

DZIĘKI FUNDUSZOM UNIJNYM MOŻNA WPROWADZIĆ NOWE TECHNOLOGIE, NA KTÓRE DOTĄD FIRMY NIE BYŁO STAĆ

Pomyśl, co chcesz zrobić

Unijne dotacje na informatyzację często są przeznaczane na wdrożenie systemów wspomagających zarządzanie i kontakty z klientami oraz nowoczesnych rozwiązań niezbędnych do uzyskania certyfikatów.

BARBARA MEJSSNER

Informatyzacja może pomóc w rozwiązaniu istotnego problemu, chodzi o dostosowanie się firm do obowiązujących w Unii Europejskiej standardów i systemów wytwarzania. Wiele wymaganych w poszczególnych branżach norm i certyfikatów (np. GMP w farmacji) można wdrożyć tylko dzięki nowoczesnym rozwiązaniom informatycznym. Analitycy London School of Economics obliczyli, że w sektorze produkcyjnym zastosowanie nowoczesnych technologii może przynieść 42-proc. wzrost wydajności.

Nic więc dziwnego, że polskie firmy są zainteresowane nowymi rozwiązaniami informatycznymi. Jednak są one - przynajmniej na początku - kosztowne i najczęściej trzeba pozyskać środki z zewnątrz. Po wstąpieniu Polski do Unii pieniądze na informatyzację można otrzymać z programów i funduszy unijnych.

Moja rada dla firmy starającej się o unijne dotacje jest prosta: najpierw trzeba wiedzieć, co chce się

zrobić. Być może okaże się, że najlepsze do realizacji naszych celów nie będą środki z Unii Europejskiej, ale np. z Banku Światowego czy programu naukowego NATO, a może nawet kredyt komercyjny. Nie ma sensu wybieranie najpierw funduszu, bo tam są pieniądze, a dopiero potem zastanawianie się, co właściwie chcielibyśmy zrobić - przestrzega Borys Czerniejewski, dyrektor biura współpracy międzynarodowej w Infovide.

LUBIANE PHARE

Firmy, które chcą kupić różnego rodzaju rozwiązania IT, mogą poszukiwać środków nie tylko w funduszach strukturalnych, ale także w innych funduszach unijnych, takich jak Phare 2003 czy Szósty Program Ramowy. Jeszcze w marcu Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ogłosiła składanie aplikacji do programu Phare 2003 - dotacje na doradztwo i inwestycje. Z tego źródła można pozyskać środki do 100 tys. euro.

Funduszem dotacji inwestycyjnych w nowej edycji Phare będą objęte województwa: wielkopolskie, mazowieckie i śląskie. Można li-

czyć na dofinansowanie maksymalnie 50 proc. całkowitych kosztów projektu; w Warszawie i Poznaniu limit ten wynosi 30 proc., w Krakowie, Wrocławiu, Gdańsku, Gdyni, Sopocie - 40 proc. Dotacja wynosi od 5 do 50 tys. euro.

IT JAKO NARZĘDZIE

Zdaniem przedstawicieli firm o wiele prostsze jest otrzymanie dotacji z programu Phare niż z funduszy strukturalnych. Właściwie w ramach funduszy strukturalnych SPO WKP nie ma dotacji przeznaczonych wyłącznie na informatykę. Informatyka jest nie tyle celem, ile narzędziem do realizacji określonej strategii biznesowej. Nie wystarczy więc złożyć projekt dotyczący wdrożenia konkretnego rozwiązania IT, na przykład systemu do wspomaganego zarządzania ERP czy wspierania kontaktów z klientem CRM. Te systemy na pewno nie zostaną zakwalifikowane jako innowacyjne (są już dość długo na rynku), jeśli wnioskodawca nie określi, jakie cele biznesowe uda się dzięki nim osiągnąć. Także zakup nowych komputerów nie będzie wydatkiem kwalifikowanym (możliwym do sfinansowania ze środków unijnych), jeśli przedsiębiorca nie

wykaże, że zakup takiego sprzętu jest konieczny do wdrożenia nowej usługi.

Naczej jest w przypadku systemów do wspomaganego zarządzania łańcuchem dostaw SCM (Supply Chain Management). Systemy te, obejmujące cały okres istnienia wyrobu - od momentu zaprojektowania do momentu recyklingu po najdłuższym użyciu - są stosunkowo nowe i ich instalacja może przynieść bezpośrednie korzyści biznesowe.

