

enterprise
europe
network



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO

Biuletyn Enterprise Europe Network

nr 07 – lipiec 2018



Wsparcie dla biznesu w zasięgu ręki



Słowem wstępu

Szanowni Państwo!

Przygotowaliśmy Państwu kolejny numer Biuletynu projektu Enterprise Europe Network, w którym publikujemy m.in.:

- Propozycje zapytań i ofert 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

Spis treści	2
Współpraca biznesowa	
- zapytania	3
- oferty	4
Współpraca technologiczna	
- oferty	5
- zapytania	6
Czym jest Enterprise Europe Network?	8
Co zyskam dzięki waszemu wsparciu?	9
Jak mogę nawiązać współpracę?	10
Dane kontaktowe	11

Współpraca biznesowa – zapytania

Nr oferty	Skrócony opis oferty
BRDE20171115001	Niemiecki sprzedawca kocyków i pledów dla niemowląt, dzieci i dorosłych poszukuje w Europie producentów, którzy wytwarzają koce przy pomocy maszyn raszlowych. Proponowana forma współpracy to umowa produkcyjna.
BRDK20180319001	Mała duńska firma projektancka szuka dostawców wyrobów metalowych, kubków i świec. Dostawcy muszą być w stanie obsłużyć różne wielkości zamówień, zorganizować logistykę i transport do Danii, mówić po angielsku i mieć szybki czas reakcji w kontakcie np. poprzez e-maile.
BRDE20171211001	Niemieckie MŚP specjalizujące się w opracowywaniu i produkcji przyrządów pomiarowych do naprężania powierzchniowego i międzyfazowego poszukuje kontaktów z producentami systemów ważących do tensjometrów. Przewidywana jest współpraca w formie umowy produkcyjnej. Oczekuje się, że poszukiwany partner dostarczy około 200 systemów wagowych rocznie jako składnik niemieckich tensjometrów.
BRRU20171109001	Rosyjska firma handlowo-budowlana, posiadająca 10-letnie doświadczenie w sprzedaży materiałów budowlanych, takich jak lakiery, farby, sprzęt, tapety i tynki, poszukuje dostawców wyrobów metalowych za granicą, do współpracy w ramach umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych.
BRSE20180103001	Szwedzka firma poszukuje producenta w Polsce, Włoszech lub Portugalii do produkcji wysokiej klasy lamp. Producent musi być w stanie obsłużyć mniejsze zamówienia o wartości ok. 100 sztuk łącznie z opakowaniem. Większość lamp jest wykonana ze stali i / lub szkła, preferowane jest doświadczenie w podobnych projektach. Producent musi być w stanie obsłużyć: <ul style="list-style-type: none"> - szkło (cios i odlew) - Cięcie 2D i 3D w stali - znajomość oznakowania CE i testów UL jest zaletą.

Współpraca biznesowa – oferty

Nr oferty	Skrócony opis oferty
BODE20161024001	Niemiecki producent oferujący szeroki wachlarz kosmetyków kolorowych dla niskobudżetowych sklepów. Firma oferuje kosmetyki pod swoją marką. Ze względu na to, że planuje zwiększenie swojej obecności na rynkach zagranicznych, poszukuje dystrybutorów w wybranych krajach, w tym w Polsce. Proponowana forma współpracy to umowa dystrybucyjna.
BODE20171017001	Niemiecki producent wysokiej jakości skórzanych toreb i akcesoriów męskich i damskich, dobrze znany lokalnie i na arenie międzynarodowej, planuje rozszerzyć swoją działalność. Firma poszukuje lokalnych partnerów handlowych w Skandynawii, Polsce i Wielkiej Brytanii, posiadających doskonałą znajomość rynku wyrobów skórzanych i modowych oraz zatwierdzonych powiązań z detalistami, domami towarowymi itp. Poszukiwani są partnerzy do współpracy w ramach agencji handlowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych.
BOLV20160913001	<p>Łotewska firma produkcyjna wykonująca i oferująca różne prace i usługi związane z obróbką metali poszukuje partnerów zagranicznych do świadczenia wysokiej jakości usług i produktów w ramach podwykonawstwa lub długoterminowej umowy produkcyjnej. Główne obszary są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - produkcja sprzętu do okien i drzwi; - obróbka metalu; - odkuwki metalowe; - obróbka drewna. <p>Jedną z głównych działalności jest obróbka metali poprzez świadczenie usług takich jak tłoczenie, galwanizowanie, odlewanie, malowanie, gięcie, spawanie, cięcie, szlifowanie, toczenie i frezowanie, obróbka blachy itp.</p>
BOFR20170705003	Francuski dealer specjalizujący się w sprzedaży detalicznej części do motocykli, odzieży wyścigowej i odzieży casual poszukuje dystrybutorów w Europie. Francuska firma ma swój własny zespół konkursowy z niestandardowymi rowerami dirtowymi i do tej pory wygrała kilka tytułów. Francuska firma poszukuje innych specjalistów, którzy będą w stanie wypromować profesjonalne części.
BORU20180226001	Rosyjska firma zajmująca się produkcją i butelkowaniem naturalnej wody mineralnej własnej marki poszukuje partnerów w innych krajach do współpracy w ramach umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych.

