













→ spotkania brokerskie/misje handlowe

KRAJ	OPIS	SZCZEGÓŁY
	V edycja Targów Producentów Marek Własnych i Produktów Naturalnych 2018, 18-19 września, Lublin	więcej
	Giełda kooperacyjna Food for Change, 20-22 września 2018, Turyn (Włochy)	więcej
	Cultural Heritage Matchmaking @ SuperScienceMe, 27-28 września 2018, Rende (Włochy)	więcej

informacje

	Elektronizacja postępowania rejestrowego. Nowe zasady składania sprawozdań finansowych do KRS	więcej
	Podwójna jakość żywności: Komisja Europejska publikuje wspólną metodykę badań	więcej
	Postępowanie restrukturyzacyjne przedsiębiorstwa. Aspekty praktyczne	więcej

→ oferty biznesowe

KRAJ		NR REF.
	Szwedzka firma z branży dekoracyjnej i mody dla dzieci poszukuje producentów ekologicznych tkanin, którzy mają w swojej ofercie również usługi druku na tkaninach.	BRSE20171102001
	Włoska firma, funkcjonująca od 2012 na rynku organicznych, bezpiecznych dla środowiska biostymulatorów opartych o kwasy humusowe poszukuje dystrybutorów i przedstawicieli handlowych. Wykorzystanie kwasów humusowych wzmacnia naturalną odporność, zdrowie i vitalność roślin.	BOIT20171018001
	Szwedzka firma poszukuje w Polsce partnerów do produkcji unikalnych wózków narzędziowych. Głównym materiałem używanym w wózkach jest sklejka, zatem partnerzy powinni mieć możliwość obróbki CNC dużych paneli z tego materiału. Partnerem mogą zostać również firmy, które mogą świadczyć usługi cięcia laserem CNC i usługi obróbki laserowej aluminium, a także firmy produkujące komponenty, takie jak koła przemysłowe, prowadnice szuflad kulkowych, elementy elektryczne, drzwi żaluzjowe i opakowania kartonowe.	BRSE20170608001
	Portugalska firma działająca w sektorze odnawialnej energii (wiatrowej i solarnej) i energooszczędności poszukuje partnera który oferuje innowacyjne produkty/rozwiązania aby działać z nim na zasadzie komercjalizacji lub dystrybucji.	BRPT20180419001
	Bułgarska firma specjalizująca się w produkcji najwyższej jakości produktów energooszczędnych dla wentylacji oraz klimatyzacji. Innowacyjny system oferowany odzyskuje do 100% ciepła/ zimna/ wilgotności z powietrza w różnych budynkach. Innowacja jest termodynamiczną, dwustopniową technologią która odzyskuje ciepło utrzymując 100% świeżego powietrza wewnątrz budynków. Współpraca na zasadzie umowy o produkcji z kinami, teatrami, restauracjami, bankami, hotelami.	BOBG20180325001
	Firma z Wielkiej Brytanii specjalizuje się w handlu produktami rolno-spożywczymi. Firma ma biura w Londynie ale handluje z Dubajem, Środkowym Wschodem, Afryką i Azją. Firma poszukuje dostawcy wysokiej jakości nasion słonecznika lub dań ze słonecznika.	BRUK20180418001
	Fiński producent obuwia zimowego i sportowego poszukuje partnerów produkujących przyszwę do butów. Rozpatrywanym rodzajem współpracy jest umowa o podwykonawstwo lub umowa produkcyjna.	BRFI20180516001
	Brytyjska firma produkuje meble biurowe ale także bezpieczne, zewnętrzne przechowalnie sprzętu. Aby rozwinąć sprzedaż na innych rynkach firma poszukuje partnera będącego w stanie wyprodukować ten produkt aby go sprzedać na własnym rynku. Umowa o produkcji, licencyjna lub spółki, lub podwykonawstwo.	BRUK20180427001



LUBELSKA
FUNDACJA
ROZWOJU



Centrum Innowacji
i Transferu Technologii
Politechniki Lubelskiej



PODLASKA FUNDACJA
ROZWOJU REGIONALNEGO



PARK
NAUKOWO
TECHNOLOGICZNY
POLSKA - WSCHÓD
W SUWAŁKACH SP. Z O.O.



