

Weiss inwestuje na terenie Parku „Rzeszów - Dworzysko”

Opublikowano: 2018-05-24 GOSPODARKA PODKARPACKA

RZESZÓW. Innowacyjne stoły obrotowe oraz systemy transportu liniowego dla automatycznych linii produkcyjnych - to główne produkty wytwarzane przez tę firmę.



Fot. weiss-gmbh.de

Na miejsce budowy zakładu Weiss. Solutions wybrał nowoczesny Park Naukowo - Technologiczny „Rzeszów - Dworzysko” zarządzany przez Starostwo Powiatowe w Rzeszowie. Firma ma już zezwolenie na prowadzenie działalności w Specjalnej Strefie Ekonomicznej Euro-Park Mielec.

Weiss. Solutions to firma należąca do rodzinnej Grupy Weiss z siedzibą w Buchen, w Niemczech. Oprócz Niemiec, firma inwestuje także w USA i Chinach. W Polsce miała do tej pory jedynie biuro konstrukcyjne w Krakowie. Teraz zdecydowała się, że w Rzeszowie wybuduje zakład produkcyjny. Pierwsze dokumenty i deklaracje w tej sprawie zostały właśnie podpisane.

Nowy zakład będzie produkował nie tylko innowacyjne stoły obrotowe oraz elementy potrzebne do automatyzacji linii przemysłowych. Powstanie tutaj także centrum inżynierii, w którym przygotowywane będą projekty nowych urządzeń. Na terenie Parku firma wykupiła na swoją inwestycję działkę o powierzchni 2,2 ha.

Weiss. Solutions postanowiła zainwestować w tym miejscu m.in. z uwagi na dostęp do wysoko wykwalifikowanej kadry, którą gwarantują lokalne szkoły i uczelnie, zwłaszcza Politechnika Rzeszowska. W nowym zakładzie, w ciągu najbliższych 3 lat, znajdzie zatrudnienie ok. 50 absolwentów podkarpackich szkół (zarówno zawodowych, jak i wyższych). Firma będzie zatrudniać: operatorów obrabiarek numerycznych (CNC), mechatroników, automatyków i informatyków.

Park Naukowo - Technologiczny Rzeszów-Dworzysko utworzyliśmy właśnie po to, aby inwestowały tutaj innowacyjne firmy, i aby powstawały nowe miejsca pracy - mówi Józef Jodłowski, starosta rzeszowski. - Dzięki temu nasz powiat i region rozwija się i staje atrakcyjny także dla międzynarodowych firm. To właśnie po to, aby zachęcić inwestorów, Powiat rzeszowski jako jedyny w Polsce zdecydował się na kompleksowe uzbrojenie tego typu terenu.