

17 października 2014



## O roli klastrów na targach innowacji

O regionalnej polityce klastrowej na przykładzie województwa świętokrzyskiego i roli klastrów w rozwoju gospodarczym dyskutowali samorządowcy, przedstawiciele organizacji otoczenia biznesu oraz ośrodków naukowych podczas konferencji „Cluster Factory”, która odbyła się w ramach drugiego dnia targów INNO-TECH EXPO 2014 w Kielcach. W wydarzeniu udział wzięli Tomasz Janusz, zastępca dyrektora Departamentu Polityki Regionalnej oraz Przemysław Janiszewski, wicedyrektor Departamentu Wdrażania Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego.

**Tomasz Janusz** przypomniał, że Urząd Marszałkowski, jako instytucja przygotowująca programy operacyjne, prowadzi negocjacje z Komisją Europejską co do kształtu i form przyznawanych pieniędzy w nowej perspektywie. – Komisja nalega byśmy w dużej mierze

pomoc ukierunkowali na firmy, głównie małe i średnie przedsiębiorstwa. Nawet jeśli środki te mają trafić właśnie do klastrów, to w efekcie muszą przysłużyć się wzrostowi efektywności konkurencyjności przedsiębiorstw, które w ramach klastrów działają – powiedział. Przypomniwał, że jednym z głównych celów Strategii Rozwoju Województwa Świętokrzyskiego jest koncentracja na kluczowych gałęziach dla rozwoju gospodarczego regionu. Jedną z najważniejszych inteligentnych specjalizacji to zasobooszczędne budownictwo. – Mamy potencjał i uczelnie z dużym doświadczeniem, aby wdrażać innowacje w ramach tej specjalizacji. Mamy też tradycje, które sprawiają, że łatwiej firmom się jest łączyć i tworzyć bardziej konkurencyjną ofertę. W tej dziedzinie mamy już pierwsze inicjatywy klastrowe. Chodzi o klaster INNOWATOR zrzeszający firmy budowlane, czy Podkarpacki Klaster Energetyczny – zauważył. Równie ważną inteligentną specjalizacją według RSI jest turystyka prozdrowotna. – Działalność naszych uzdrowisk może być podstawą do pakietyzacji produktu turystycznego w naszym regionie – kontynuował. Dodał, że Unia Europejska nakazuje, żeby klastry tworzyły się oddolnie. U nas nie jest tak do końca. Dlatego ogromna rola w tej kwestii przypadła instytucjom publicznym. – Jako Urząd Marszałkowski pomagamy i dalej będziemy to robić, w nawiązywaniu współpracy i animowaniu jej na wczesnym etapie rozwoju – powiedział Tomasz Janusz. Przypomniwał, że dzięki Urzędowi i Świętokrzyskiemu Centrum Innowacji i Transferu Technologii udało się stworzyć Świętokrzyski Klaster Spożywczo-Przetwórczy. Ale istnieją też inicjatywy klastrowe w innych dziedzinach, jak wspomniany INNOWATOR. Wicedyrektor podkreślił, że działalności każdego z nich towarzyszą eventy targowe, jak Międzynarodowe Targi Technologii dla Budownictwa, targi turystyczne, czy AGROTECH. – To właśnie tego typu wydarzenia pomagają w nawiązywaniu biznesowych kontaktów pomiędzy firmami zrzeszonymi w klastrach a potencjalnymi odbiorcami ich usług lub produktów – powiedział. Według niego dobrą okazją do nawiązywania kontaktów handlowych są organizowane wyjazdy także za granicę.

**Marek Szczepanik**, wiceprezes Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości poinformował, że w PO Inteligentny Rozwój na internacjonalizację klastrów kluczowych unia przeznaczyła w nowym okresie około 57 mln euro, natomiast w programie Polska Wschodnia – 10 mln euro na działania badawcze i 50 mln euro, w tym m.in. na inwestycje. Szczegóły jednak są jeszcze uzgadniane.

**Przemysław Janiszewski** zauważył, że w ostatnim czasie zwiększyła się rola samorządów w tworzeniu klastrów. – Jst dostrzegły w tym szansę dla siebie. Samorządy nie mogą bowiem same realizować pewnych działań – powiedział. Podkreślił, że nie wszystkie województwa doceniły potencjał klastrów. – Świętokrzyskie z całą pewnością to zrobiło – dodał.

W drugiej części spotkania odbyła się dyskusja przedstawicieli świętokrzyskich klastrów, w tym klastrów energetycznych i budownictwa zasobooszczędnego.

Źródło: [www.wrota-swietokrzyskie.pl](http://www.wrota-swietokrzyskie.pl)

