorców już funkcjonujących na rynku, o dużym potencjale wzrostu lub planujących wdrożenie innowacji. W celu stworzenia kompleksowej oferty i zapewnienia w jednym miejscu różnorodnego wsparcia dla przedsiębiorców, SIT stał się miejscem dogodnym także dla instytucji otoczenia biznesu, których działalność jest odpowiedzią na potrzeby firm działających w Inkubatorze i na terenie SSSE. SIT to także miejsce tworzące pozytywny klimat dla współpracy środowiska naukowego i lokalnego biznesu oraz innych podmiotów zainteresowanych rozwojem przedsiębiorczości, nowej myśli i technologii. Istotnym elementem rozwoju współpracy, nowych pomysłów oraz firm w SIT będzie Pracownia Automatyki, Robotyki i Systemów Wizyjnych, miejsce usług dla przedsiębiorców, edukacji i kształtowania myśli technicznej.



Pomorska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A., zarządzająca Słupskim Inkubatorem Technologicznym oraz Słupską Specjalną Strefą Ekonomiczną, prowadzi szereg działań na rzecz aktywizacji społeczno-gospodarczej regionu słupskiego oraz całego województwa pomorskiego. Dzięki uzyskanemu dofinansowaniu z Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013 oraz wsparciu akcjonariuszy naszej spółki, Samorządu Województwa Pomorskiego oraz Miasta Słupsk, udało nam się stworzyć w postaci Słupskiego Inkubatora Technologicznego zaplecze dla rozwoju projektów innowacyjnych oraz nabywania kompetencji i doświadczeń w dziedzinie nowych technologii. Służyć temu ma m.in. tworzona przez nas Pracownia Automatyki, Robotyki i Systemów Wizyjnych oraz rozwój projektów z dziedziny odnawialnych źródeł energii. Inkubator to także miejsce budowania kultury współdziałania nauki, lokalnego biznesu i instytucji otoczenia biznesu. Zachęcam do współpracy z nami przy realizacji ciekawych pomysłów na bazie Inkubatora!

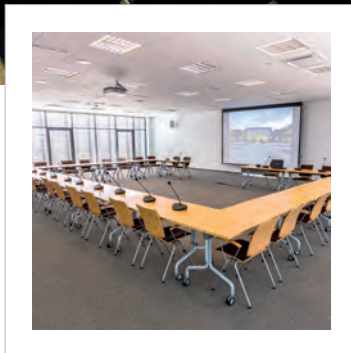
Mirosław Kamiński
Prezes Zarządu Pomorskiej Agencji Rozwoju Regionalnego S.A.



Wsparcie z UE dla utworzenia SIT
Wartość całkowita projektu: 40,9 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 25,5 mln zł

Oferta dla młodych firm:

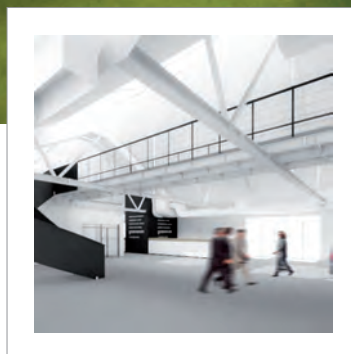
- wynajem powierzchni na preferencyjnych warunkach,
- możliwość korzystania z salak narad, zniżki na korzystanie z Centrum Szkoleniowo-Konferencyjnego,
- obsługa administracyjno-biurowa,
- wsparcie szkoleniowo-doradcze,
- promocja najmców i ich oferty, bezpłatna reklama na stronie internetowej oraz wydawnictwach okresowych,
- oferta Wirtualnego Biura i Biurka na godziny,
- możliwość współpracy „drzwi w drzwi” oraz nawiązywania kontaktów,
- specjalna oferta korzystania z zasobów pracowni specjalistycznej,
- dla firm, które ułokują swoją działalność w Inkubatorze i dodatkowo spełnią określone prawem warunki, istnieje możliwość uzyskania zezwolenia na działalność w Słupskiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej.



KWIDZYŃSKI PARK PRZEMYSŁOWO-TECHNOLOGICZNY



▲ Zespół obiektów KPPT tworzyć będzie żywe laboratorium branży OZE



Kwidziński Park Przemysłowo-Technologiczny (KPPT) już w niedalekiej przyszłości pełnić będzie kluczową rolę w rozwoju mikro-, małych, średnich oraz dużych przedsiębiorstw działających w branży odnawialnych źródeł energii (OZE). Stanie się także jednym z głównych centrów informacyjnych i badawczych branży OZE.

Projekt KPPT składa się z dwóch części. W pierwszej części Parku powstaje inkubator przedsiębiorczości, którego głównym celem będzie pomoc nowo powstałym firmom w osiągnięciu dojrzałości i zdolności do samodzielnego funkcjonowania na rynku. W inkubatorze firmy będą mogły po preferencyjnych cenach wynajmować pomieszczenia biurowe, produkcyjne i magazynowe. Do ich dyspozycji dostępne będzie także centrum szkoleniowo-konferencyjno-wystawiennicze. Ponadto, przewidziano powierzchnie biurowe dla instytucji otoczenia biznesu (punktów doradztwa gospodarczego, finansowego, marketingowego, technologicznego itp.).

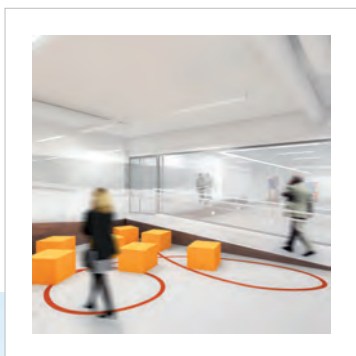
Druga część projektu KPPT to tereny pod inwestycje i infrastruktura dla większych firm. Na powierzchni 30 ha przygotowywana jest sieć nowych dróg wraz z pełnym uzbrojeniem terenu w sieci: wodociągową, kanalizację sanitarną i deszczową, elektroenergetyczną, ciepłowniczą oraz teletechniczną. Inwestorzy będą mogli zakupić teren na rzecz realizacji działalności gospodarczej, z jednoczesnym dostępem do innowacyjnych technologii generowanych przez KPPT.