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE











Warmińsko-Mazurska
Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.
w Olsztynie










Komisja
Europejska

→ oferty biznesowe

	Francuska firma, zajmująca się tworzeniem wysokiej jakości mebli drewnianych dla dzieci szuka podwykonawców specjalizujących się w toczeniu litego drewna (buk i orzech) do produkcji i lakierowania wysokiej jakości nóg stołowych w kształcie stożka. Przedsiębiorstwo jest zainteresowane długoterminową współpracą z tokarzami drewna z Litwy, Słowenii, Łotwy, Estonii lub Polski w ramach umowy o podwykonawstwo.	BRFR20180413001
	Węgierskie przedsiębiorstwo włókiennicze poszukuje partnerów podwykonawczych do barwienia przędzy czesanej i dzianin. Firma chciałaby rozpocząć współpracę z partnerami z Austrii, Bośni i Hercegowiny, Chorwacji, Niemiec, Polski, Serbii, Słowacji, Słowenii lub Ukrainy.	BRHU20180327001
	Szwedzka firma, zajmująca się produkcją i sprzedażą produktów bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz konstrukcji wykonanych ze stali i stali nierdzewnej dla przemysłu budowlanego poszukuje poddostawców do zawarcia umowy outsourcingowej. Firma chciałaby współpracować z partnerami z Polski, Litwy lub Estonii. Przedsiębiorstwo istnieje w branży od 1894, a przez ostatnie 40 lat jego główna działalność dotyczyła bezpieczeństwa drogowego. Obecnie planowane jest rozszerzenie zakresu aktywności o dostawy w przemyśle budowlanym.	BRSE20180406001
	Małe niemieckie przedsiębiorstwo zajmujące się odzieżą roboczą i ochronną (spodnie robocze, kurtki [również kurtki polarowe i typu softshell], bluzy, podkoszulki, koszulki polo) szuka dostawców gotowych wytwarzać zamawiane produkty. Poszukiwani partnerzy powinni pochodzić z krajów Europy Wschodniej. Przewidywany rodzaj współpracy to umowa produkcyjna.	BRDE20180410001
	Winiarnia z siedzibą w Palermo (Sycylia) szuka małych i średnich producentów napojów alkoholowych, którzy posiadają doświadczenie w sprzedaży wina. Firma chciałaby rozszerzyć łańcuch dystrybucyjny oraz swoje portfolio dzięki współpracy z partnerami europejskimi.	BRIT20180321001
	Brytyjska firma produkuje meble biurowe i szeroki zakres metalowych szaf zewnętrznych. Aby móc rozszerzyć zakres działania przedsiębiorstwo poszukuje partnerów produkcyjnych z własnym zapleczem, gotowych sprzedawać produkty na swoich rynkach. Preferowanymi rodzajami współpracy są: umowa produkcyjna, licencyjna lub joint venture. Firma nie wyklucza podwykonawstwa.	BRUK20180427001
	Niemieckie MŚP, specjalizujące się w produktach wykorzystywanych do opieki nad chorymi w domu chce rozszerzyć zakres działalności o urządzenia ułatwiające przemieszczanie się, rehabilitacje oraz produkty dla chorych na cukrzycę, przeciwodleżynowe i inne. Firma prowadzi sklep internetowy B2C, aby wprowadzać produkty na rynek. Rozpatrywanym rodzajem współpracy jest umowa o świadczenie usług dystrybucyjnych.	BRDE20180427001
	Portugalska firma, działająca komercyjnie w sektorach odnawialnych źródeł energii (wiatrowa i słoneczna) oraz wydajności energetycznej chciałaby nawiązać współpracę z firmami posiadającymi innowacyjne produkty/ rozwiązania związane z energią, które potrzebują komercjalizacji lub dystrybucji. Możliwe typy współpracy: umowa przedstawicielstwa handlowego i/lub umowa o świadczenie usług dystrybucyjnych.	BRPT20180419001

→ oferty technologiczne

	<p>Hiszpańskie centrum badawczo-rozwojowe (B + R) w dziedzinie inżynierii i zaawansowanych technologii opracowało nowy przemysłowy system kontroli chłodzenia. Minimalizuje on zużycie energii, zarządzając kluczowymi parametrami sterowania w zautomatyzowanym podejściu. Centrum poszukuje przedsiębiorstw przemysłowych o wysokim wskaźniku zużycia energii, firm ESCO (Firmy energetyczne) i instalatorów urządzeń chłodniczych, zainteresowanych współpracą techniczną i umowami handlowymi z pomocą techniczną.</p>	TOES20171107003
	<p>Hiszpański ekspert ds. MŚP w zakresie zaawansowanych materiałów oferuje know-how w zakresie konkretnych technologii, aby wspierać prefabrykowane firmy betonowe lub wytwórców betonu w celu poprawy wydajności betonu lub obniżenia jego kosztów. Oferowana wiedza pozwala również optymalizować prefabrykowane elementy betonowe, zwiększając wytrzymałość, minimalizując wagę lub zwiększając wytrzymałość. Poszukiwani są partnerzy z sektora inżynierii lądowej, budownictwa, przemysłu i niebieskiego wzrostu do współpracy technicznej lub badawczej.</p>	TOES20171116001
	<p>Niemieckie MŚP oferuje technologię unieruchamiania zanieczyszczeń i uszczelniania skał za pomocą krystalizacji zależnej od czasu, tzw. "Syntezy mineralnej prowokowanej". Stosując roztwory super nasycone możliwe jest wytrącenie występujących w przyrodzie minerałów, które zmniejszają przepuszczalność skał. Dekontaminacja metali może być ustalona jako siarczek. MŚP poszukuje partnerów z branży i badań do współpracy badawczej, współpracy technicznej lub umowy o świadczenie usług.</p>	TODE20171024001
	<p>Młode niemieckie zakłady medyczne MŚP, specjalizujące się w opracowywaniu i produkcji innowacyjnych stentów i cewników balonowych do zastosowań sercowo-naczyniowych, poszukują partnerów z doświadczeniem w metalurgii, szczególnie w zakresie opracowywania nowych chłonnych metalowych stentów na rynek pediatryczny. Firmy, jak również akademickie grupy badawcze, są mile widziane we wspólnym opracowywaniu nowego zastosowania materiałów metalicznych. Wymagana jest umowa o współpracy technicznej lub badawczej.</p>	TRDE20171017001
	<p>Włoski innowacyjny startup, aktywny w sektorze biotechnologii, hoduje owady w pilotażowej fabryce, aby stworzyć sieć produkcyjną, która mogłaby zaspokoić ekonomiczne, środowiskowe i społeczne potrzeby o wysokim stopniu zrównowżenia. System wytworzy, poprzez ekstrakcję z owadów, molekuły, które będą wykorzystywane w rolnictwie, przemyśle chemicznym i przemyśle. Startup szuka różnych partnerów w ramach umowy o świadczenie usług, współpracy badawczej lub umowy o współpracy technicznej</p>	TOIT20161130001
	<p>Belgijskie przedsiębiorstwo wodociągowe poszukuje partnerów do projektu mającego na celu pokazanie innowacyjnego systemu odzyskiwania ciepła ze ścieków w obrębie miejskim. W tym celu przedsiębiorstwo wodociągowe poszukuje innych narzędzi wodnych i miast zainteresowanych demonstracją systemu odzysku ciepła z oczyszczalni ścieków w miastach. Rodzaj umowy: badania lub współpraca techniczna.</p>	TOBE20171010002
	<p>Niemiecki dostawca specjalistycznych smarów poszukuje ekspertów, którzy pomogą opracować smary stałe do zastosowań przemysłowych (przemysł metalowy, motoryzacyjny, cementowy itp.). Produkty końcowe mają zapewniać lepszą wydajność, łatwiejszą obsługę i dłuższą żywotność części maszyn, a także niższe koszty niż płynne smary. Firma nawiąże współpracę w formie usług doradczych i umów o współpracy technicznej.</p>	TRDE20171006002