

enterprise
europe
network



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO

Biuletyn
Enterprise Europe Network

nr 12 – grudzień 2017



Wsparcie dla biznesu w zasięgu ręki



Słowem wstępu

Szanowni Państwo!

Oddajemy w Państwa ręce ostatni w tym roku numer Biuletynu projektu Enterprise Europe Network, w którym publikujemy m.in.:

- Zaproszenie na spotkanie informacyjne dotyczące zakładania działalności gospodarczej w Niemczech,
- Informacje o środkach finansowych przeznaczonych na przedsięwzięcia rozwojowe - w ramach projektu „Granty na badania i innowacje”,
- Gros ofert i zapytań od kontrahentów zagranicznych, zainteresowanych współpracą biznesową i technologiczną z polskimi firmami,
- Opis czym jest Enterprise Europe Network i jak współpraca z nami przekłada się na realne wyniki w biznesie.

Owocnej lektury!

Zespół Enterprise Europe Network
przy Podlaskiej Fundacji Rozwoju Regionalnego

Spis treści

Słowem wstępu / Spis treści	2
Życzenia świąteczno-noworoczne	3
Spotkanie informacyjne Zakładanie działalności gospodarczej w Niemczech - aspekty praktyczne	4-5
„Granty na badania i innowacje”, czyli proste dotacje dla podlaskich firm	6-7
Współpraca biznesowa	
- zapytania	8
- oferty	9
Współpraca technologiczna	
- zapytania	10
- oferty	11-12
Czym jest Enterprise Europe Network?	14
Co zyskam dzięki waszemu wsparciu?	15
Jak mogę nawiązać współpracę?	16
Dane kontaktowe	17

Wesołych Świąt i Szczęśliwego Nowego Roku!



Na zbliżające się Święta pragniemy złożyć życzenia przeżywania Bożego Narodzenia w zdrowiu, radości i ciepłej rodzinnej atmosferze.

Pragniemy również serdecznie podziękować wszystkim naszym Klientom i Partnerom za zaufanie i współpracę w 2017 roku.

Życzymy dalszych sukcesów, udanych inwestycji i pomyślności w nadchodzącym Nowym Roku!

Wszystkiego najlepszego
życzy

**zespół Enterprise Europe Network
przy
Podlaskiej Fundacji
Rozwoju Regionalnego**

Zakładanie działalności gospodarczej w Niemczech aspekty praktyczne

Enterprise Europe Network przy Podlaskiej Fundacji Rozwoju Regionalnego we współpracy z Grupą Prawników i Doradców HPE Berlin zaprasza na spotkanie informacyjne firmy prowadzące lub zamierzające otworzyć firmę w Niemczech.

Spotkanie odbędzie się w Hotelu Leśnym, Al. Jana Pawła II 77 w Białymstoku, w środę, 24 stycznia 2018 r. w godzinach od 9:00 do 10:30.

Na spotkaniu dowiedzą się Państwo,

- Dlaczego warto zarejestrować spółkę w Niemczech?
- Jakie koszty i wymagania formalne związane są z rejestracją działalności?
- Jakie podatki płaci spółka w Niemczech?
- Jakie formy zatrudnienia są dostępne?
- Co polskim przedsiębiorcom oferuje Inkubator w Niemczech?

Harmonogram spotkania oraz informacje o prelegentach znajdują się na kolejnej stronie.

Prosimy o potwierdzenie przybycia na spotkanie do 17 stycznia 2018 r. poprzez wypełnienie [formularza on-line](#).

Obok znajduje się również kod QR umożliwiający szybki dostęp do rejestracji.



W przypadku pytań prosimy o kontakt z Łukaszem Sakowskim (sakowski@pfr.pl, +48 696 302 706)

Zakładanie działalności gospodarczej w Niemczech aspekty praktyczne

Program spotkania:

- 08:40 – 09:00 – rejestracja uczestników i powitalna kawa
- 09:00 – 10:00 – spółka w Niemczech
- 10:00 – 10:30 – inkubator w Niemczech oraz sesja pytań i odpowiedzi

Spotkanie poprowadzą mec. Monika Eissing oraz pani Anna Pappert



Monika Eissing

Adwokat z doświadczeniem nabytym w kancelariach z transgranicznym obrotem międzynarodowym, dziale prawnym niemieckiego eksportera maszyn laserowych i w obsłudze prawnej i koordynacji sprzedaży w Polsce dla niemieckiego producenta maszyn graficznych. Od 2009 roku prowadzi własną kancelarię prawną specjalizującą się w obsłudze polskich firm. Obsługuje klientów w języku niemieckim, polskim i angielskim.



