

Nr oferty	Treść oferty (summary)	Treść oferty (ang)	Data ważności
BOHU20220816008	Innowacyjna węgierska firma developerska oferuje system, który jest odpowiedni do wytwarzania energii elektrycznej w dzień i w nocy, wykorzystując zarówno energię wiatrową, jak i słoneczną. Firma poszukuje potencjalnych partnerów zainteresowanych dystrybucją i współpracą agencyjną. W przypadku ugruntowanego, mocnego partnera istnieje również możliwość licencjonowania.	A Hungarian innovative company is offering a system that is suitable for generating electricity day and night by utilizing both wind and solar energy. The developer company is looking for potential partners interested in distributing and commercial agency partnership. In case of a strong partner, there is a possibility for licensing as well.	16/08/2023
BOAT20220801004	Austriacka firma wynalazła proces osmotyczny do uzdatniania wody i produkcji energii. Firma oferuje się teraz jako podwykonawca w międzynarodowych przemysłowych i komunalnych zastosowaniach pilotażowych projektów separacji i uzdatniania wody. Firma poszukuje również wykwalifikowanych partnerów dystrybucyjnych w zakresie międzynarodowych instalacji uzdatniania wody wraz z serwisem.	An Austrian company invented an osmotic process for water treatment & energy production. The company is now offering itself as a subcontractor for international industrial and municipal applications of water separation and -treatment pilot projects. The company is also looking for skilled distribution partners within the field of international water treatment plant installations with maintenance service.	31/07/2023
BORO20220823002	Dystrybutor rumuński, posiadający silną sieć dystrybucji w Rumunii i Republice Mołdawii, poszukuje dostawców i producentów sprzętu i instrumentów z dziedziny monitoringu i ochrony środowiska w celu sprzedaży swoich produktów (przykłady: detektory wolnostojące, systemy monitoringu gazów, systemy ostrzegania przed trzęsieniami ziemi systemy, przyrządy do pomiaru właściwości fizycznych, takie jak dyfuzyjność cieplna, dyfrakcja rentgenowska i inne). Firma chce zawrzeć umowy o świadczenie usług dystrybucyjnych..	Romanian distributor, with a strong distribution network in Romania and the Republic of Moldavia, is seeking suppliers and manufacturers of equipment and instruments from environment monitoring and protection field, in order to sell their products (examples: standalone detectors, gas monitoring systems, earthquake warning systems, physical properties measuring instruments like thermal diffusivity, X-ray diffraction and others). The company wants to reach distribution services agreements.	22/08/2023
BODE20220823009	Niemiecka firma specjalizuje się w energooszczędnych grzejnikach opartych na promiennikach podczerwieni do hal przemysłowych, magazynów, hal logistycznych, hal sportowych itp. Osiągając 30-70% oszczędności gazu, systemy oferują wysoką efektywność energetyczną z korzyścią dla środowiska i oszczędnością kosztów dla użytkownika. Należą do nich innowacyjne układy sterowania oraz układy wydechowe/układy hybrydowe. Firma oferuje umowy handlowe architektom, generalnym wykonawcom, instalatorom, dystrybutorom w Polsce i Czechach.	A German company specialises in energy efficient heaters based on infrared radiators for industrial halls, warehouses, logistic halls, sport halls etc. Achieving gas savings of 30-70%, the systems offer high energy efficiency with environmental benefits and cost savings for the user. They include innovative control systems and exhaust systems / hybrid systems. The company offers commercial agreements to architects, general contractors, installers, distributors in Poland and Czechia.	22/09/2023
BRLT20220808010	Litewska firma wraz z ukraińskim koncernem opracowuje projekt budowy zakładu recyklingu zmieszanych odpadów z tworzyw sztucznych na Litwie. Recykling będzie wykorzystywał innowacyjną opatentowaną technologię recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych, gdzie cały cykl procesu recyklingu jest zamknięty i całkowicie przyjazny dla środowiska.	Lithuanian company together with the Ukrainian companies group are developing a project for the construction of a mixed plastic waste recycling plant in Lithuania. Recycling will use innovative patented plastic waste recycling technology, where the entire recycling process cycle is closed and completely environmentally friendly.	07/08/2023