Wsparcie z UE dla utworzenia KPPT
Wartość całkowita projektu: 46,6 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 28,8 mln zł

Nieodzowną częścią Parku będzie centrum energii odnawialnej – miejsce informacji, edukacji oraz badań naukowych nad dziedziną OZE oraz tzw. dom pasywny, zbudowany i eksploatowany w sposób energooszczędny, który stanowić będzie ekspozycję, a zarazem miejsce badań naukowych.

60 proc. energii dostarczanej na potrzeby funkcjonowania obiektów Parku będzie pochodzić ze źródeł odnawialnych, m.in. pomp ciepła, ogniw fotowoltaicznych, kolektorów słonecznych oraz małej siłowni wiatrowej. Zespół obiektów Kwidzińskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego tworzyć będzie żywe laboratorium, prezentujące działanie OZE w praktyce i jednocześnie prowadzące badania nad nowymi technologiami we współpracy z Politechniką Gdańską czy Polską Akademią Nauk oraz innymi ośrodkami naukowymi.

Według szacunków, Kwidziński Park Przemysłowo-Technologiczny może przynieść 1300 nowych miejsc pracy. A ze względu na swoje położenie, w sąsiedztwie autostrady A1 i budowanego mostu na Wiśle, powinien stać się już wkrótce bardzo ważnym gospodarczym centrum branży OZE nie tylko w skali Pomorza.



Oferia dla nowo powstałych firm:

- powierzchnie do prowadzenia działalności biurowej i biurowo-usługowej (korzystne warunki wynajmu),
- dostęp do przestrzeni produkcyjnych i magazynowych,
- pomoc w nawiązywaniu kontaktów biznesowych,
- profesjonalne doradztwo, szkolenia i warsztaty z zakresu tworzenia i zarządzania własną firmą.



DOM PRZEDSIĘBIORCY W TCZEWIE



15 kwietnia 2011 r. uroczyste otwarto Dom Przedsiębiorcy w Tczewie ▲



Wsparcie z UE dla utworzenia DP w Tczewie
Wartość całkowita projektu: 2,7 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1,5 mln zł

Dom Przedsiębiorcy w Tczewie to miejsce, gdzie przedsiębiorca może uzyskać kompleksową pomoc w prowadzeniu działalności gospodarczej. Znajduje się tu tczewski inkubator przedsiębiorczości z 7 pomieszczeniami (dla nowo powstałych firm oraz dla instytucji otoczenia biznesu) wyposażonymi w media i niezbędną infrastrukturę biurową o łącznej powierzchni 222 m². Dzięki tczewskiemu inkubatorowi co roku powstanie 7 nowych firm, zapewniających ponad 30 miejsc pracy.

Oferta inkubatora skierowana jest do osób fizycznych prowadzących lub rozpoczynających działalność gospodarczą o charakterze innowacyjnym. Preferowane są osoby planujące założyć własną firmę, w tym osoby niepełnosprawne, kobiety oraz osoby, które w momencie złożenia wniosku prowadzą działalność nie dłużej niż rok. Żeby dostać się do inkubatora trzeba napisać biznesplan, który zostanie oceniony przez ekspertów. Autorzy najlepszych biznesplanów będą mogli korzystać z inkubatora przez rok.

Jak dotychczas z oferty Inkubatora Przedsiębiorczości skorzystało 11 firm, z czego 4 już 2 rok pozostają w Domu Przedsiębiorcy. Firmy reprezentują branże informatyczną, reklamową oraz nowoczesnej aranżacji wnętrz.

W Domu Przedsiębiorcy regularnie odbywają się szkolenia i seminaria, z których skorzystało już blisko 400 przedsiębiorców, a także spotkania młodzieżowego klubu biznesu oraz kobiet biznesu – „Biznes na obcasach”. Dom Przedsiębiorcy obecny jest też we wszystkich działaniach związanych z promowaniem idei przedsiębiorczości organizowanych na terenie naszego województwa.

Każdy zainteresowany rozpoczęciem działalności gospodarczej lub prowadzący własną firmę może liczyć na pomoc i fachowe doradztwo świadczone przez partnerów Domu Przedsiębiorcy.



Oferta dla młodych firm:

- wynajem pomieszczeń i urzędzeń biurowych na preferencyjnych warunkach,
- możliwość korzystania z sali konferencyjnej wyposażonej w nowoczesny sprzęt multimedialny,
- wsparcie szkoleniowe i doradcze w zakresie pozyskiwania środków z budżetu państwa i UE, pomocy publicznej, podatków i opłat lokalnych oraz partnerstwa publiczno-prywatnego,
- aktualna baza informacyjna dotycząca firm lokalnych, ofert i propozycji współpracy, nieruchomości i możliwości współpracy z ośrodkami badawczo-rozwojowymi oraz instytucjami otoczenia biznesu.

CENTRUM EDUKACYJNO-WDROŻENIOWE w Chojnicach

Centrum Edukacyjno-Wdrożeniowe w Chojnicach
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 30a, 89-620 Chojnice
tel.: 52 33 44 450, www.cew.bizneschojnice.eu

Wsparcie z UE dla utworzenia CE-W w Chojnicach
Wartość całkowita projektu: 6,7 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 4,9 mln zł



Oferta dla nowo powstałych firm:

- wynajem pomieszczeń po preferencyjnych cenach,
- dostęp do wysokiej jakości sprzętu biurowego i szerokopasmowego łącza internetowego,
- możliwość korzystania z doradztwa prawnego, finansowego i technologicznego,
- dostęp do sali plenarnej wyposażonej w sprzęt audiowizualny,
- szkolenia dla przedsiębiorców z zakresu prowadzenia działalności gospodarczej (zagadnienia prawne i podatkowe, szkolenia branżowe, metody kooperacji w klastrach, wdrażanie nowoczesnych technologii, pozyskiwanie środków zewnętrznych na rozwój firmy).



Centrum Edukacyjno-Wdrożeniowe to jedno z najważniejszych narzędzi wsparcia dla przedsiębiorców w powiecie chojnickim. Swoje cele realizuje przez ułatwienie funkcjonowania firmom między innymi poprzez działające w nim inkubatory technologiczne, Punkt Biznesowy Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości oraz doradztwo dla firm.

