

PFR WSPIERA GRUPĘ WB. NOWY MODEL ROZWOJU PRZEMYSŁU [KOMENTARZ]

Polski Fundusz Rozwoju zainwestował 128 mln zł w akcje prywatnej firmy zbrojeniowej WB Electronics. W ten sposób państwowy fundusz wspiera rozwijającą się i innowacyjną spółkę technologiczną, obecną na wielu rynkach eksportowych. Zaangażowanie PFR będzie korzystne zarówno dla Grupy WB, jak i dla samego funduszu, jest też krokiem na drodze do budowy nowoczesnego przemysłu obronnego w Polsce.

Polski Fundusz Rozwoju, za 128 mln zł, objął 2,4 mln nowej emisji akcji spółki WB Electronics, co dało mu 24 proc. udziałów. Tym samym utworzony w ramach Planu Morawieckiego wsparł dużą sumą rozwój prywatnej spółki zbrojeniowej. Transakcja ma charakter inwestycji i powinna przynieść zyski zarówno funduszowi, jak i WB Electronics.

Przy okazji podpisania stosownej umowy prezes PFR Paweł Borys podkreślił, że fundusz chce wspierać Grupę WB w ekspansji zagranicznej, a jednocześnie liczy na dobrą współpracę z Polską Grupą Zbrojeniową w programach modernizacji Sił Zbrojnych RP. Potencjał WB Electronics od dawna jest wykorzystywany w Wojsku Polskim, jak i przez szereg użytkowników eksportowych, włącznie z wiodącymi państwami na świecie. Łącznie Grupa WB jest obecna na kilkudziesięciu rynkach.

Wypracowany od początku działalności model biznesowy WB Electronics polega na znajdowaniu „nisz” rynkowych i oferowaniu innowacyjnych rozwiązań. Tak było z systemem łączności wewnętrznej Fonet, używanym powszechnie w Wojsku Polskim, ale też produkowanym na licencji przez Harrisa i wdrożonym m.in. w transporterach Stryker US Army, czy zestawem kierowania ogniem Topaz, wykorzystywanym zarówno w kilkuset istniejących (zmodernizowanych) systemach artyleryjskich Sił Zbrojnych RP, jak i w nowo wprowadzanych Rakach czy Krabach.

Czytaj więcej: [Polski Fundusz Rozwoju inwestuje w WB Electronics. Akcje za 128 mln zł](#)

Podobnie drony uderzeniowe Warmate zostały wprowadzone na rynek w momencie wzrostu zainteresowania i zapotrzebowania na sprzęt tej klasy, co już zaowocowało sukcesami eksportowymi. Bezzałogowce tego typu zostały zakupione m.in. przez Ukrainę, jak i co najmniej jedno państwo NATO. Wszystkie wymienione rozwiązania są ciągle rozwijane, również w kierunku większej integracji, choćby różnych typów dronów i systemów łączności.

Sposób działania WB Electronics zapewnia jej dużą konkurencyjność. Wpisuje się jednocześnie w założenia Planu Morawieckiego, w ramach którego wspierane mają być firmy tworzące w kraju wysokie technologie, które następnie będą z powodzeniem sprzedawane na globalnych rynkach.

Zainwestowane pieniądze zwrócą się więc zapewne Funduszowi, jak i Grupie WB. Warto podkreślić, że

kierowanie znacznych sum ze środków publicznych do start-upów wiąże się z dużym ryzykiem. Z kolei dojrzałe polskie przedsiębiorstwa mające realne produkty i silnie obecne na rynkach eksportowych, mogą być jednym z głównych beneficjentów Planu na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju, dają jednocześnie rękojmię dobrego wykorzystania powierzonych pieniędzy. Ostatnia decyzja PFR idzie właśnie w tym kierunku.

Czytaj więcej: [MSPO 2017: Polskie drony uderzeniowe lecą na Ukrainę](#)

Inwestycja Polskiego Funduszu Rozwoju w prywatną spółkę zbrojeniową jest też krokiem na drodze do budowy nowoczesnego sektora obronnego w Polsce. Warto przypomnieć, że wiodące kraje często dokonują zakupów zarówno w państwowych, jak i prywatnych przedsiębiorstwach, co przyczynia się do zwiększenia innowacyjności całego sektora.

Państwowe firmy odgrywają ważną rolę, ale nie mogą specjalizować się we wszystkich obszarach, z kolei prywatne podmioty są często bardziej innowacyjne i elastycznie zarządzane. A budowa nowoczesnego, konkurencyjnego przemysłu jest niezbędnym elementem procesu modernizacji armii. Dlatego wsparcie państwa, jak i zamówienia na sprzęt muszą trafiać zarówno do państwowej, jak i prywatnej zbrojeniówki.

Grupa WB ma też realizować programy maszyn bezzałogowych przewidziane w Strategii na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju (w projekcie Żwirko i Wigura), czy np. rozwijać platformy robocze z napędem elektrycznym, dofinansowywane z publicznych pieniędzy – ze środków NCBiR. Decyzja PFR pozwoli więc na realne wsparcie potencjału w obszarach priorytetowych dla Ministerstwa Rozwoju i jest spójna z założeniami strategii.

Poprzez Polski Fundusz Rozwoju państwo zdecydowało się wesprzeć WB Electronics, jedną z najbardziej innowacyjnych firm w krajowym sektorze obronnym, obecną na światowych rynkach. Zainwestowane środki mogą zwrócić się nie tylko ekonomicznie, ale też poprzez wzmocnienie potencjału całej polskiej zbrojeniówki, bazy dla niezbędnej modernizacji armii. Podobne działania, również w innych sektorach, mogą przyczynić się do budowy innowacyjnego przemysłu, będącego kołem napędowym dla całej gospodarki.

Zobacz też: [MSPO 2017: Zintegrowane systemy i drony Grupy WB \[Defence24.pl TV\]](#)