

Otwieramy się na innowacje

Województwo podkarpackie to bez wątpienia jeden z najpiękniejszych zakątków naszego kraju. Choć bardzo cenimy sobie naszą podkarpacką przyrodę, kulturę i unikalne walory turystyczne, to jesteśmy świadomi konieczności rozwoju gospodarczego naszego regionu. Dlatego staramy się pokazać Podkarpackie, jako miejsce sprzyjające rozwojowi szeroko pojętych innowacji i nowoczesnych technologii produkcji, zwłaszcza w dynamicznie rozwijającym się tu sektorze lotniczym.



Samorząd województwa chce aktywnie uczestniczyć w jakościowych zmianach regionu, które zachodzą na wielu płaszczyznach codziennego życia jego mieszkańców, począwszy od rozbudowy infrastruktury komunikacyjnej poprzez wsparcie dla biznesu, kończąc na tworzeniu warunków przychylnych do rozwoju nauki.

W ubiegłym roku w Porcie Lotniczym Rzeszów-Jasionka został oddany do użytku nowy terminal, który w dużym stopniu podniósł standard obsługi pasażerów. Muszę przyznać, że będący symbolem nowoczesności obiekt stał się naszą regionalną dumą. Trzeba też wspomnieć o budowie autostrady A4 i drogi szybkiego ruchu S19, które szerzej otworzą nasze województwo dla inwestorów i turystów.

Bardzo cenimy sobie inwestycje, które generują nowe miejsca pracy, dlatego na terenie województwa funkcjonuje Podkarpacki Park Naukowo-Technologiczny „Aeropolis” oraz dwie strefy ekonomiczne „Euro-Park

Mielec” i „Euro-Park Wisłosan”, które oferują atrakcyjne warunki dla krajowego i zagranicznego biznesu do lokowania tu swoich inwestycji. Możemy pochwalić się już wieloma sukcesami w tym zakresie, wymienię tu chociażby takie firmy jak: Pilkington koło Tarnobrzega, czy Borg Warner, Vac Aero i MTU Aero Engines w Jasionce koło Rzeszowa.

Ważna jest także działalność klastrów na Podkarpaciu. Dobrym przykładem jest Stowarzyszenie Grupy Przedsiębiorców Przemysłu Lotniczego „Dolina Lotnicza”, skupiającego ponad 100 firm i instytucji związanych z przemysłem lotniczym. To jeden z czołowych klastrów zaliczających się do ścisłej europejskiej czołówki. Wspólnie realizujemy projekt mający na celu wzmocnienie instytucjonalnego systemu wdrażania Regionalnej Strategii Innowacji, której efektem będzie zbudowanie sieci współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami a sektorem nauki w zakresie wdrażania innowacji.

Zarówno przemysł lotniczy, jak i innowacje są kluczowymi pojęciami w dyskusji o rozwoju podkarpackiej gospodarki. Nie byłaby ona możliwa bez kadry młodych ludzi rokrocznie opuszczających mury Politechniki Rzeszowskiej i Uniwersytetu Rzeszowskiego przygotowanych do podjęcia pracy w nowopowstających firmach. Podkarpackie uczelnie w odpowiedzi na globalne trendy otwierają nowe kierunki studiów związane z innowacjami. Nie byłoby to możliwe bez inwestycji w infrastrukturę uczelnianą, i tak np. niedawno oddano do użytku Centrum Mikroelektroniki i Nanotechnologii Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Aktywnie wspieramy także edukację młodych naukowców. Realizujemy program stypendialny, który umożliwi rozwój kadry naukowo-badawczej w dziedzinach służących wzmocnieniu konkurencyjności i innowacyjności. W latach 2009-2013 samorząd województwa przekazał na ten cel 20 mln zł, a stypendia w wysokości ponad 40 tys. zł rocznie otrzymało w sumie ponad 180 doktorantów.

Wierzę, że Podkarpackie to region wielkich możliwości i mający szerokie perspektywy rozwoju ekonomicznego. Z pewnością możemy aktywnie uczestniczyć w globalnym wzroście, dzięki sprawnie i dobrze pokierowanemu strumieniowi środków, wiedzy i umiejętności. Dlatego zarząd województwa szybko rozpoczął pracę nad aktualizacją strategii rozwoju województwa do 2020 roku, która ma skierować Podkarpackie na szybki tor ekonomicznego wzrostu.

Marszałek
Województwa Podkarpackiego
Władysław Ortyl