Anna Pappert

Konsultant z doświadczeniem nabytym w kancelarii prawno-notarialnej, niemieckim konsorcjum konsultingowym odpowiedzialnym za budowanie start-upów na rynku niemieckim, austriackim i szwajcarskim. Pracowała na stanowisku dyrektora akwizycji, dystrybucji i prezesa spółki. Od 2010 roku prowadzi firmę PappertConsult, specjalizującą się w obsłudze polskich firm na rynku niemieckim. Szkoli również polskich przedsiębiorców z zakresu rynku niemieckiego.

Granty na badania i innowacje czyli proste dotacje dla podlaskich firm.

Podlaska Fundacja Rozwoju Regionalnego prowadzi nabór wniosków o **granty, czyli dotacje na rozwój podlaskich firm**. Środki finansowe przeznaczone na granty pochodzą z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego. Do rozdysponowania jest ok. **9 mln zł**.



Kto może otrzymać grant?

O powierzenie grantu mogą ubiegać się mikro-, mali lub średni przedsiębiorcy, mający siedzibę lub prowadzący działalność gospodarczą na terenie województwa podlaskiego, którzy zamierzają zrealizować biznesowe przedsięwzięcie rozwojowe na terenie województwa podlaskiego. Przedsięwzięcie musi dotyczyć wprowadzenia do oferty nowego produktu, usługi lub wdrożenia nowej technologii.

Ile można dostać?

Przedsiębiorstwo może uzyskać do **100 000,00 zł** na realizację przedsięwzięcia, które przyczyni się do zwiększenia sprzedaży, zysku lub zatrudnienia.

Wartość grantu na wsparcie jednego przedsięwzięcia może wynieść maksymalnie 100 000,00zł oraz od 70% wartości kwalifikowalnych wydatków.

Jeśli przedsięwzięcie spełnia dodatkowo poniższe warunki, wartość grantu może wynieść maksymalnie 85% wartości kwalifikowanych wydatków:

- wnioskodawca nie korzystał ze wsparcia ze środków publicznych na działania związane z podnoszeniem innowacyjności w okresie 5 lat przed złożeniem wniosku o powierzenie grantu,
- przedsięwzięcie dotyczy sektora gospodarki zaliczanego do rdzenia specjalizacji regionu, przedsięwzięcie obejmuje zgłoszenie do Urzędu Patentowego RP prawa własności intelektualnej tj. wynalazku, wzoru przemysłowego lub wzoru użytkowego.

Jakie branże mogą otrzymać grant na badania i innowacje ?

Granty można otrzymać na przedsięwzięcia, które są związane z **przemysłem rolno-spożywczym, metalowo-maszynowym, skutniczym, sektorem medycznym oraz ekoinnowacjami**. Są to tzw. inteligentne specjalizacje województwa podlaskiego.

Również działalność z zakresu tzw. krajowych inteligentnych specjalizacji będzie wspierana w formie grantów.

Granty na badania i innowacje czyli proste dotacje dla podlaskich firm.

Na co można pozyskać środki finansowe ?

Grant na badania i innowacje może być przyznany na dofinansowanie następujących wydatków netto:

- audyt technologiczny,
- zakup usług badawczych,
- nabycie licencji,
- wydatki związane z przejściem procedury ochrony patentowej, w tym dokonywanie zgłoszeń: wynalazków, wzorów użytkowych lub wzorów przemysłowych oraz wydatki związane z uzyskaniem praw ochronnych na wzór użytkowy lub uzyskaniem praw z rejestracji na wzór przemysłowy,
- nabycie wyników prac B+R, które może obejmować prawa własności intelektualnej, w tym patenty, know-how lub inną nieopatentowaną wiedzę techniczną związaną z wdrażanym produktem lub usługą.



Jak pozyskać grant ?

Aby otrzymać pieniądze, przedsiębiorca powinien mieć pomysł i plan na rozwój swojej firmy, a także wybrać kontrahentów, którym zleci usługi i dostawy.



Następnym krokiem jest wypełnienie i złożenie do Podlaskiej Fundacji Rozwoju Regionalnego prostego wniosku zawierającego opis planu przedsięwzięcia, zestawienie planowanych wydatków i wskazanie wybranych wykonawców.

