

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

