



CENTRUM TRANSFERU TECHNOLOGII

Szansą na rozwój Twojej firmy



Bielski Park
Technologiczny Lotnictwa,
Przedsiębiorczości
i Innowacji



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Dla podmiotów prowadzących działalność na terenie Centrum Transferu Technologii Kompozytowych i Bielskiego Parku Technologicznego Lotnictwa Przedsiębiorczości i Innowacji stosownie do potrzeb staramy się zapewnić:

Kapitał na inwestycje:

Źródło środków inwestycyjnych stanowią różne fundusze finansujące firmy start-up w tym przede wszystkim: fundusze inwestycyjne Parku, fundusze skupionych wokół Parku „Aniołów Biznesu”, dostępne w kraju fundusze załączkowe współfinansowane ze środków europejskich.

Istota różniująca te fundusze od środków stricte komercyjnych, polega na akceptacji wyższego stopnia ryzyka inwestycyjnego związanego z wysokim stopniem innowacyjności projektów.

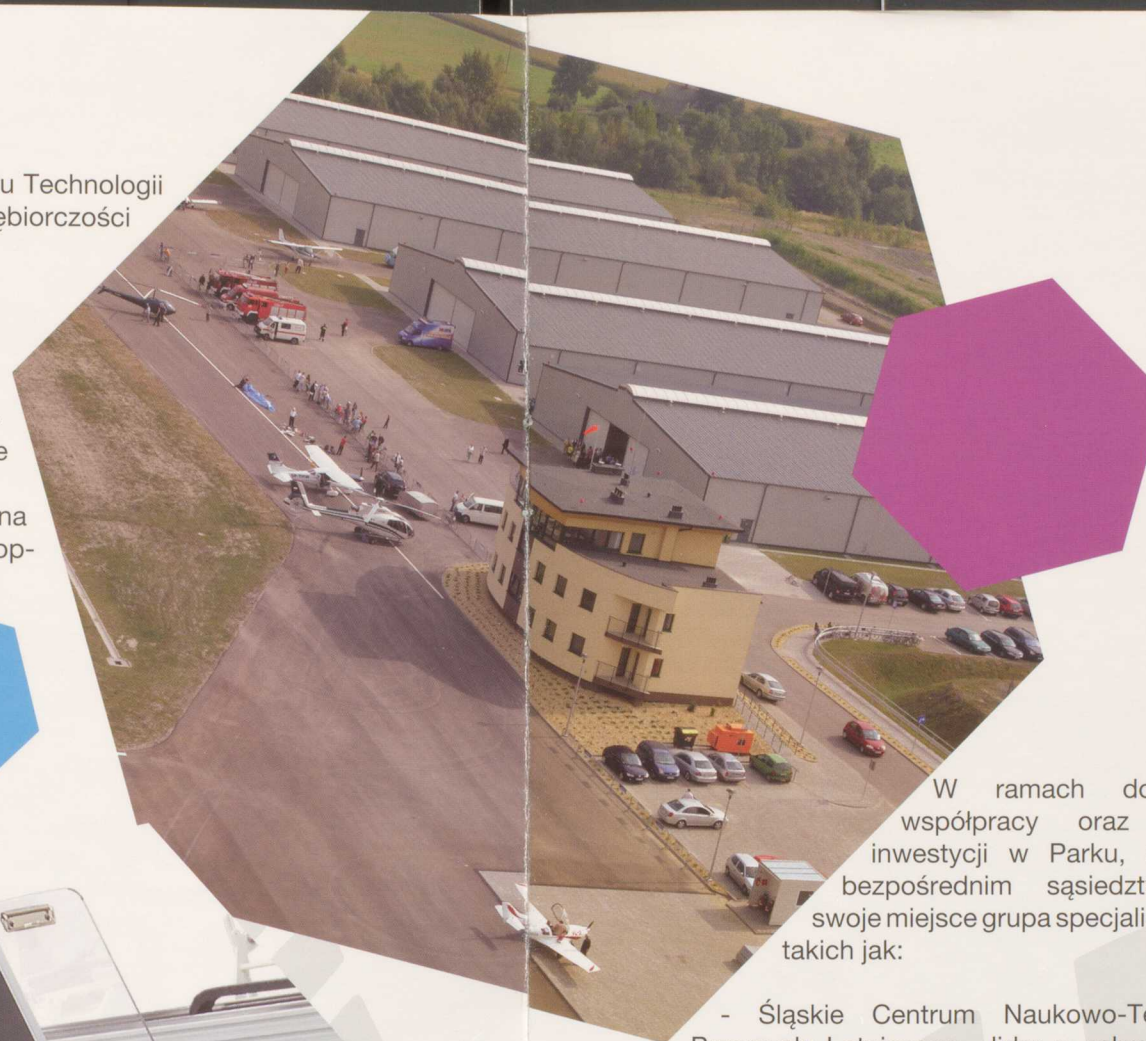
Wsparcie unijne:

“**Zlokalizowanie firmy na terenie Parku ułatwia dostęp do funduszy unijnych oraz zapewnia uczestnictwo w sieciach współpracy i klastrach.**”

Przedsiębiorcom, kwalifikującym się do pozyskania funduszy unijnych, doradzamy w zakresie opracowania wniosków aplikacyjnych i trybu aplikacji.

Dostęp do funduszy pożyczkowych:

Szerokie źródło finansowania nowo powstających firm start-up stanowią liczne w kraju i na Śląsku Fundusze Pożyczkowe. Ich pozyskanie dla nowo tworzonych biznesów stanowi również przedmiot rozpoznanego przez zespół CTTK/BPTLPiI doradztwa dla przedsiębiorców.



W ramach dotychczasowej współpracy oraz dokonanych inwestycji w Parku, a także jego bezpośrednim sąsiedztwie znalazła swoje miejsce grupa specjalistycznych firm takich jak:

- Śląskie Centrum Naukowo-Technologiczne Przemysłu Lotniczego - lider w zakresie wdrażania nowoczesnych linii technologicznych dla produkcji kompozytów, w tym kompozytów lotniczych;
- Galfa OT Polska - firma wdraża najnowsze technologie w zakresie powłok antykorozyjnych i powłok preaplikowanych dla przemysłu samochodowego w Europie;
- Konwert - firma specjalizującą się w technologiach produkcyjnych z zakresu zabezpieczeń i uszczelnień gwintów;
- OMG Poland - firma współpracuje z największymi koncernami samochodowymi w Europie, zajmuje się produkcją wysokozaawansowanych podzespołów metalowych;

- Zakłady Lotnicze Margański&Mysłowski - producent samolotu Orka oraz wielu innych konstrukcji lotniczych.

W wyniku wdrożenia projektu w ramach działania 3.1 POIG powstała grupa innowacyjnych spółek w skład których wchodzi:

- Air King Sp. z o.o. – firma powołana do świadczenia usług taksówek powietrznych;
- Sky Road Sp. z o.o. - centrum sportów off-road oraz usług lotniczych;
- Diagnocar Sp. z o.o. oraz Tritex Car Control – firmy świadczące nowoczesne usługi diagnostyki samochodowej, w tym dla silników hybrydowych;
- Aero Login Sp. z o.o. - przewozy lotnicze, obsługa szkoleń i działalności lotniskowej Parku;
- Centrum Rozwoju Kompozytów Sp. z o.o. - nowe technologie w produkcji wyrobów sanitarnych i wyposażenia mieszkań;
- Bud Jan Sp. z o.o. - spółka wdraża najnowsze technologie w zakresie rekultywacji terenów;
- Bielskie Technologie Sp. z o.o. i Centrum Transferu Technologii Sp. z o.o. – wdrażanie nowych technologii kompozytowych i odnawialnych źródeł energii oraz wzornictwa przemysłowego i designu;
- Eneo Systems Sp. z o.o. – wdrażanie rozwiązań w zakresie efektywnego gospodarowania energią;
- Regionalna Izba Kreatywności Sp. z o.o. - promocja produktów i tradycji regionalnych;
- Park Medical - usługi medyczne z wykorzystaniem technologii 3D.