Jeżeli firma, przedsięwzięcie i zaplanowane działania spełniają wymagane warunki, projekt otrzyma promesę wypłaty grantu (dofinansowania).

Kiedy firma zrealizuje swój plan, składa do PFRR wniosek o wypłatę grantu wraz z potwierdzeniem rzeczowej i finansowej jego realizacji. Wypłata może nastąpić na rachunek firmy lub bezpośrednio do jej kontrahenta - wykonawcy prac.

Szczegóły, dotyczące zasad, na jakich można otrzymać grant, znajdują się na stronie internetowej grantynainnowacje.pl

Współpraca biznesowa – zapytania

Nr oferty	Skrócony opis oferty
BRES20170322001	Hiszpańska firma jest zainteresowana mrożonymi wyrobami cukierniczymi / piekarniczymi w celu ich dystrybucji na ich terytorium i poszukują dostawców we Francji, Włoszech, Polsce, Belgii i Portugalii, ale są również otwarci na oferty biznesowe z innych krajów.
BRDE20170502001	Niemiecki producent kabinowych łodzi rekreacyjnych o długości od 4,5 m do 7,2 m z silnikami zaburtowym nawiąże współpracę z polskimi podwykonawcami w zakresie różnych robót takich jak laminowanie, montaż i prace wykończeniowe.
BRDE20160420001	Niemiecka firma specjalizuje się w handlu odzieżą roboczą. Obecnie handlują produktami niemieckimi, ale poszukują producentów wysokiej jakości odzieży roboczej w Polsce, Macedonii, Bułgarii, Albanii i Rumunii.
BRHU20170720001	Węgierska firma produkuje bieliznę dla dorosłych (kobiet i mężczyzn) oraz dzieci z różnych materiałów. Firma poszukuje firm zajmujących się szyciem bielizny zainteresowanej podwykonawstwem Poszukiwana forma współpracy: umowa o podwykonawstwo lub produkcyjna.
BRLV20170323001	Łotewska firma produkująca domowe środki do prania i detergenty do czyszczenia poszukuje producenta mydeł w kostce. Producent powinien być w stanie produkować ekocertyfikowane mydła w kostce pod marką własną. Rozważany rodzaj współpracy to umowa produkcyjna.
BRIT20170303001	Włoska firma, z siedzibą na Sycylii, lider w przetwórstwie przetworów spożywczych poszukuje wysokiej jakości surowców do produkcji.
BRAT20170214001	Austriacka marka modowa, która projektuje i sprzedaje w skali międzynarodowej unikalne, ręcznie robione torby z PVC resztek plandeki, poszukuje producentów toreb z siedzibą w Europie. Firma poszukuje partnera doświadczonego w produkcji toreb i akcesoriów będącego w stanie przetworzyć upcyklingowe PVC w wysokiej jakości torby w ramach umowy produkcyjnej.

Współpraca biznesowa – oferty

Nr oferty	Skrócony opis oferty
BOAM20170531001	Ormiański producent chemikaliów produkuje ponad 60 marek - bazę wodną, alkidowej i akrylowe farby bazowe, różne lakiery, proszki budowlane, chemię gospodarczą, produkty do pielęgnacji samochodu, etc. Firma chce powiększyć produkcję i dlatego chce nawiązać współpracę na podstawie joint venture lub poprzez nawiązanie współpracy z dystrybutorami.
BOBE20170109001	Belgijska marka produkuje sosy, takie jak ketchup, majonez, sos barbecue itp. i dotyczy sektora B2B (restauracje, ciężarówki spożywcze, hotele itp.). Poszukują handlowców i dystrybutorów w Europie, Ameryce Północnej, Japonii, Chinach, Korei Południowej, Brazylii i Rosji.
BOUA20170413002	Ukraińska firma zajmująca się handlem i eksportem produktów rolnych poszukuje dystrybutorów, w tym na prywatnej etykietce.
BOHU20170426001	Ta węgierska wysokiej klasy prywatna klinika poszukuje biur podróży medycznej, aby przywieźć klientów z zagranicy. Klinika może oferować zakwaterowanie dla pacjentów, ponieważ ma również obsługę hotelową. Węgierska firma poszukuje współpracy głównie w ramach agencji handlowych lub umów usługowych.
BOTR20170515001	Turecka firma z ponad 55-letnim doświadczeniem specjalizuje się w produkcji wyrobów mleczarskich. W asortymencie firmy znajdują się mleko, ser, jogurt, masło i ajran. Firma poszukuje partnerów do dystrybucji produktów mleczarskich w Europie i poza nią.
BOCZ20170519001	Czeski producent wyrobów powleczonych czekoladą, wyłaczania i współwyłaczania poszukuje partnerów umowy dystrybucyjnej lub umowy produkcyjnej z Chorwacji, Estonii, Litwy, Finlandii, Szwecji. Firma jest jedną z największych firm w Republice Czeskiej, posiadająca doświadczenie we współpracy międzynarodowej. Firma oferuje tylko wysokiej jakości produkty certyfikowane.

Współpraca technologiczna – zapytania

Nr oferty	Skrócony opis oferty
TRSG20170512001	Duża korporacja z Singapuru zajmująca się ochroną zdrowia i higieny osobistej zaprasza do startów w technologii lub małych i średnich przedsiębiorstwach (<10 lat) z regionu Azji i Pacyfiku, aby uczestniczyć w ich wielkim wyzwaniu. Zainteresowani uczestnicy powinni mieć prawa własności intelektualnej do swoich technologii i mieć minimalny opłacalny produkt. Skuteczni kandydaci będą mieli okazję uczestniczyć w otwartym programie innowacji firmy. Firma jest zainteresowana partnerstwem badawczym w ramach tego programu.
TRKR20170126001	Koreański MŚP poszukuje technologii, która produkuje materiały do produkcji zasłon i okładek dla szpitali i instytucji higieny. Firma specjalizuje się w produkcji materiałów tekstylnych funkcjonalnych. Firma jest otwarta na umowy handlowe z pomocą techniczną, umową licencyjną, umową produkcyjną.
TRKR20170412002	Koreański dostawca urządzeń medycznych poszukuje obecnie partnerów, którzy mogą zaoferować specjalne materiały do chirurgicznego urządzenia naprawy przepukliny. Materiał musi być wchłaniający i nieszkodliwy dla ludzi. Firma jest otwarta na wszelkiego rodzaju organizacje, w tym firmy i uniwersytety. Interesują się licencją i / lub umową handlową z pomocą techniczną.
TRNL20170614001	Holenderska firma jest globalnie aktywna i jest głównym producentem specjalistycznych substancji chemicznych dostarczających cały łańcuch polimerowy produktów, które pomagają wytwarzać i modyfikować polimery. Firma poszukuje technologii przyjaznych dla środowiska w celu recyklingu tworzyw sztucznych wycofanych z eksploatacji, szczególnie w dziedzinach, które uzupełniają istniejące technologie, np. poliolefiny. Współpraca z partnerami byłaby w ramach badania lub umowy o współpracy technicznej.
TRCZ20161103001	Czeska firma oferująca wydruki wielkoformatowe, grafiki i systemy wystawiennicze poszukuje folii podświetlanych do celów reklamowych i dekoracyjnych. Folie te powinny generować stałe, białe, jednolite światło. Rozwiązanie powinno być już dostępne na rynku. Preferowana forma współpracy to umowa handlowa ze wsparciem technicznym.
TRES20170109001	Hiszpański producent tektury falistej przeznaczonej do pakowania poszukuje innowacyjnych technologii związanych z produkcją tektury, opakowań kartonowych lub papierowych. Firma jest zainteresowana zawarciem umowy licencyjnej, umowy handlowej z pomocą techniczną lub umowy o współpracy technicznej z dostawcą technologii.

Współpraca technologiczna – oferty

Nr oferty	Skrócony opis oferty
TOLV20160614001	Uniwersytet z Łotwy opracował hybrydowy kolektor słoneczny do nagrzewania powietrza i wody na raz. Urządzenie może być stosowane do gospodarstw domowych, które dotyczą oszczędności energii. Uniwersytet szuka umowy handlowej z pomocą techniczną.
TOLV20160902001	Naukowcy z uniwersytetu na Łotwie opracowali technologię wytwarzania aktywnych substancji kosmetycznych przyjaznych dla środowiska naturalnego i nabyli biologicznie aktywną substancję w celu odnowienia skóry i kompozycji kosmetycznej regulującej pigmentację. Niniejszy wynalazek dotyczy przede wszystkim wytwarzania aktywnych składników kosmetycznych i stosowania ich w regenerujących skórę i wybielających kompozycjach. Firma szuka partnera do umowy handlowej z pomocą techniczną.
TOLV20161213002	Uniwersytet Łotewski opracował metodę samodzielnej nauki i rehabilitacji umiejętności mówienia u pacjentów z zaburzeniami mowy. Uniwersytet oferuje umowę handlową zainteresowanym stronom.
TOIT20170118001	Włoska firma prowadzi grupę roboczą złożoną z architektów i inżynierów, którzy zaprojektowali proces produkcji elementów modułowych w sposób trwały, wykorzystujący miejscowych pracowników i materiały. Firma poszukuje firm zainteresowanych przyjęciem takiej metodologii budowy z wykorzystaniem powiązanych elementów budynku.
TODE20161102002	Niemiecka firma stworzyła innowacyjny typ lekkich rur wykonanych z okleiny, które są lekkie, szlachetne i trwałe jednocześnie. Rury, które mogą mieć długość do sześciu metrów, mogą zastąpić konwencjonalne materiały do konstrukcji wewnętrznej, są lekkie i bardzo trwałe.
TOKR20161130001	Firma z Korei Południowej oferuje technologię do odzyskiwania deszczówki w ramach umowy technicznej i produkcyjnej.

Współpraca technologiczna – oferty

Nr oferty	Skrócony opis oferty
TOLV20170213001	Uniwersytet Łotewski opracował nowy typ produktu - bursztynowe włókna kompozytowe, które mają znaczne zalety w porównaniu z znanymi polimerowymi włóknami kompozytowymi, w szczególności włóknami o gładkiej powierzchni. Bursztynowe włókna kompozytowe mają bioaktywne właściwości bursztynu, zachowujące fizyczne i mechaniczne właściwości oczyszczonego bursztynu. Uniwersytet jest zainteresowany umową handlową z pomocą techniczną lub współpracą badawczą w celu opracowania nowych aplikacji.
TOLV20160613001	Uniwersytet z Łotwy zajmujący się edukacją techniczną wynalazł technikę konwersji światła na energię elektryczną. Wynalazek może być stosowany w produkcji akustooptycznych wysokowydajnych ogniw fotowoltaicznych. Uniwersytet poszukuje partnerów do umowy handlowej z pomocą techniczną.
TOLV20160823001	Instytut z Łotwy opracował technologię przekształcania promieniowania świetlnego w energię elektryczną. Technologia odnosi się do przetworników promieniowania elektromagnetycznego, które przekształcają światło w energię elektryczną i mogą być wykorzystywane do produkcji baterii o wysokiej sprawności. Instytut poszukuje partnerów do umowy handlowej z pomocą techniczną.
TOLV20161125001	Grupa naukowców z uniwersytetu na Łotwie, zajmujących się badaniami medycznymi, opracowała prototyp urządzenia leczącego przewlekłe gojenie się ran. Niniejszy wynalazek odnosi się przede wszystkim do produkcji funkcjonalizowanego biologicznie biodegradowalnego, opartego na kwasie hialuronowym biomateriału, którego celem jest gojenie się ran skóry. Naukowcy szukają partnerów do porozumienia handlowego z pomocą techniczną.

Więcej ofert można znaleźć z pomocą [wyszukiwarki partnerów zagranicznych](#)

Tłumaczenie ofert współpracy przygotował zespół Enterprise Europe Network przy Podlaskiej Fundacji Rozwoju Regionalnego



Rozwiń swój pomysł
na biznes!



Otwórz swój biznes
na globalny rynek!



Nawiąż kontakt
z biznesem
z zagranicy!



Zwiększ szansę
swojej firmy
na rozwój!



Skorzystaj z wsparcia
wykwalifikowanych
konsultantów!



Zyskaj finansowo
na współpracy
międzynarodowej!



Nawiąż współpracę
z nowym
kontrahentem
zagranicznym!



Odnieś światowy
sukces!

Czym jest Enterprise Europe Network?

Enterprise Europe Network to największa na świecie sieć ośrodków wspierających małe i średnie przedsiębiorstwa, oferująca kompleksowe usługi, które mają pomóc ambitnym MŚP w pełni rozwinąć ich potencjał i zdolności innowacyjne poprzez powiązanie międzynarodowego doświadczenia sieci ze znajomością lokalnych rynków.

Sieć tworzy ponad 3000 wykwalifikowanych konsultantów działających w 600 ośrodkach afiliowanych przy instytucjach wspierających rozwój przedsiębiorczości w ponad 60 krajach na całym świecie. Enterprise Europe Network jest także pośrednikiem umożliwiającym instytucjom Unii Europejskiej pełniejszą orientację w potrzebach MŚP.

