



Śląskie Centrum
Przedsiębiorczości

PATENT NA SUKCES

Masz firmę i chcesz zakupić nowoczesny sprzęt, wyposażać laboratorium lub prowadzić badania? Zrób jeden krok – zgłoś się do Śląskiego Centrum Przedsiębiorczości – albo dwa – nawiąż też współpracę z jedną z placówek naukowych, wtedy Twoja szansa na osiągnięcie sukcesu wzrośnie.

Nowatorskie działania są wpisane w tradycję naszego regionu. Od lat województwo śląskie zajmuje miejsce na podium pod względem przyznanych patentów. Nieco gorzej wygląda sytuacja, gdy weźmiemy pod uwagę liczebność mieszkańców, ale i tu, po słabszym 2015 r., wróciliśmy w kolejnych latach na drugie i trzecie miejsce. Wśród uczelni i instytutów naukowych, które uzyskują najwięcej patentów, wyróżniają się: Politechnika Śląska, Uniwersytet Śląski, Instytut Techniki Górniczej KOMAG, Instytut Metali Nieżelaznych, Główny Instytut Górnictwa oraz Politechnika Częstochowska.

Sięgaj po wsparcie

SCP 30 kwietnia rozpoczęło nabór do konkursu **Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach**, w którym wysoko premiowana jest właśnie współpraca z jednostkami naukowymi i badawczo-rozwojowymi. Zachęcamy nie tylko firmy, ale także konsorcja przedsiębiorstw i jednostek naukowych, uczelni oraz instytutów badawczych do składania wniosków. Termin upływa w południe **28 czerwca 2018 r.** Pierwszy z uwzględnionych typów projektów to **Tworzenie lub rozwój istniejącego zaplecza badawczo-rozwojowego w przedsiębiorstwach służącego ich działalności innowacyjnej**, drugi – **Wsparcie prac B+R w przedsiębiorstwach**. Konsorcja mogą składać wnioski w przypadku drugiego typu projektów. Minimalna kwota dofinansowania wynosi 100 tys. zł, natomiast maksymalna wartość wydatków kwalifikowanych dla 1 typu to 10 mln zł, dla 2 typu – 5 mln zł. Na dofinansowanie projektów – ze środków UE – przeznaczono ponad **62,5 mln zł**.

Inwestujemy w branżę przyszłości

W tym roku została rozszerzona lista inteligentnych specjalizacji województwa śląskiego, więc w bieżącym konkursie można zgłaszać wnioski nie tylko dotyczące **medycyny, technologii informacyjno-komunikacyjnych oraz energetyki**, ale również **zielonej gospodarki**, obejmującej m.in. efektywność energetyczną czy zrównoważony model konsumpcji i produkcji, oraz **przemysłów wschodzących**, na przykład ekoprzemysłów, usług mobilnych, medycyny spersonalizowanej.

Śląskie pod błękitnym niebem

Nadchodzące zmiany w sektorze energetyki, a także wymogi środowiskowe stawiają przed nami nowe wyzwania. By im sprostać, niezbędny jest jak najszybszy wachlarz instrumentów. Przykładem może być uchwała antystygowa, przyjęta jednogłośnie, w formie prawa miejscowego. Ale to tylko jeden z wielu potrzebnych kroków. Niezbędne są ogólnopolskie rozporządzenia, a także rozszerzenie kompetencji strażników gminnych i systemowe programy.

Dobrym przykładem jest wspólny projekt Województwa Śląskiego i Narodowego Centrum Badań i Rozwoju „Silesia pod błękitnym niebem”. Celem prac badawczych jest rozwój nowych rynków dla technologii ochrony środowiska i energetyki. Na tym tle wyłaniają się nowe rozwiązania w zakresie energetyki oraz transportu. Uwaga skierowana jest także na rozwiązania strategiczne w zakresie ochrony środowiska, znajdujące się w sferze administracji publicznej i sprzyjające rozwojowi technologii dla ochrony środowiska.