Współpraca technologiczna – oferty

Nr oferty	Skrócony opis oferty
TODE20170726001	Niemiecka firma specjalizująca się w nowych technologiach opracowała aplikację optymalizującą czas na czekanie na windę oraz skracającą czas wyszukiwania miejsca parkingowego w garażach wielopoziomowych. Poszukiwany jest partner w celu technicznej implementacji aplikacji oraz jej komercjalizacji.
TOFR20170503001	Francuskie centrum techniczne rozwinęło silną wiedzę w zakresie obróbki elementów metalowych i polimerowych, w czyszczeniu przemysłowym i funkcjonalizowaniu powierzchni. Wysokociśnieniowy strumień azotu nadkrytycznego w temperaturze kriogenicznej umożliwia szybsze, bezpieczniejsze i bardziej ekologiczne przemysłowe mycie na sucho, obróbkę skrawaniem i cięcie bez wytwarzania odpadów. Poszukuje się umowy handlowej z pomocą techniczną z przedsiębiorstwami przemysłowymi zainteresowanymi wykorzystaniem tej technologii w swoich procesach.
TOES20170314001	Hiszpański Uniwersytet opracował nową metodę opartą na kodach QR dla uzyskiwania poufnych informacji przy użyciu urządzeń przenośnych, aby specjaliści ds. Awaryjnej mogli uzyskać dostęp do tych informacji i działać, gdy użytkownicy znajdują się w sytuacji zagrożenia lub niebezpiecznych sytuacji. Faza pilota jest stosowana na Majorce (Hiszpania). Grupa badawcza poszukuje instytucji państwowych i prywatnych, o porozumienie o współpracy technicznej w celu wdrożenia tej technologii w dziedzinie bezpieczeństwa i turystyki.
TOFR20180219002	Innowacyjne francuskie MŚP działające w dziedzinie biotechnologii opracowały nowe rozwiązania dla autologicznych przeszczepów tłuszczu, przynosząc realne korzyści pacjentom i praktykom. Istnieje znaczna poprawa przeżycia przeszczepionego tłuszczu. Firma poszukuje umów handlowych z pomocą techniczną, z firmami z branży chirurgii plastycznej i rekonstrukcyjnej.
TOKR20180129002	Koreański instytut opracował urządzenie do rozpraszania promieniowania. Wymyślili technologię, ponieważ zdają sobie sprawę, że zarówno lekarze, jak i pacjenci są łatwo narażeni na promieniowanie, podczas gdy działa fluoroskopia z ramieniem c. Urządzenie otacza promieniowanie rentgenowskie i zmniejsza ilość promieniowania docierającego do oczu, głowy i dłoni osoby o około 60% bez obniżania jakości obrazów fluoroskopowych. Instytut szuka porozumienia handlowego z pomocą techniczną.

Współpraca technologiczna – zapytania

Nr oferty	Skrócony opis oferty
TRDE20180130001	Niemiecka firma specjalizująca się w trójwymiarowej (3D) wizualizacji i animacji anatomii człowieka oraz rozwiązań opartych na rozszerzonej i wirtualnej rzeczywistości poszukuje partnerów do opracowania rynkowego oprogramowania do celów medycznych i edukacyjnych. Firma poszukuje współpracy w ramach joint venture i umów o współpracy badawczej.
TRFR20180223001	Młoda francuska firma specjalizująca się w agrobiznesie produkuje świeży i zdrowy sok. Aby wzmocnić swoją działalność, MŚP pilnie poszukuje maszyny do prasowania na zimno (prasa hydrauliczna nowej generacji lub prasa śrubowa). Celem jest ekstrakcja 100 litrów / godzinę soku z różnych receptur opartych na mieszance ziół, warzyw i owoców. MSP dąży do porozumienia handlowego z pomocą techniczną z producentem półautomatycznego sprzętu rolno-spożywczego.
TRIT20170208001	Włoska firma z siedzibą w Lombardii opracowuje system napędu wewnętrznego spalania składający się z 2 niezależnych silników zintegrowanych w jednej bazie, przeznaczonych do zainstalowania na lekkim śmigłowcu (0,6-1 ton). Prototyp innowacyjnego silnika znajduje się na zaawansowanym etapie budowy, ale firma nadal potrzebuje badań i współpracy technicznej w celu ukończenia wstępnej analizy, zaprojektowania detali i budowy lekkiego śmigłowca do obsługi silnika.
TRDE20180314001	Instytucja badawcza z Niemiec, zajmująca się badaniami i eksperymentalnym rozwojem w dziedzinie nauk przyrodniczych i inżynierii, bada energetyczne wykorzystanie kompozytów z włókien naturalnych (NRC). Przedmiotem szczególnego zainteresowania są materiały pozostałe, których nie można już poddać recyklingowi z powodu niezbędnego wysiłku. Celem partnerstwa jest opracowanie małych systemów dla MŚP, które realizują odzyskiwanie energii z tworzyw sztucznych zgodnie z zapotrzebowaniem na moc. Oczekuje się umowy o współpracy badawczej.



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.



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 nawiążesz 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?

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

Sylwia Gleń

e-mail: glen@pfr.pl

tel.: 85 740 86 73

Karolina Oblacewicz

e-mail: oblacewicz@pfr.pl

tel.: 85 740 86 90

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

Agnieszka Karłowicz

e-mail: karlowicz@pfr.pl

tel.: +48 504 125 001

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. Starobojarzka 15

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

www.pfr.pl, een@pfr.pl



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO

