

Zacznij Nowy Rok śmiałym krokiem — postaw na innowacje



W Śląskim Centrum Przedsiębiorczości podpisano już niemal tysiąc umów o dofinansowanie na kwotę ponad 780 mln zł. Kolejne 199 mln zostanie przeznaczone do końca roku na działania wzmacniające rozwój firm w naszym województwie.

Warto podkreślić, że to właśnie konkursy dotyczące nowatorskich technologii cieszą się bardzo dużą popularnością. Wsparcie otrzymało już ponad pięćset takich przedsięwzięć, a dziewięć kolejnych umów wzięto podczas konferencji Zaprojektuj rozwój. Wsparcie UE dla firm, która odbyła się 20 listopada 2019 r. na Stadionie Śląskim. W wydarzeniu uczestniczył Jakub Chęstowski, Marszałek Województwa Śląskiego, wicemarszałkowie Wojciech Kałuża oraz Dariusz Starzycki, a także członkinie Zarządu Województwa Śląskiego: Izabela Domogała i Beata Białowas. O szczególnej roli przedsiębiorców w naszym regionie mówił Marszałek Województwa Śląskiego Jakub Chęstowski, zapowiadając nowe możliwości dla rozwoju biznesu.

— Obecność całego Zarządu Województwa Śląskiego pokazuje, jak dużą wagę przywiązujemy do projektów wspierających innowacje. Rozwój nowoczesnych technologii, medycyny czy przedsięwzięcia w sferze tzw. zielonej gospodarki to główne kierunki rozwoju województwa Śląskiego. Tworzenie dobrego klimatu wokół firm małych i średnich oraz firm rodzinnych to dla nas niezwykle ważne zadanie, które realizujemy także poprzez wsparcie środkami europejskimi. Staramy się słuchać, co mówi biznes i podążać za tymi podpowiedziami, tak by kolejne środki, również te przeznaczone na transformację naszego regionu, trafiły w potrzeby przedsiębiorców i były wykorzystane w sposób efektywny — powiedział podczas wręczania umów.

19 grudnia zakończy się nabór w ramach Działania 3.2 Innowacje w MŚP, w którym na dofinansowanie przeznaczono ponad 153 mln zł. — Kolejny tego typu konkurs, z pulą 86 mln zł, wystartuje już na początku przyszłego roku, 30 stycznia. Wnioski będzie można składać do końca marca — informuje Krzysztof Spyra, p.o. dyrektora ŚCP. Ze względu na duży potencjał gospodar-



Wręczenie umów podczas konferencji



czy tych inwestycji oraz wspomniane zainteresowanie przedsiębiorców Zarząd Województwa Śląskiego podjął decyzję o przesunięciu części środków na innowacje procesowe i produktowe. Tym samym wzrosły one z 560 mln zł do 680 mln zł. Minimalna wartość dofinansowania, o jaką wolno się starać, to 100 tys. zł, natomiast maksymalna — 5 mln zł, co zapewne ucie-

szy przedsiębiorców, ponieważ do tej pory górną kwotą były 3 mln. — To jednak nie jedyna pozytywna zmiana — od tego roku można otrzymać środki nie tylko na koszty nabycia środków trwałych oraz wartości niematerialnych, jak miało to miejsce wcześniej, ale także materiałów budowlanych i zakup nieruchomości — podsumowuje Krzysztof Spyra.

Inwestują w zdrowie

Centrum Zdrowia Sanvita nie stroni od odważnych projektów i śmiałych inwestycji. W ostatnim czasie, z wykorzystaniem Funduszy Europejskich, wypowiedziało wojnę chorobom układu krążenia. Inwestycje w nowe poradnie oraz urządzenia, a także zatrudnienie najlepszych specjalistów pozwalają na osiąganie coraz bardziej efektywnych wyników zarówno jeśli chodzi o leczenie, jak i wykrywanie oraz profilaktykę chorób.

— Dotychczas zrealizowaliśmy cztery duże projekty w ramach Regionalnego Programu



Kamilla Buszka-Wieprzycka odbiera umowę z ręką Jakuba Chęstowskiego, Marszałka Województwa Śląskiego

Operacyjnego Województwa Śląskiego, dzięki którym mogliśmy rozszerzyć zakres świadczonej pomocy medycznej. Nie boimy się aplikować o fundusze unijne. Owszem — to niełatwa i długa droga, jednak za każdym razem, kiedy widzi się efekty, wnioski nasuwa się sam: Warto! — przekonuje Kamilla Buszka-Wieprzycka, prezes NZOZ Centrum Zdrowia Sanvita.

Sanvita otrzyma prawie 900 tys. zł na kolejny projekt. — Dotacja pomoże nam sfinansować nowoczesne urządzenia do wczesnej diagnostyki nawet niewielkich zaburzeń krążenia, wtedy, kiedy jeszcze nie są odczuwal-

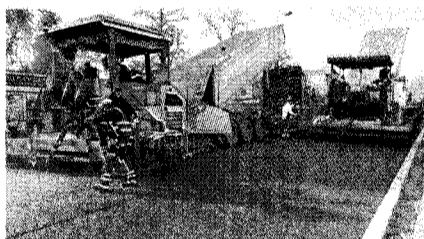
ne przez pacjenta — mówi Kamilla Buszka-Wieprzycka. Jak zapewnia, to przełomowa koncepcja: — W Polsce jest kilka ośrodków, które posiadają komorę hipoksyjną. Korzystają z niej sportowcy, u których efekty metaboliczne poprawiają się o wiele szybciej, niż w warunkach zwykłego treningu. Nikt jednak, na całym świecie, nie próbował takich rozwiązań w leczeniu pacjentów z objawami chorobowymi. Do tej pory stosowane jest objawowe, farmakologiczne leczenie miażdżycy, trening w komorze hipoksyjnej jest leczeniem przyczynowym, mogącym odwrócić przyczynę choroby i zregenerować naczynia.

Ekologiczna droga

Silesia Invest to jedna z firm wykorzystujących fundusze unijne na różnych etapach prowadzenia działalności, w trakcie prac B+R oraz wdrażania innowacji na rynek. Badania, prowadzone we współpracy z Politechniką Śląską, dotyczyły składu mieszanek, procentowego określenia zawartości zarówno materiałów odpadowych, jak i udziału spoiw i wypełniaczy. Drogi stworzone w ten sposób są przyjazne dla środowiska, powstają bez emisji gazów cieplarnianych.

Prezes spółki, Jarosław Szmítka przykłada wielką wagę do ekologii: Pomyśleliśmy, że warto stworzyć produkt, który cechował się będzie parametrami nie gorszymi, a wręcz lepszymi niż produkt wytworzony z materiałów nie poddanych recyklingowi. Efekt zamierzony osiągnęliśmy, a podwójną satysfakcją było dla nas to że możemy wdrażać ten produkt zarówno na zniegrodowanym obszarze naszego województwa, jak i w całej Polsce.

Ponadto, we mia konieczności usuwania warstw tał zbudowanej drogi po kilku czy kilkunastu latach, nakłady na remonty i bie-



Silesia Invest nie narusza równowagi ekologicznej

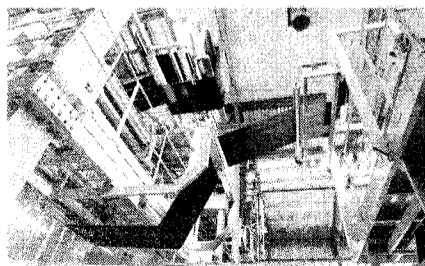
żące utrzymanie są niższe, tym samym miasta i gminy mogą zaoszczędzić.

Następnym krokiem był projekt dotyczący konstrukcji, dzięki której budowane są drogi: — Gdy uznaliśmy, że opracowany projekt jest naprawdę dobry, pomyśleliśmy: Dlaczego nie wdrażać go w szerszej skali i zarażać miasta, gminy do propagowania rozwiązań pro-ekologicznych? To ważny moment, bo pokazujemy miastom, gminom, projektantom zalety tej mieszanki, jej ekologiczną i ekonomiczną stronę. Propagujemy zalety i bardzo cieszymy się, gdy jest wola rozmowy, gdy nasi partnerzy otwierają się na nowości i mają świadomość ochrony środowiska. Nasza innowacyjna konstrukcja znalazła zastosowanie w kilku inwestycjach realizowanych w województwie Śląskim, gdzie w sposób ciągły poddawamy ją obserwacjom i badaniom — podsumowuje Jarosław Szmítka.

Pierwsi w Polsce, konkurencyjni w Europie

ERG SA ma na swoim koncie inwestycje wykraczające poza standardowe możliwości czy nawet bariery technologiczne. Każdy z projektów, złożonych w ramach naborów w ŚCP, jest poprzedzony własnymi pracami badawczo-rozwojowymi, co z pewnością przyczynia się do powodzenia tych inwestycji. Firma przeprowadza również rozeznanie rynków zagranicznych.

Zakup maszyn do wytwarzania folii HDPE metodą rozdmuchu pozwolił na utworzenie dwóch najnowocześniejszych w Europie linii produkcyjnych. Wcześniej, ze względu na barierę technologiczną, żadnemu



Firma wprowadza nowe technologie

polskiemu producentowi nie udało się stworzyć odpowiedniego parku maszynowego, który pozwoliłby na produkcję tych wyrobów z zachowaniem wymaganych parametrów fizyko-mechanicznych ani opracować składu surowcowego folii HDPE. Innowacją na skalę europejską jest także taśmka do worków, która charakteryzuje się ponadprzeciętną wytrzymałością mechaniczną na zrywanie. Nowości zastosowane przez firmę pozwolą na dalszy rozwój eksportu i pozyskanie nowych rynków zbytu.

Przedstawiciele ERG SA podpisali w listopadzie kolejną umowę na realizację projektu, który tym razem dotyczy wdrażania zgłoszonego przez przedsiębiorstwo patentu. Nowa technologia pozwoli na zaofiarowanie klientom innowacyjnych produktów, bazujących na zoptymalizowanych właściwościach folii, co będzie miało również pozytywny wpływ na środowisko naturalne, gdyż pozwoli na spadek ilości odpadów oraz ograniczenie zużycia surowców.



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej — Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020