Dzięki finansowaniu sieci ze środków publicznych, wsparcie oferowane przez ośrodki Enterprise Europe Network jest dla MŚP nieodpłatne.



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO



Co zyskam dzięki waszemu wsparciu?

Zyskasz kontakt do partnera z zagranicy i:

- Zaistniejesz w naszej wewnętrznej bazie kooperacyjnej, gdzie będziemy AKTYWNIE PROMOWAĆ Twoje produkty i usługi, a także SZUKAĆ dla Ciebie potencjalnych partnerów do współpracy.
- Weźmiesz udział w giełdach kooperacyjnych, np. b2b matchmaking, brokerage event, w trakcie których rozwiniesz sieć kontaktów międzynarodowych i rozszerzysz wachlarz możliwości dla przyszłej współpracy.
- Weźmiesz udział w misjach gospodarczych, gdzie bezpośrednio poznasz funkcjonowanie firm z Twojej branży oraz nawiądziesz cenne relacje z przedsiębiorcami z zagranicy.

Zyskasz dostęp do fachowej wiedzy ekspertów i dowiesz się:

- Jak założyć działalność gospodarczą?
- Jakie są prawno-administracyjne aspekty prowadzenia biznesu w innym kraju?
- Jakie są dostępne programy pomocowe i finansowania zewnętrznego, oraz jak uzyskać dofinansowanie?
- Jak zabezpieczyć i chronić swoje prawa intelektualne i autorskie w Europie?
- Jak wprowadzić innowacyjne rozwiązania w swojej firmie?



Wspieranie wdrożeń i biznesu w naszym regionie



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO



Jak mogę nawiązać współpracę?

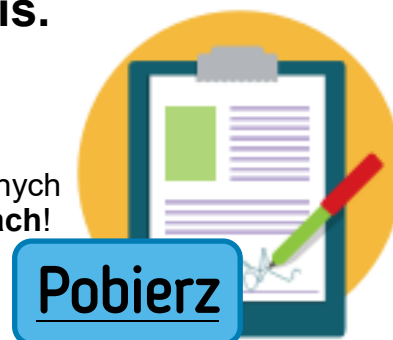
Jeżeli poszukujesz:

- partnerów handlowych z Unii Europejskiej,
- dostawców lub odbiorców innowacyjnych technologii,
- doradztwa z zakresu funduszy unijnych,
- informacji z zakresu prawa własności intelektualnej, standaryzacji i prawodawstwa UE,
- finansowania innowacji, transferu technologii,
- pomocy przy rozwoju nowych produktów lub przy dostępie do nowych rynków zbytu.

Wypełnij formularz zgłoszeniowy już dziś.

Nie czekaj!

Im szybciej **Twoja oferta/zapytanie** pojawi się w naszej bazie, tym szybciej i częściej będziemy mogli informować potencjalnych kontrahentów z zagranicy o **Twojej firmie, produktach i usługach!**



Wystarczy skontaktować się z konsultantem projektu (lista dostępna na ostatniej stronie biuletynu) i przesłać wypełniony formularz e-mailem bądź faksem - resztą zajmiemy się MY!

Przypominamy, że usługi świadczone w ramach projektu są **bezpłatnie**.

Serdecznie zapraszamy.

zespół Enterprise Europe Network
przy Podlaskiej Fundacji Rozwoju Regionalnego

Konsultanci projektu Enterprise Europe Network

Białystok

Magdalena Borys
e-mail: borys@pfr.pl
tel.: 85 740 86 88

Sylwia Gleń
e-mail: glen@pfr.pl
tel.: 85 740 86 73

Łukasz Sakowski
e-mail: sakowski@pfr.pl
tel.: 85 740 86 89

Anna Wrzesińska
e-mail: wrzesinska@pfr.pl
tel.: 85 740 86 77

Suwałki Augustów

Joanna Kaszkiel
e-mail: kaszkiel@pfr.pl
tel.: +48 573 379 767

Bielsk Podlaski

Krystyna Bielach
e-mail: bielach@pfr.pl
tel.: 85 730 18 42

Hajnówka

Alicja Orzechowska
e-mail: orzechowska@pfr.pl
tel.: 85 682 51 87

Łomża

Wojciech Szmit
e-mail: szmit@pfr.pl
tel.: 86 215 16 90

Podlaska Fundacja Rozwoju Regionalnego

15-073 Białystok, ul. Starobojarska 15

tel.: 85 740 86 83, fax: 85 740 86 85

www.pfr.pl, een@pfr.pl



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO

