

Nasze sukcesy

Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego

Departament Przedsiębiorczości i Strategii Marki koncentruje się głównie na obsłudze przedsiębiorstw eksporterów, pozyskiwaniem nowych inwestorów oraz szeroko rozumianą promocją województwa lubuskiego.

Dzięki tym działaniom setki lubuskich firm uzyskało niezbędne informacje gospodarcze o partnerach zagranicznych, a dzięki organizowanym misjom zagranicznym miały możliwość nawiązania nowych kontaktów handlowych i zawarcia kontraktów z firmami z Europy, Azji i obu Ameryk.

Ścisła współpraca z agendami rządowymi, inwestorami, przedstawicielami specjalnych stref ekonomicznych oraz jednostkami samorządu terytorialnego pozwoliły na pozyskanie różnej wielkości inwestorów krajowych i zagranicznych, którzy rozpoczęli swoją działalność w Lubuskiem w zakresie usług oraz przetwórstwa przemysłowego.

Departament współorganizuje konkursy promujące przedsiębiorczość (Lubuski Lider Biznesu oraz Lubuski Mister Budowy). Znajomość potencjału lubuskiego przemysłu pozwoliła na wskazanie najlepszych firm, które dzięki nominacjom Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego zostały laureatami oraz zdobyły prestiżowe wyróżnienia.

W ostatnich latach były to:

Europejskie Nagrody Promocji Przedsiębiorczości, 2017

- GOT PNP Sp. z o. o., Gorzów Wlkp. - Rozbudowa Klubu Młodego Wynalazcy, Kategoria: „Promowanie ducha przedsiębiorczości”

- Zespół Szkół Ogólnokształcących i Technicznych, Żary - Przedsiębiorczość naszym kluczem do sukcesu, Kategoria „Inwestowanie w umiejętności przedsiębiorcze”.

Nagroda Polskiej Rady Biznesu im. Jana Wejcherta, 2016

- Dr Anita Kucharska-Dziedzic, prezes Lubuskiego Stowarzyszenia BABA (za działalność społeczną).

Tytuł EY Przedsiębiorca Roku, 2016

- Marcin Grzymkowski, twórca marki eobuwie.pl, jako zwycięzca konkursu był też laureatem kategorii Nowe Technologie/Innowacyjność

Nagroda Gospodarcza Prezydenta RP, 2015

- ZUO Sp. z o.o. Gorzów Wlkp. (kategoria Zielona Gospodarka) .

Lubuskie perły innowacyjności

W województwie lubuskim funkcjonuje kilkadziesiąt firm - prawdziwych pereł innowacji. Tworzą one najnowocześniejsze rozwiązania technologiczne, są liderami w swoich branżach w Polsce, Europie oraz wyznaczają trendy światowe. Są to średnie i duże firmy, nierzadko rodzinne i rdzennie lubuskie,

które oferują własne rozwiązania technologiczne. Wśród wielu innowacyjnych przedsiębiorstw można wymienić m.in.:

Advanced Digital Broadcast Polska Sp. z o.o. (ADB) z Zielonej Góry, która jako pierwsza na świecie dostarczyła hybrydowy dekodery do odbioru telewizji naziemnej. Spółka wyprodukowała ponad 50 milionów sztuk urządzeń oraz wygenerowała ponad 200 patentów. W 2004 roku Janusz Szajna szef ADB Polska otrzymał od EY tytuł EY Przedsiębiorcy Roku w kategorii obejmującej R&D „za upowszechnianie polskiej myśli technicznej na rynkach międzynarodowych i zatrzymanie talentów w Polsce”.

Advanced Graphene Products Sp. z o.o. (AGP) z Zielonej Góry jest spółką nanotechnologiczną, która specjalizuje się w produkcji najwyższej jakości grafenu wielkopowierzchniowy HSMG® - High Strength Metallurgical Graphene. Dzięki pracom nad grafenem spółka wygenerowała 2 patenty.

Cinkciarz Sp z o.o. z Zielonej Góry to jedyna lubuska firma, która znalazła się w rankingu Forbesa w pierwszej setce TOP 100 Marek, które są najlepiej rozpoznawalne w Polsce (branża usługi finansowe).

Eobuwie.pl Sp. z o.o. z Zielonej Góry to wiodący sprzedawca obuwia i wyrobów skórzanych przez na rynku e-commerce w Polsce.

LfC Sp. z o.o. z Zielonej Góry z systemem kręgosłupowym Dero, jako wszczepialnym implantem, który łączony z zupełnie nową metodą chirurgicznego leczenia poprawia efektywność terapii i chroni przed kalectwem. Prace wygenerowały 15 patentów. Jako pierwsza polska spółka sprzedała patent z zakresu medycyny do USA.

Zielonogórska marka **Lumel** (obecnie **LUMEL S.A. oraz LUMEL ALUCAST Sp. z o.o.**) to najbardziej popularna marka w Polsce w 2017 roku w grupie mierników, regulatorów oraz rejestratorów wg rankingu APA. Marka Lumel wygenerowała 23 patenty.

MB Pneumatyka Sp. z o.o. z Sulechowa specjalizuje się w produkcji złączy do pneumatycznych układów hamulcowych w pojazdach użytkowych (samochody ciężarowe, autobusy oraz naczepy). Spółka jest w gronie 5 wiodących producentów tego typu złączy w Europie. Prace nad kolejnymi innowacyjnymi rozwiązaniami pozwoliły wygenerować spółce 7 patentów.

Grupa SECO/WARWICK ze Świebodzina jest technologicznym liderem innowacyjnych rozwiązań do obróbki cieplnej metali w 5 obszarach (w próżni, aluminium i w atmosferach oraz lutowanie wymienników ciepła i metalurgii próżniowej). Grupa SECO/WARWICK to 11 spółek na 3 kontynentach z klientami w 70 krajach. Grupa dostarcza standardowe lub dedykowane, supernowoczesne urządzenia i technologie do obróbki cieplnej do czołowych firm z branży samochodowej, lotniczej elektronicznej, maszynowej, narzędziowej, medycznej, recyklingowej, energetycznej włącznie z atomową, wiatrową, paliwową i słoneczną oraz produkcji: stali, tytanu i aluminium. SECOWARWICK opracowała i wdraża wykorzystanie okularów rozszerzonej rzeczywistości Microsoftu - HoloLens. Aplikacja SECO/LENS jest pierwszą w Polsce i jedną z pierwszych na świecie w zastosowaniu przemysłowym. Grupa wygenerowała 17 patentów.

Relpol S.A. z Żar jest największym polskim producentem przekaźników, które znajdują zastosowanie w obszarach: automatyki przemysłowej i energetycznej, energoelektroniki, elektroniki przemysłowej i użytkowej, telekomunikacji, AGD i innych.

Zakłady Jajczarskie OwoPol Sp. z o.o. z Nowej Soli to wiodący producent wyrobów jajczarskich. Przerabia ok. 3 mln jaj dziennie. Substancje czynne, izolowane z treści jaja kurzego służą jako

dodatki do żywności, pasz oraz do produkcji leków i kosmetyków. Spółka wygenerowała 7 patentów.