CE-W udostępnia infrastrukturę w postaci: wyposażonej powierzchni biurowej ze wszystkimi mediami, salki spotkań biznesowych oraz powierzchni sal szkoleniowych. Centrum promuje działalność swoich inkubowanych firm poprzez portal www.cew.bizneschojnice.eu oraz www.bizneschojnice.eu. W chwili obecnej z „parasola bezpieczeństwa” CE-W korzysta 9 firm.

W ciągu dwóch lat funkcjonowania Centrum wielokrotnie odbyły się w nim szkolenia dla młodych przedsiębiorców dotyczące zakładania i prowadzenia działalności gospodarczej oraz pozyskiwania funduszy na inwestycje. Nasi odbiorcy mają możliwość zdobycia wiedzy m.in. na temat wzmocnienia konkurencyjności przedsiębiorstwa (także przez rozwój potencjału innowacyjnego) oraz korzyści płynących ze współpracy przedsiębiorstw – istoty klastrów gospodarczych. Centrum stara się sprostać zainteresowaniom swoich odbiorców, dlatego z zapałem angażuje się w organizację przedsięwzięć dotyczących technologii energetycznych czy wdrażania wynalazków. Z oferty CE-W skorzystało już ok. 500 przedsiębiorców.

INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI CIERZNIĘ

Inkubator Przedsiębiorczości Cierznie
Cierznie 64, 77-310 Debrzno
tel.: 59 722 13 33 www.perlowainwestycja.pl

Wsparcie z UE dla utworzenia IPC
Wartość całkowita projektów: 10,8 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 7,6 mln zł

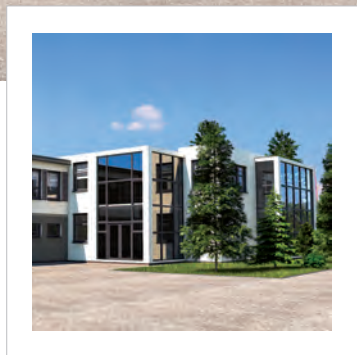


Oferta IPC dla firm:

- wynajem powierzchni biurowej i produkcyjno-magazynowo-usługowej na preferencyjnych warunkach,
- profesjonalna, nieodpłatna obsługa biurowa (dostęp do: faksu, laminarki, bindownicy, skanera, drukarki, rzutnika, kserokopiarki, flipcharta),
- nieodpłatny dostęp do sali konferencyjnej dla firm znajdujących się w IPC,
- nieodpłatna promocja podmiotów działających w IPC na stronie internetowej i w trakcie organizowanych przez IPC szkoleń i konferencji,
- możliwość korzystania z organizowanych spotkań, szkoleń i konferencji,
- stała współpraca z Instytucjami Otoczenia Biznesu.

Inkubator Przedsiębiorczości Cierznie usytuowany jest w Zielonym Parku Przemysłowym Cierznie. ZPP jest specjalnie wydziałym terenem inwestycyjnym o powierzchni 56,63 ha w gminie Debrzno. Obszar 9,87 ha ZPP objęty jest statusem Stupskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej - Podstrefa „Debrzno”. Głównym celem działania IPC jest podniesienie konkurencyjności gospodarki powiatu człuchowskiego poprzez wsparcie powstawania i rozwoju MŚP. IPC stanowi lokalne centrum obsługi inwestora i przeznaczony jest pod wynajem pomieszczeń mikro, małym i średnim przedsiębiorstwom. Inkubator oferuje wynajem powierzchni biurowej i magazynowo-produkcyjno-usługowej na preferencyjnych warunkach. Zakres działania IPC obejmuje w szczególności wspieranie i stymulowanie przedsiębiorczości innowacyjnej oraz działalność promocyjną, w tym promocję przedsiębiorczości, innowacyjności i aktywnej edukacji. Od marca 2012 roku w IPC uruchomiło swoją działalność sześć podmiotów, korzystających obecnie zarówno z powierzchni biurowej jak i produkcyjno-magazynowo-usługowej. Od roku 2012 w IPC powierzchnię biurową wynajmuje m.in. innowacyjne przedsiębiorstwo ECO RESOURCES działające w sektorze odnawialnych źródeł energii, którego przedmiotem działalności jest opracowywanie strategii wejścia w inwestycje związane z OZE, ze szczególnym uwzględnieniem małych elektrowni wodnych i farm wiatrowych. Firma ta świadczy usługi w zakresie inwestycji bezpośrednich o charakterze długoterminowym. Ponadto w IPC funkcjonuje Zakład Stolarski MEBLOLUX i Zakład Produkcyjno-Handlowy EKOPEL – produkujący pelet.

KASZUBSKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI



▲ Tak będzie wyglądał Kaszubski Inkubator Przedsiębiorczości w Kartuzach

Wsparcie z UE dla utworzenia KIP
Wartość całkowita projektu: 20,3 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 12 mln zł

Kaszubski Inkubator Przedsiębiorczości (KIP) to projekt sieciowy realizowany w partnerstwie przez cztery samorządy województwa pomorskiego: Gminę Bytów, Gminę Miejską Kościerzyna, Gminę Miasta Lębork i Powiat Kartuski. Liderem projektu jest Gmina Miejska Kościerzyna, pozostałe samorządy pełnią funkcję partnerów projektu.

W wyniku realizacji projektu w Bytowie, Kościerzynie, Lęborku i Kartuzach powstaną inkubatory przedsiębiorczości, funkcjonujące pod wspólną i jednolitą marką oraz zarządzane przez jednego operatora. Inkubatory, których budowa zakończy się w 2014 r., będą pełnić kluczową rolę w podnoszeniu konkurencyjności i innowacyjności firm zlokalizowanych na obszarze ich oddziaływania. Poza ofertą dla młodych, innowacyjnych startupów, Inkubatory zostaną wyposażone w eksploratorium, czyli strefę edukacji przedsiębiorczości i nauk matematyczno-przyrodniczych pobudzających pasję odkrywania i zdobywania wiedzy.

W okresie realizacji projektu z infrastruktury inkubatorów skorzysta łącznie 45 przedsiębiorstw innowacyjnych, a z usług utworzonych laboratoriów – 25 przedsiębiorstw. Wszystkie budynki inkubatorów wykonane zostaną w technologii energooszczędnej, co zdecydowanie obniży koszty ich przyszłej eksploatacji, a także dostosowane do obsługi przedsiębiorców niepełnosprawnych. Dzięki powstałej sieci inkubatorów wzmocniony zostanie system wspierania rozwoju przedsiębiorczości, zwłaszcza o charakterze innowacyjnym, w całym województwie pomorskim.

Kaszubski Inkubator Przedsiębiorczości zlokalizowany będzie w: **Kościerzynie** przy ul. Przemysłowej 3
Bytowie przy ul. Podzamcze 34
Lęborku przy ul. Krzywoustego 1
Kartuzach przy ul. Mściwoja II



▲ Wizualizacja Kaszubskiego Inkubatora Przedsiębiorczości w Kościerzynie

Oferta KIP dla młodych firm:

- wynajem pomieszczeń biurowych na preferencyjnych warunkach,
- dostęp do centrum informacyjnego, centrum wsparcia prawnego, centrum kontaktów ze światem nauki, centrum kontaktów zagranicznych dla firm zainteresowanych prowadzeniem działalności ukierunkowanej na eksport,
- dostęp do sal konferencyjno-szkoleniowych,
- dostęp do usług doradczych, m.in. w zakresie zagadnień związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, pozyskiwaniem zewnętrznego wsparcia finansowego oraz wsparcia prawno-podatkowego czy wsparcia w nawiązywaniu kontaktów biznesowych poprzez możliwość wymiany doświadczeń w zakresie rozwoju przedsiębiorczości,
- wynajem sal konferencyjnych oraz sal spotkań według stawek komercyjnych,
- prowadzenie usług E-biura,
- dostęp do biur z elastycznym czasem wynajmu (coworking).

Inkubator przedsiębiorczości w Starym Browarze Kościerzyna

Inkubator utworzony został na terenie położonego w centrum miasta Starego Browaru. Dzięki preferencyjnej pożyczce udzielonej ze środków Inicjatywy JESSICA w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013 ten zabytkowy obiekt przeszedł w latach 2012-2013 gruntowną rewitalizację. W budynku znalazła się m.in. przestrzeń handlowo-usługowa, hotel, warzelnia piwa oraz sale konferencyjne. Poza poszerzeniem oferty rekreacyjnej dla mieszkańców i rozbudową bazy noclegowej dla odwiedzających miasto turystów inwestycja związana była również z powstaniem nowej przestrzeni przyjaznej przedsiębiorcom – lokalnego inkubatora przedsiębiorczości.

Istotą działalności inkubatora jest stworzenie warunków do zakładania i rozwoju nowych firm poprzez udostępnienie pomieszczeń biurowych o wysokim standardzie. Inkubator oferuje możliwość wynajmu nowoczesnych lokali o łącznej powierzchni 468 m², co stanowi 45% powierzchni użytkowej II piętra budynku. Przyszli przedsiębiorcy mogą wynająć biura korzystając z preferencyjnych stawek czynszu – około 15-20% niższych od stawek komercyjnych obowiązujących na terenie Kościerzyny. Rozwiązanie to pozwala na znaczne ograniczenie kosztów związanych z prowadzeniem działalności, co jest szczególnie ważne w początkowym okresie jej rozwoju, kiedy właściciele dopiero budują swoje zaplecze biznesowe. Realizowane przedsięwzięcie sprzyja aktywizacji zawodowej lokalnych mieszkańców, zachęcając ich do zakładania własnych przedsiębiorstw, a tym samym przyczyniając się do pobudzenia wzrostu gospodarczego miasta i regionu. Więcej informacji na stronie: www.starybrowarkoscierzyna.pl



Stary Browar otwarto dla klientów 30 września 2013 r. ►

INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI w Malborku

Inkubator Przedsiębiorczości w Malborku
al. Wojska Polskiego 499, 82-200 Malbork
tel.: 55 272 36 78 www.swp.malbork.pl

Wsparcie z UE dla rozwoju Inkubatora w Malborku
Wartość całkowita projektu: 1,9 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1,4 mln zł



▲ Główny budynek inkubatora, dzięki realizacji projektu, został wyremontowany i dostosowany do potrzeb firm prowadzonych przez osoby niepełnosprawne

Celem realizowanego projektu unijnego jest zwiększenie potencjału **Inkubatora Przedsiębiorczości w Malborku** w zakresie wsparcia nowo powstających firm, ze szczególnym uwzględnieniem firm innowacyjnych. Powiększony inkubator świadczyć będzie przedsiębiorstwom pomoc w osiągnięciu dojrzałości biznesowej i zdolności do samodzielnego funkcjonowania na rynku. Podstawowe zadanie inkubatora – udostępnianie młodym firmom na preferencyjnych warunkach nowoczesnie wyposażonych powierzchni biurowych – będzie realizowane w rozszerzonym zakresie. Na potrzeby przyszłych najemców przeprowadzono remont i modernizację aktualnie posiadanej powierzchni (931 m²), a także dostosowano nową przestrzeń (400m²) w wyremontowanym budynku Szpitala Jerozolimskiego. Na parterze istniejącego dotychczas Inkubatora Przedsiębiorczości powstanie pracownia komputerowa, przestrzeń typu open space wyposażona w sprzęt biurowy, sala szkoleniowa, punkt informacyjny oraz przestrzeń biurowa pod wynajem dla osób niepełnosprawnych. Zakłada się, że w efekcie realizacji inwestycji w perspektywie długofalowej nastąpi zwiększenie potencjału B+R inkubowanych firm, stworzenie ram organizacyjnych dla współpracy przedsiębiorstw z ośrodkami naukowymi w regionie, a także usprawnianie transferu nowych technologii.

W nowo pozyskanym na rzecz inkubatora budynku Szpitala Jerozolimskiego powstanie **Inkubator Kultury**. Składać się on będzie z laboratorium innowacji wraz z przestrzenią kreatywną, przestrzeni pod wynajem dla przedsiębiorców, przestrzeni typu open space wyposażonej w ogólnodostępny sprzęt biurowy oraz miejsca wystawiennicze. W ramach Inkubatora Kultury planuje się również przygotowanie wieloprofilowej przestrzeni artystycznej, zlokalizowanej zarówno w budynku inkubatora, jak i przylegającym do budynku parku, dzięki której inkubowane firmy będą mogły prezentować prace artystyczne bądź organizować warsztaty plenerowe.

Nowatorskim narzędziem wsparcia przedsiębiorczości będzie także tzw. **Inkubator Wirtualny**. Wirtualna siedziba jest praktycznym rozwiązaniem dla przedsiębiorców mających siedzibę firmy w domach. Jest to idealne rozwiązanie także dla osób rozpoczynających działalność, których nie stać na utrzymanie biura. W ramach usługi Inkubatora Wirtualnego firmy otrzymują następujące wsparcie: atrakcyjny biznesowo adres korespondencyjny; możliwość korzystania z nowoczesnie wyposażonych sal konferencyjno-szkoleniowych; dostęp do eksperckich usług doradczych; miejsce do przyjmowania gości w profesjonalnym otoczeniu biznesowym; możliwość korzystania ze wspólnego wyposażenia (m.in. ksero, faks) oraz bezpłatnych i odpłatnych szkoleń.

NADWIŚLAŃSKIE CENTRUM BIZNESU

Nadwiślańskie Centrum Biznesu
ul. Wojska Polskiego 3, 82-440 Dzierzgoń
tel.: 55 276 25 70 www.inkubatordzierzgon.pl

Wsparcie z UE dla utworzenia NCB
Wartość całkowita projektu: 2,6 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1,6 mln zł

Celem utworzenia **Nadwiślańskiego Centrum Biznesu** jest wsparcie powstawania i rozwoju przedsiębiorstw innowacyjnych na obszarze powiatu sztumskiego i malborskiego. Planuje się wyremontowanie obiektu przeznaczonego dla firm o łącznej powierzchni ponad 700 m², w tym m.in. 12 pomieszczeń przeznaczonych dla firm innowacyjnych, 2 sal spotkań biznesowych, sali konferencyjno-szkoleniowej oraz wyposażenie NCB w sprzęt multimedialny, komputerowy i biurowy. Przewidziano kompleksowe wsparcie 24 przedsiębiorstw innowacyjnych poprzez udostępnienie profesjonalnej infrastruktury biurowej, stymulującej firmy do korzystania z nowoczesnych rozwiązań biznesowych.

Rozwój Nadwiślańskiego Centrum Biznesu i działających w nim przedsiębiorstw innowacyjnych w dłuższej perspektywie czasowej przełoży się na powstanie nowych miejsc pracy oraz pozytywnie wpłynie na podniesienie konkurencyjności przedsiębiorstw w całym regionie.

Nadwiślańskie Centrum Biznesu będzie zlokalizowane w wyremontowanym budynku Regionalnego Towarzystwa Inwestycyjnego S.A. w Dzierzgoniu





Interizon

Pomorski Klaster ICT

Wsparcie z UE dla utworzenia i rozwoju klastra INTERIZON
Wartość całkowita projektów: 1,4 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1,1 mln zł

Interizon to jeden z najdynamiczniej rozwijających się klastrów w Polsce. Organizacja zrzesza blisko 150 podmiotów, zlokalizowanych na terenie całego kraju, a wśród nich przedsiębiorstwa prowadzące działalność przede wszystkim w ramach szeroko rozumianego przemysłu elektronicznego, telekomunikacyjnego, informatycznego oraz w obszarze automatyki i robotyki, m.in. Asseco Poland, Flextronics International Polska, Radmor, Sii, Vector, czy Wirtualna Polska, jak również jednostki naukowo-badawcze, w tym Politechnikę Gdańską pełniącą funkcję Administratora Klastra, Uniwersytet Gdański i Akademię Morską, a także instytucje otoczenia biznesu i administracji publicznej. Uczestnicy Interizon są obecni na rynku krajowym i międzynarodowym zarówno jako podwykonawcy jak i dostawcy finalnych rozwiązań o uznanej renomie. Łączne zatrudnienie w Klastrze przekracza 22 tys. osób.

Działalność Klastra Interizon skupia się na tworzeniu korzystnych warunków dla rozwoju przedsiębiorstw branży ICT poprzez ułatwianie dostępu do nowej wiedzy, wspieranie innowacyjności, stymulowanie współpracy biznesu, nauki i administracji oraz promocję podmiotów z branży ICT w Polsce i za granicą. Ważnym elementem działań Klastra są wspólne projekty z dziedziny B+R skierowane na technologie ICT o największym potencjale przemysłowym i komercjalizacyjnym.

Klaster koncentruje się również na działaniach mających na celu nawiązanie współpracy z przedstawicielami branż kluczowych takich jak: energetyka, administracja, służba zdrowia, czy transport i logistyka w zakresie rozwoju i wdrażania innowacyjnych rozwiązań ICT tworzonych przez podmioty Klastra. Zaangażowanie Klastra zostało docenione przez Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego, który zaprosił Interizon do współpracy przy opracowaniu tzw. inteligentnych specjalizacji i Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego.

W ramach wspierania rozwoju przedsiębiorczości na Pomorzu Interizon prowadzi od września 2011 r. Inkubator Przedsiębiorczości w Gdańskim Parku Naukowo-Technologicznym. Firmy Klastra zlokalizowane w Inkubatorze zajmują powierzchnię blisko 500 m². Współpraca z GPN-T obejmuje także wspólne projekty, jak np. „ICT Startup - generowanie innowacyjnych przedsiębiorstw przez Gdański Park Naukowo-Technologiczny w celu rozwoju Pomorskiego Klastra ICT”, współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Klaster powstał w 2009 r. i jeszcze w tym samym roku uzyskał **status Klastra Kluczowego przyznany przez Zarząd Województwa Pomorskiego**. Międzynarodowe gremium ekspertów wysoko oceniło wpływ działalności Klastra na gospodarkę województwa pomorskiego, jego dynamikę wzrostu, potencjał rozwojowy i konkurencyjność. Już w następnym roku w ogólnopolskich badaniach Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości, przeprowadzonych przez Deloitte Business Consulting, Klaster wskazany został jako najlepszy reprezentant sektora ICT w kraju oraz jeden z najbardziej zaawansowanych pod względem rozwoju klastrów w Polsce. Ocena ta została potwierdzona w kolejnej edycji badań w 2012 r. Rozwój i sukcesy Interizon zostały docenione również na forum międzynarodowym – Klaster otrzymał prestiżowe odznaczenie Bronze Label przyznawane w ramach inicjatywy European Cluster Excellence.

Do największych sukcesów Klastra Interizon należy jednak zaliczyć wprowadzenie Polski w grudniu 2011 r. do unikalnego mechanizmu finansowania ARTEMIS. W ramach JU-Artemis polskie firmy biorą udział w realizacji międzynarodowych projektów związanych z tworzeniem innowacyjnych rozwiązań m.in. ACCUS i COPCAMS, wspomagających inteligentne monitorowanie i zarządzanie obszarem miejskim, o łącznym budżecie ok. 40 mln euro. W ramach ww. projektów przewidziana jest realizacja w Trójmieście zaawansowanego systemu dla inteligentnego miasta (ang. Smart City). W 2013 r. kolejne firmy Klastra zostały włączone do konsorcjów realizujących projekty w ramach JU-Artemis o łącznym budżecie ok. 80 mln euro.

Interizon jest otwarty na współpracę technologiczną i handlową w obszarze nowoczesnych rozwiązań ICT. Podmioty zrzeszone w Kłastrze są zainteresowane realizacją działań na rzecz rozwoju branży ICT, tworzeniem wspólnych innowacyjnych produktów i systemów, transferem wiedzy i wymianą doświadczeń oraz importem i eksportem nowoczesnych rozwiązań ICT.



BAŁTYCKI KLASTER EKOENERGETYCZNY

Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny
ul. Fiszera 14, 80-231 Gdańsk
tel.: 58 341 68 25 www.bkee.pl bkee@imp.gda.pl



Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny (BKEE) obejmuje swoim zasięgiem obszar Polski północnej od Koszalina przez województwo pomorskie po wschodnie krańce województwa warmińsko-mazurskiego, a jego uczestnikami są jednostki samorządu terytorialnego, politechniki, uniwersytety i instytuty oraz wiele przedsiębiorstw z wyżej wymienionych terenów.

Celem strategicznym BKEE jest stymulowanie wzrostu wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych, w tym biomasy na cele energetyczne, rozwój plantacji energetycznych, rozwój technologii energetycznego wykorzystania ścieków oraz odpadów komunalnych i przemysłowych, zmniejszenie zanieczyszczeń środowiska poprzez rozwój biogazowni oraz intensyfikację wytwarzania bionawozów z masy pofermentacyjnej, a także rozwijanie świadomości ekologicznej.

W sferze badawczo-rozwojowej BKEE stawia sobie za cel rozwój nowych technologii ekoenergetycznych, wzrost konkurencyjności producentów urządzeń dla bioenergetyki oraz kształcenie specjalistów z dziedziny ekoenergetyki. W sferze wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej, BKEE dąży do wzrostu produkcji zielonej energii, rozwoju małych siłowni kogeneracyjnych oraz wytwarzania urządzeń wykorzystujących energię z biomasy. W sferze produkcji urządzeń dla bioenergetyki Klaster wspiera wytwarzanie modułów i montaż kompletnych biogazowni, urządzeń do przetwarzania biomasy, projektowanie i dostawę kompletnych małych siłowni kogeneracyjnych na biomasę oraz projektowanie „inteligentnych” systemów zasilania osiedli w energię.

Bałtycki Klaster Ekoenergetyczny organizuje również spotkania informacyjne, szkolenia i seminaria z zakresu zainteresowań Klastra. Przykładem może być cykliczna konferencja Bałtyckie Forum Biogazu.

W dniu 3 grudnia 2009 r. **Zarząd Województwa Pomorskiego zdecydował o przyznaniu Bałtyckiemu Klastrowi Ekoenergetycznemu statusu Klastra Kluczowego Województwa Pomorskiego.**

Wsparcie z UE dla utworzenia BKEE
Wartość całkowita projektów: 1,5 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1 mln zł



GDAŃSKI KLASTER BUDOWLANY

Gdański Klaster Budowlany
ul. Świętojańska 114/6, 81-388 Gdynia
tel.: 58 322 36 36 www.gkb.com.pl gkb@gkb.com.pl



Gdański Klaster Budowlany istnieje od 2007 r. i posiada **status Klastra Kluczowego Województwa Pomorskiego**. W chwili obecnej zrzesza 58 udziałowców. Członkowie GKB to firmy posiadające potencjał i doświadczenie w stosowaniu nowoczesnych technologii budowlanych. Obok standardowego budownictwa przemysłowego i infrastrukturalnego, jednym z realizowanych zadań jest kubaturowe budownictwo wysokoenergooszczędne, w szczególności budownictwo pasywne. Działalność firm członkowskich obejmuje także odnawialne źródła energii.

Celem Gdańskiego Klastra Budowlanego jest przede wszystkim zwiększanie konkurencyjności i stabilności funkcjonowania przedsiębiorstw należących do Klastra, generowanie projektów inwestycyjno-budowlanych oraz zwiększanie atrakcyjności inwestycyjnej regionu. Zadaniem Klastra jest również budowanie świadomości marek poszczególnych przedsiębiorstw, ich promowanie i kreowanie wizerunku w kraju i za granicą.

Klaster stara się zmieniać otoczenie, postawy wobec firm budowlanych, a przede wszystkim promować współpracę wewnątrz wspólnej przestrzeni, którą stanowi branża budowlana. Korzyści, jakie stwarza struktura klastrowa GKB to ułatwiony dostęp do informacji, wiedzy, obniżanie kosztów transakcyjnych, wzrost efektywności i produktywności, a także innowacyjności przedsiębiorstw i instytucji.

Wsparcie z UE dla rozwoju GKB
Wartość całkowita projektu: 2,1 mln zł
Wartość dofinansowania ze środków UE: 1,4 mln zł

Obszar działalności Gdańskiego Klastra Budowlanego to m.in. budownictwo pasywne ▼



Pozostałe klastry i inkubatory przedsiębiorczości

Poza zaprezentowanymi w publikacji klastrami wsparcie finansowe z Unii Europejskiej na rozwój otrzymały:

Nadwiślański Klaster Energii Odnawialnej – klaster skupia podmioty z terenu powiatu kwidzińskiego, malborskiego, sztumskiego, tczewskiego oraz starogardzkiego prowadzące działalność w obszarze odnawialnych źródeł energii i budownictwa energooszczędnego. Klaster włączył się w struktury mającego status kluczowego Bałtyckiego Klastra Ekoenergetycznego, stąd wszelkie działania podejmowane przez Nadwiślański Klaster są spójne z celami BKEE.
www.klasteroze.pl
kppt@kppt.pl

Klaster Logistyczno-Transportowy Północ – Południe – klaster jest oddolną inicjatywą branży logistyka-transport-dystrybucja, która jest wiodącym sektorem gospodarki regionu niezbędnym do jej efektywnego i sprawnego funkcjonowania. Celem działalności klastra jest: efektywna współpraca sektora naukowo-badawczego z sektorem przedsiębiorstw, zapewnienie sprawnych powiązań transportowych z centrami gospodarczymi Polski i Europy, integracja systemu transportu zbiorowego dla zwiększenia spójności wewnętrznej regionu i mobilności mieszkańców, w tym poprawa dostępności drogowej i kolejowej obszarów o najniższej dostępności w regionie, a także wzrost bazy dochodowej obszarów w zasięgu oddziaływania korzyści i węzłów transportowych.
klasterlogtrans@gmail.com

Malborski Klaster Turystyczny – głównym celem projektu jest integracja branży turystycznej, poprawa warunków dla prowadzenia działalności biznesowej w sektorze, a w rezultacie zwiększenie atrakcyjności Malborka jako dużego ośrodka turystycznego. Inicjatywa ma za zadanie umożliwić podmiotom z malborskiej branży turystycznej aktywnie współdziałać na rzecz tworzenia nowych produktów turystycznych, wspólnej promocji i poprawy jakości kadr.
www.klaster.malbork.eu
klaster@um.malbork.pl

Pomorski Klaster BioEcoChem – klaster jest inicjatywą skupiającą branże: biotechnologii, chemii, farmacji, kosmetyków i ochrony środowiska. Wspólny potencjał tych branż w połączeniu z silnym zapleczem naukowym w postaci trójmiejskich uczelni stanowi o unikalnych możliwościach rozwoju i interesujących dla Pomorza perspektywach budowy gospodarki opartej na wiedzy.
www.bioecochem.pl
innobaltica@innobaltica.eu

Pomorski Klaster Rzeczny – misją klastra jest ożywienie szlaków rzecznych z zachowaniem zasady zrównoważonego rozwoju i przy wykorzystaniu multidyscyplinarnej wiedzy naukowej dotyczącej śródlądowych dróg wodnych.
www.klaster-rzeczny.pl
biuro@kwiatkowski.edu.pl

Stowarzyszenie Turystyczne Sopot / Sopocki Klaster Turystyczny – głównym celem stowarzyszenia jest promocja miasta jako uzdrowiska i miejsca atrakcyjnego turystycznie. Obecnie ta instytucja pozarządowa zrzesza 87 członków wśród nich nie tylko osoby fizyczne, ale głównie sopockie hotele, pensjonaty, pokoje gościnne, obiekty użyteczności publicznej, biura podróży i restauracje.
www.sts.sopot.pl
sts@sopot.pl

Pozostałe klastry i inkubatory działające na terenie województwa pomorskiego:

Klastry:

Klaster Biotechnologiczny BIOPARK – ideą powstania i funkcjonowania klastra jest zwiększenie innowacyjności przedsiębiorstw działających w sektorze biotechnologii oraz nauk z nią związanych, wzrost konkurencyjności polskiej nauki, zwiększenie roli nauki w rozwoju gospodarczym, zwiększenie udziału innowacyjnych produktów polskiej gospodarki w rynku międzynarodowym, wzrost konkurencyjności polskich MŚP na rynku międzynarodowym, tworzenie trwałych miejsc pracy.
www.biopark.com.pl
biuro@biopark.com.pl

Pomorski Klaster Ekonomii Społecznej / Regionalne Centrum Informacji i Wspomagania Organizacji Pozarządowych – klaster jest niezależną organizacją obywatelską działającą dla pożytku publicznego. Od 1993 roku wspiera społeczności lokalne w budowaniu społeczeństwa obywatelskiego. Zajmuje się doradztwem, szkoleniami oraz inicjowaniem partnerstwa w rozwiązywaniu problemów społecznych, wzmacniając rozwój lokalny.
www.fundacjarc.org.pl
biuro@fundacjarc.org.pl

Klaster Finansowy – inicjatywa grupy przedsiębiorców z rynku pośrednictwa finansowego obejmująca swoim działaniem całą Polskę. Został założony dla przedsiębiorców i klientów. Jest to instytucja otwarta, będąca swego rodzaju pomostem między światem nauki a światem biznesu. W projekt utworzenia klastra zaangażowały się małe i średnie przedsiębiorstwa, uczelnie wyższe oraz instytucje otoczenia biznesu.
www.klasterfinansowy.pl
biuro@tritum.pl

Klaster Klimapomerania – klaster skupia przedsiębiorstwa, instytucje i organizacje, którym przyświeca wspólny cel – zrównoważony i innowacyjny rozwój branż klimatyzacji, chłodnictwa i wentylacji (HVAC).
www.klimapomerania.pl
klaster@klimapomerania.pl

Pomorskie Stowarzyszenie Przewoźników Drogowych Gdynia – zostało powołane do życia w 1994 r. Jest jedną z największych organizacji branżowych o ogólnopolskim zasięgu działania. Stowarzyszenie, aby zapewnić kompleksową obsługę firm transportowych, ściśle współpracuje oraz reprezentuje na terenie Pomorza Biuro Do Spraw Transportu Międzynarodowego GITD, ZMPD oraz ITS. Członkami PSPD jest ponad 1000 firm transportowych.
www.pspdgdynia.pl
biuro@pspdgdynia.pl

Pomorski Klaster Horeca – klaster skupiający restauratorów, hotelarzy, firmy usługowe oraz środowiska związane z branżą horeca w województwie pomorskim. Klaster ma na celu zwiększenie w regionie siły branży, wartości ekonomicznej firm, a także wzmocnienie ich konkurencyjności.
www.klasterhoreca.pl
biuro@phpr.pl

Polski Klaster Morski – celem klastra jest wspieranie innowacji i rozwoju w dziedzinie badań, przedsiębiorczości, działalności administracji i samorządu związanych z Regionem Morza Bałtyckiego wraz z zapleczem lądowo-wodnym wzdłuż biegu Wisły, a także gospodarczych i społecznych więzi Pomorza i Polski z pozostałymi krajami Regionu Morza Bałtyckiego.
www.klastermorski.com.pl
klaster@klastermorski.com.pl

Pomorski Klaster Żeglarski – celem inicjatywy jest stworzenie wspólnej platformy kooperacyjnej, skupiającej podmioty zainteresowane przyspieszeniem rozwoju branży żeglarskiej na Pomorzu. Działalność klastra wiąże się również ściśle z branżą zdrowia. Organizowane przez klaster turnusy żeglarskie umożliwiają poprawę jakości życia osób chorych na astmę i alergię.
www.pomorski.klasterzezlarski.pl
fundacjasportnazdrowie@wp.pl

Chojnicko-Człuchowski Klaster Turystyczny „Wrota Borów” – celem projektu jest wsparcie działań kooperacyjnych przedsiębiorstw i instytucji związanych z branżą turystyczną na terenie powiatu chojnickiego i człuchowskiego.
klaster turystyczny@cewchojnice.eu

Klaster Branż Kreatywnych „Creative Cities” – celem inicjatywy jest zwiększenie wykorzystania potencjału branż kreatywnych jako czynnika rozwoju lokalnego i regionalnego, przyciągnięcie inwestorów i utworzenie nowych miejsc pracy, w takich branżach jak: reklama, architektura, sztuka, rękodzieło, projektowanie graficzne i wzornictwo przemysłowe, przemysł filmowy, fotografia, media (radio i telewizja), gry komputerowe i oprogramowanie, wydawnictwa elektroniczne, przemysł muzyczny oraz sztuki wizualne i sceniczne.
www.gfp.com.pl/creative-cities/projekt-creative-cities-dofinansowany.html
creativecities@gfp.com.pl

Gdańska Delta Bursztynu – klaster pomorskich bursztynników to skupisko firm i producentów, stowarzyszeń branżowych i innych wyspecjalizowanych podmiotów oraz współpracujących z branżą instytucji badawczych i jednostek samorządu lokalnego.
www.stolicabursztynu.gdansk.gda.pl
r.pytlos@gdansk.gda.pl

Inkubatory przedsiębiorczości:

Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości UG
ul. Armii Krajowej 110 p. 206
tel.: 58 523 25 76
www.ug-inkubatory.pl

Akademicki Inkubator Gospodarczy Politechniki Gdańskiej
ul. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk
tel.: 58 348 61 55
www.dwzg.pg.gda.pl

Inkubator – Ośrodek Przedsiębiorczości w Debrznie
ul. Ogrodowa 26
77-310 Debrzno
tel.: 59 833 57 50
www.stowdeb.pl

Centrum Przedsiębiorczości w Sopocie
Al. Niepodległości 797 B
81-810 Sopot
tel.: 58 785 39 50
www.inkubator.sopot.pl

FUNDUSZE EUROPEJSKIE 2014-2020

Z budżetu unijnego na lata 2014-2020 Polska otrzyma 72,9 mld euro, czyli około 300 mld zł na realizację polityki spójności.

Strategię wykorzystania Funduszy Europejskich w Polsce przedstawiono w projekcie Umowy Partnerstwa, która jest podstawowym dokumentem określającym cele i kierunki inwestowania środków w nowej perspektywie finansowej.

Fundusze Europejskie w latach 2014-2020 będą dostępne dla beneficjentów poprzez krajowe i regionalne programy operacyjne, które będą się wzajemnie uzupełniać.

Samorząd Województwa Pomorskiego dynamicznie prowadzi prace nad efektywnym wykorzystaniem Funduszy Europejskich w latach 2014-2020 przez region pomorski.

We wrześniu 2012 roku przyjęta została nowa Strategia Rozwoju Województwa Pomorskiego do roku 2020. Jej uszczegółowieniem, a zarazem wskazaniem konkretnych zadań rozwojowych stojących przed Samorządem, jest sześć Regionalnych Programów Strategicznych dotyczących: rozwoju gospodarczego, atrakcyjności kulturalnej i turystycznej, aktywności zawodowej i społecznej, ochrony zdrowia, transportu oraz energetyki i środowiska, przyjętych w sierpniu 2013 roku.

Najważniejszym Programem, który będzie finansował realizację zadań wskazanych w Programach Strategicznych będzie **Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 (RPO WP)** przygotowany i realizowany przez Zarząd Województwa Pomorskiego, a finansowany w głównej mierze z Funduszy Europejskich.

W zakresie rozwoju innowacyjności pomorskiej gospodarki, inwestycje w ramach RPO WP będą koncentrowały się na wsparciu:

- wdrożeń wyników prac badawczo-rozwojowych (B+R) firm,
- rozpoczęcia lub rozwoju zaplecza i działalności B+R firm, w tym we współpracy z uczelniami i jednostkami naukowymi,
- zakupu oraz wdrożenia wyników prac B+R, a także praw do własności intelektualnej, jak i uzyskiwanie praw wyłącznych dla własnych rozwiązań technicznych,
- komercjalizacji wyników prac B+R prowadzonych przez jednostki naukowe,
- innowacyjnych rozwiązań w przedsiębiorstwach oraz inwestycji rozwojowych, w tym służących zastosowaniu/wdrożeniu nowych technologii,
- nowych przedsiębiorstw opartych na innowacyjnych rozwiązaniach.

Poza Programem Regionalnym instytucje wspierające rozwój przedsiębiorczości i innowacji, a także firmy wdrażające innowacje będą mogły w latach 2014-2020 korzystać również z innych Programów finansowanych z Funduszy Europejskich, m.in. **Programu Inteligentny Rozwój, Programu Polska Cyfrowa oraz Programu Wiedza Edukacja Rozwój.**

Szczegółowe informacje na temat RPO WP 2014-2020 dostępne są na stronie: www.dpr.pomorskie.eu

Więcej informacji dotyczących pozostałych programów operacyjnych jest dostępnych na stronie: www.funduszeuropejskie.gov.pl