PAKIET SZKOLEŃ

Firmy, które zajmują się pozyskiwaniem funduszy unijnych dla swoich klientów, starają się sięgać także po środki z innych programów. Na przykład na początku marca 2005 roku rozpoczęło działalność konsorcjum na rzecz realizacji projektu nazwanego Akademia Innowacji. Konsorcjum

zostało utworzone przez Infovide Akademię, Wyższą Szkołę Informatyki Siosowanej i Zarządzania w Warszawie, Instytut Badań Systemów Informatyczne i McKinley BCS. Konsorcjum zamierza skorzystać z pomocy Europejskiego Funduszu Społecznego, powołanego w celu upowszechniania wiedzy i umiejętności w zakresie najnowszych technologii i metod zarządzania przedsiębiorstwami oraz organizacjami.

Oferta konsorcjum jest skierowana do małych i średnich przedsiębiorstw posiadających bardziej złożoną architekturę informatyczną. - Przygotowaliśmy wniosek o dofinansowanie pakietu kilkudziesięciu szkoleń z zakresu zarządzania i IT - mówi Witold Węgorzewicz, dyrektor rozwoju w Infovide. Akademia Innowacji proponuje specjalistyczne szkolenia dla

FUNDUSZE na dofinansowanie projektów informatycznych

Nazwa programu	Przedmiot dotacji	Wysokość dofinansowania w zł	Wysokość dotacji w proc. kosztów
SPO WKP działanie 2.1 Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez inwestycje	Udobroć	10 000 - 125 000	40 - powiat Warszawa 40 - powiaty: Tomaszów, Wrocław, Kraków 50 - pozostałe powiaty
SPO WKP działanie 2.1 Wzrost konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez doradztwo	Wdrożenia	2500 - 250 000	50 proc.
SPO RZL działanie 2.3 Rozwój krajowego nowoczesnego gospodarka (innowacja) - Doskonalenie umiejętności i kwalifikacji kadry	Szkolenia	Brak ograniczeń, z g. minimalna wartość projektu musi przekroczyć 15 000 euro	80 proc. - szkolenie poprzez 45 proc. - szkolenie specjalistyczne
Phare 2003	Dotacje na sprzęt, oprogramowanie, wdrożenia, szkolenia	od 1000 do 10 000 euro na firmę 50 proc. całkowitych kosztów projektu	z wyjątkiem Warszawy i Poznania - do 30 proc., Krakowa Wrocławia, Gdańska, Gdyni, Sopotu - do 40 proc.
ZPORR (Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego) działanie 3.4 Mikroprzedsiębiorstwa	Dotacje na zakup sprzętu i oprogramowania oraz wdrożenie oprogramowania	maks. 50 000 euro	55 proc. w powiecie Gdańsk, Gdynia, Sopot 60 proc. na terenie woj. pomorskiego w powiecie innym niż wyżej wymienione
SPO ROL działanie 1.5 Poprawa przetworstwa i marketingu artykułów rolnych	Zakup oprogramowania potrzebnego do sterowania procesem produkcji i magazynowania	min. 100 tys. zł maks. 20 mln zł	50 proc.

Źródło: CRN Polska, www.parp.gov.pl, firmy

też można sięgnąć

Inne fundusze unijne, z których można otrzymać środki na IT

● **Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego 2004 - 2006 (ZPORR)**
Łączne nakłady przeznaczone na realizację programu wynoszą 4068,93 mln euro. Beneficjentami pomocy będą przede wszystkim: samorządy województw, powiatów i gmin, stowarzyszenia oraz związki gmin i powiatów, instytucje naukowe, instytucje rynku pracy, agencje rozwoju regionalnego, instytucje wspierania przedsiębiorczości oraz przedsiębiorstwa (w tym mikrofirmy).

● Phare 2003 - Regionalny Program Wspierania Małych i Średnich Przedsiębiorstw

Jego realizacja jest zaplanowana na 2005 rok. Będzie to ostatni program w ramach funduszy przedakcesyjnych. Dotacje na usługi doradcze będą wynosiły od 1000 euro do 10 tys. euro na firmę. Dotacja na pokrywać maksymalnie 50 proc. całkowitych kosztów projektu.

● VI Program Ramowy UE

Całkowity budżet tego programu wynosi 17,5 mld euro.

● Europejski Fundusz Społeczny na lata 2004 - 2006

Polska będzie miała do wykorzystania 2,1 mld euro.

● Program eContentplus

Na lata 2005 - 2008 planowana jest jego kontynuacja. Głównym zamierzeniem jest stworzenie ram dla Europejskiego Obszaru Zasobów Cyfrowych. Budżet nowego programu wyniesie około 135 mln euro.

kierowników projektów, operacyjnych menedżerów IT i inżynierów działów informatyki.

KTO UDZIELA POMOCY

W pozyskiwaniu dotacji przedsiębiorstwa są wspomagane przez firmy szkoleniowe, producentów oprogramowania i sprzętu, akredytowanych w ramach poszczególnych programów. Są to firmy z rynku IT potrafiące m.in. określić potrzeby technologiczne przedsiębiorstwa. Ich fachowcy wiedzą też, jakie technologie bądź szkolenia wybrać, by łatwiej osiągnąć zamierzony cel biznesowy. Jednak i te firmy doradcze, zaprawione w

bojach przy pozyskiwaniu funduszy, mają problemy.

