

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

[zapisz się](#)



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Diamenty Forbesa dla Podkarpacia



Pomimo tego, że pozycja podkarpackiego

w zestawieniu opublikowanym przez „Forbes”, jest słabsza w porównaniu do innych regionów, nadzieję daje wysoka pozycja pojedynczych firm dofinansowanych z unijnego budżetu.

Ranking jest przygotowywany co roku w oparciu o dane zebrane przez analityków Bisnode Polska i redakcję magazynu „Forbes”. Spośród firm wykazujących się m.in. rentownością, płynnością finansową i dodatnim wynikiem finansowym, wybierane są „diamenty” - czyli przedsiębiorstwa, które osiągnęły największy przeciętny wzrost wartości.

Miejsca na podium w kategorii firm osiągających przychody od 50 do 250 mln złotych w województwie podkarpackim zajmują spółki: Zakład Produkcji Foliai Efekt Plus oraz Elmat. Pierwsza z nich zajmuje się wytwarzaniem wysokiej jakości materiałów opakowaniowych, w tym folii stretch używanej nie tylko w celach przemysłowych, ale również do użytku domowego. Wdrożenie nowej technologii produkcji folii zostało dofinansowane z Działania 4.3 Programu Innowacyjna Gospodarka kwotą 34 mln zł.

Beneficjentem Programu jest także firma Elmat, znana z produkcji nowoczesnych kabli światłowodowych. Jak podkreśla jej prezes Jan Kalisz, system dotacji unijnych pozwolił spółce zdecydowanie przyspieszyć rozwój i inwestycje. Oparcie polityki firmy m.in. o solidną strefę B+R stanowi o jej sukcesie i konkurencyjności. Spółka posiada doskonale wyposażone laboratorium, stale współpracuje z polskimi i zagranicznymi uczelniami i jest jednym z inicjatorów założenia w Polsce Klastra Fotonicznego. Warto podkreślić, że tzw. technologie fotoniczne są według Komisji Europejskiej kluczowe dla utrzymania konkurencyjności gospodarki UE.

Firmy Efekt Plus oraz Elmat, poza korzystaniem z dofinansowania z Programu Innowacyjna Gospodarka i pozycji liderów w rankingu Diamentów Forbesa, łączy także posiadanie zakładów produkcyjnych w Podkarpackim Parku Naukowo-Technologicznym AEROPOLIS.

Lista laureatów Diamentów Forbesa jest dostępna na stronie internetowej magazynu Link prowadzi do serwisu zewnętrznego.

Źródło: www.mir.gov.pl

<https://laboratoria.net/przemysl/20603.html>

Informacje dnia: [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwięzione w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

Partnerzy