W ramach programu realizowane będą badania przemysłowe i prace rozwojowe, których celem jest zmniejszenie emisji zanieczyszczeń, pochodzących ze spalania paliw w paleniskach domowych i transportu na terenie województwa śląskiego. Interdyscyplinarne projekty będą obejmowały m.in.: energetykę, inżynierię biomedyczną, informatykę czy medycynę i przyczynią się do rozwoju różnych gałęzi gospodarki oraz poprawią jej konkurencyjność.



Wojciech Saługa
Marszałek Województwa Śląskiego

Krok do przodu z funduszami

Nakłady na działalność badawczo-rozwojową w województwie śląskim sukcesywnie rosną. Dużą rolę w tej tendencji odgrywają fundusze unijne – w obecnej perspektywie Śląskie Centrum Przedsiębiorczości dysponuje na ten cel pulą ponad 176 mln euro. Podobnie jak przedsiębiorcy, my także, realizując zadania w ramach RPO WSL, staramy się dostrzegać potrzeby rynku, dlatego też województwo wyznaczyło sobie za cel w najbliższych latach inwestowanie w branżę przyszłości.

Warto zaznaczyć, że na tej drodze odkrywania nowych możliwości – firmy nie są pozostawione bez wsparcia. Dla działalności badawczej został otwarty kolejny rozdział w ramach funduszy europejskich – zwiększyliśmy do pięciu nowe inteligentne specjalizacje.

Przyspieszamy także nabór wniosków w popularnym wśród przedsiębiorców konkursie Technologicznej Informacyjno-Komunikacyjnej w działalności gospodarczej. Startujemy już w sierpniu, natomiast jesienią zaczniemy realizację przedsięwzięcia, które z pewnością podniesie jakość życia mieszkańców regionu. Śląskie Centrum Przedsiębiorczości będzie współodpowiedzialne za przeprowadzenie naboru w ramach porozumienia pn. „Silesia pod błękitnym niebem”.



Bartosz Rozpondek
Dyrektor Śląskiego Centrum
Przedsiębiorczości

Uważnie obserwujemy trendy

Prowadzony w województwie śląskim proces przedsiębiorczego odkrywania ma charakter ciągły, dostarcza wiarygodnych i rzetelnych informacji o potencjale naukowym i gospodarczym. W wyniku tego procesu, badań oraz konsultacji z firmami działającymi na obszarze naszego województwa, okazało się, że zielona gospodarka i przemysły wschodzące są tymi, które doskonale rokują, stąd decyzja, by dołączyć je do zestawu kluczowych dla rozwoju gałęzi przemysłu.

Wskazane w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Śląskiego na lata 2013-2020 specjalizacje – medycyna, ICT i energetyka – zostały poszerzone o dwie nowe, o znaczącym potencjale technologicznym. Mamy teraz szersze spojrzenie na to, co się zmienia w przemyśle, także przez pryzmat trendów mających odzwierciedlenie w działalności naukowej.

Przemysły wschodzące zawierają w sobie szereg innych, drobniejszych specjalizacji, których obecność w regionie ciągle wzrasta, np. medycynę spersonalizowaną czy usługi mobilne, a zielona gospodarka to wszelkiego typu działania związane z poprawą jakości środowiska, co także wynika ze specyfiki naszego województwa. Nowe specjalizacje, w połączeniu ze wsparciem oferowanym w ramach RPO WSL 2014-2020, to szansa na rozwój.



dr inż. Mariusz Kruczek
Główny Instytut Górnictwa

Skontaktuj się z nami na stoisku województwa śląskiego w trakcie trwania
X Europejskiego Kongresu Gospodarczego (14-16.05.2018, Międzynarodowe Centrum Kongresowe),
odwiedź stronę www.scp-slask.pl lub przyjdź do naszej siedziby przy **ul. Katowickiej 47 w Chorzowie**.