– Świadczymy usługi z zakresu zarządzania bezpieczeństwem informacji, a więc dość istotne zarówno dla firm, jak i dla rynku. Nasza firma także korzystała z funduszy unijnych. Otrzymaliśmy dotację na wdrożenie certyfikatu ISO 9001. Dużą barierą zarówno dla nas, jak i dla naszych klientów jest uzyskanie jakichkolwiek informacji z PARP. Telefony są tam ciągle zajęte, a odpowiedzi na pytania wysłane pocztą elektroniczną nie ma – mówi Anna Górską z firmy Enigma Systemy Ochrony Informacji. ■

im JUŻ SIĘ UDAŁO

Przykłady firm, które otrzymały unijne pieniądze na informatyzację

● PUW Torpol z Gdańska

We wrześniu 2004 roku firma złożyła wniosek o dotację z programu Technologiczne Informatyczne dla Przedsiębiorstw, w ramach Phare 2002.

Jest producentem rehabilitacyjnych wyrobów medycznych z dzianin włóknianych, tekstyliów domowych (artykułów pościelowych i dekoracyjnych) oraz opakowań foliowych. Projekt, na realizację którego złożono wniosek o dotację, związany był bezpośrednio z wprowadzeniem nowoczesnych technologii informatycznych; chodziło o wdrożenie zintegrowanego systemu do wspomagania zarządzania, autorstwa Comarchu. Wdrożenie systemu miało przyczynić się do optymalizacji zarządzania.

Wniosek został pozytywnie zweryfikowany i w grudniu 2004 r. została podpisana umowa, na mocy której firmie przyznano dotację w wysokości 3792 euro (co stanowi 50 proc. kosztów całego projektu). Do realizacji wdrożenia została wybrana firma Insoft Consulting z Gdyni, wykonawcą usług akredytowany przez PARP. Projekt był realizowany przez 7 tygodni. Torpol przygotowuje się do rozliczenia dotacji i do złożenia w regionalnej instytucji finansującej wniosku o wypłatę dotacji.

● Femax z Gdańska

Jest to jeden z czołowych dystrybutorów materiałów instalacyjno-sanitarnych w Polsce północnej.

W listopadzie 2003 r. firma złożyła wniosek o dotację w programie „Innowacje i technologie dla rozwoju przedsiębiorstw”, w ramach Phare 2001. Celem projektu, który miał być dofinansowany, było wdrożenie zintegrowanego systemu informatycznego do wspomagania zarządzania CDN XL. System ten pozwala usprawnić zarządzanie przedsiębiorstwem, poprawić planowanie sprzedaży, logistykę, realizację zamówień; dostarcza też narzędzie do raportowania i porządkowania obiegu dokumentów.

Wniosek przeszedł pozytywną weryfikację. W kwietniu 2004 r. została podpisana umowa, na mocy której firmie przyznano dotację w wysokości 9900 euro (60 proc. kosztów całego projektu). Wdrożenie realizowała firma Insoft Consulting z Gdyni. Projekt trwał 1,5 miesiąca. W czerwcu 2004 r. firma złożyła wniosek o wypłatę dotacji. Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości nie miała żadnych zastrzeżeń do przedstawionych raportów i po kilku miesiącach dotacja została przekazana.

● Spółka Mikser z Czeladzi

To największy polski producent sterowników mikroprocesorowych stosowanych w przemyśle mięsnym. W 2004 roku firmie przyznano dotację z programu Krajowy Fundusz Dotacji Inwestycyjnych (Phare 2002). Było to 115 tys. zł na zakup licencji oraz ok. 30 tys. zł na sprzęt informatyczny. Za przyznane środki firma kupi licencje na zintegrowane rozwiązanie Simple-System V oraz CRM (do zarządzania relacjami z klientami) i współpracującą z nimi bazę danych Microsoft SQL Server 2000. Rozpoczyna się realizacja umowy.

● Es-System z Wolbromia

Specjalizuje się w produkcji opraw oświetleniowych i urządzeń chłodniczych do sklepów oraz sieci handlowych. W 2003 roku otrzymała 5,7 tys. euro z Phare 2000 – Innowacje i technologie dla rozwoju przedsiębiorstw. Środki zostały przeznaczone na usługi szkoleniowo-doradcze związane z wdrożeniem Simple-System V.

● Archeton z Krakowa

Pracownia architektoniczna. W 2003 roku otrzymała ok. 2 tys. euro z funduszy Phare 2000 – Innowacje i technologie dla rozwoju przedsiębiorstw. Środki zostały przeznaczone na usługi doradcze i szkoleniowe związane z wdrożeniem Simple-System V.