

PRZYSZŁOŚĆ TO DUŻE WYZWANIE / THE

ROZMOWA Z PIOTREM KISIELEM, PREZESEM ZARZĄDU WOJSKOWEGO CENTRALNEGO BIURA KONSTRUKCYJNO-TECHNOLOGICZNEGO S.A. / INTERVIEW WITH PIOTR KISIEL, PRESIDENT OF THE BOARD OF WCBKT S.A. - CENTRAL MILITARY BUREAU OF DESIGN AND TECHNOLOGY

Od ponad roku kieruje Pan WCBKT S.A., wchodzącym w skład Polskiej Grupy Zbrojeniowej S.A. Jak ocenia Pan kondycję spółki?

Od 2014 roku, kiedy spółka weszła w skład Polskiej Grupy Zbrojeniowej S.A., mamy nową szansę kontynuowania rozwoju firmy. Długa historia naszego przedsiębiorstwa pozwala nam na elastyczne dostosowywanie produkcji do najważniejszych potrzeb sił zbrojnych. Wejście do dużego narodowego koncernu zbrojeniowego jest szansą na kontynuację dalszego rozwoju spółki. Liczymy, że ułatwi nam też pozyskanie krajowych i zagranicznych partnerów, z którymi będziemy współpracować w zakresie projektowania i produkcji najnowocześniejszego sprzętu wojskowego. Program modernizacji Sił Zbrojnych RP i duża część składających się na niego tzw. programów operacyjnych stanowi dla nas wyzwanie i nadzieję na przyszłość. To również nowa szansa pod względem promocyjno-marketingowym.

Czym dziś zajmuje się WCBKT S.A.?

Od ponad 25 lat jesteśmy jedynym przedsiębiorstwem w Polsce i jednym z nielicznych na świecie, które kompleksowo wyposaża bazy lotnicze i lotniska wojskowe w unikatowy sprzęt niezbędny do naziemnej obsługi statków powietrznych. Ponad 80% wszystkich tych urządzeń opracowano i wyprodukowano w naszej spółce.

Które z nich jest Waszym najnowszym osiągnięciem?

Zespół konstruktorów naszej spółki opracował, a zakład wyprodukował, zmodyfikowany lotniskowy zasilacz hydrauliczny LZH/N serii 2. Jest to urządzenie do sprawdzania prawidłowej pracy instalacji hydraulicznej statku



PIOTR KISIEL

Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego. Audytor z certyfikatami Certified Internal Auditor, Certified Government Auditing Professional oraz Ministerstwa Finansów.

Od lipca 2016 roku pełni funkcję prezesa zarządu Wojskowego Centralnego Biura Konstrukcyjno-Technologicznego S.A.

Graduate of the Faculty of Law and Administration of the University of Gdańsk. Auditor with Certified Internal Auditor, Certified Government Auditing Professional and Ministry of Finance certificates.

From July 2016, he has been working as the President of the Board of WCBKT S.A. – Central Military Bureau of Design and Technology.

For over a year, you have been managing WCBKT S.A., a member of Polska Grupa Zbrojeniowa S.A. (Polish Armaments Group). What is your opinion on the condition of the Company?

Since 2014, when the Company became a member of Polska Grupa Zbrojeniowa S.A., we have had a new chance to continue its development. The long history of our Company allows us to flexibly adapt our production to the most important needs of our Armed Forces. Joining a large national military corporation is an opportunity to continue the Company's development. We also hope that it will be easier for us now to start cooperation with national and foreign partners, with whom we will cooperate in designing and producing state-of-the-art military equipment. The program of modernisation of the Polish Armed Forces and a large part of its constituents, the so-called operational programs, are a challenge for us and a hope for the future. They are also a new opportunity as regards promotion and marketing.

What is WCBKT S.A. involved in now?

For more than 25 years, we have been the only company in Poland, and one of the few in the world, which comprehensively provides air bases and military airfields with unique equipment necessary for aircraft maintenance. More than 80% of these devices have been designed and produced by our Company.

Which of them is your latest achievement?

We have to maintain our ability to meet them. Therefore, our team of designers have developed and our plant has produced a modified portable hydraulic power unit, the LZH/N series 2. It is used for checking

FUTURE IS A SIGNIFICANT CHALLENGE

powietrznego przy niepracujących silnikach. Jednocześnie można tę instalację czyścić i napełniać. Zasilacz obsługuje statki powietrzne najnowszych generacji. Jego konstrukcja jest unikalna i została zastrzeżona w urzędzie patentowym. W tym roku uzyskaliśmy certyfikat Szefa Techniki Lotniczej – Głównego Inżyniera Wojsk Lotniczych, który potwierdza, że urządzenie spełnia wymagania konieczne do obsługi instalacji wszystkich typów statków powietrznych eksploatowanych w Siłach Zbrojnych RP, w tym samolotów wielozadaniowych F-16 i C-130 Herkules. Jest to więc zdecydowanie produkt antyimportowy.

A czym zajmujecie się poza lotnictwem?

Jesteśmy spółką o profilu technologicznym. Współpracujemy z uczelniami i instytutami wojskowymi. Najnowszym owocem tej współpracy jest system do tłumienia wybuchu i gaszenia pożaru w czołgach i wozach bojowych, którego produkcję uruchamiamy. Powstał on we współpracy z Wojskową Akademią Techniczną oraz firmą SAVI System sp. z o.o.

Co firma szykuje na tegoroczny Międzynarodowy Salon Przemysłu Obronnego w Kielcach?

Będzie to zmodyfikowany w tym roku, wspólnie z Ośrodkiem Badawczo-Rozwojowym Urządzeń Mechanicznych OBRUM Sp. z o.o. w Gliwicach, trener czołgu T-72. WCBKT S.A. przez wiele lat było liderem w opracowywaniu i produkcji urządzeń szkolno-treningowych przeznaczonych do szkolenia polskich żołnierzy. Liczymy na zainteresowanie zmodyfikowanym trenerem nie tylko ze strony Sił Zbrojnych RP, lecz także państw, które użytkują czołgi T-72.



the operation of the hydraulic system of an aircraft when its engines are not running. At the same time, the system can be cleaned and filled. The power unit supports the latest generation aircraft. Its design is unique and has been registered in the Patent Office. This year, we have been granted a Chief of Air Force Technologies – Chief Air Force Engineer Certificate confirming that the device meets the requirements concerning maintenance of systems of all types of aircraft used by the Polish Armed Forces, including the F-16 multirole aircraft and the C-130 Hercules. It is then definitely

an anti-import product.

What is your business outside the aviation industry?

We are a technological company. We cooperate with universities and military institutes. The latest result of that cooperation is an explosion suppression and fire fighting system for tanks and combat vehicles, the production of which we are starting. It was developed in cooperation with the Military University of Technology in Warsaw and the SAVI System Sp. z o.o. company.

What is the Company going to show at the International Defense Industry Exhibition in Kielce?

We will show a T-72 tank crew training simulator, modified this year in cooperation with the Research and Development Centre for Mechanical Appliances "OBRUM" Sp. z o.o. in Gliwice. For many years, WCBKT S.A. has been the leader in development and production of training equipment for Polish soldiers. We hope that the modified simulator will be of interest for both the Polish Armed Forces and countries which use the T-72.

PERFECT CHOICE FOR AVIATION

GROUND SUPPORT EQUIPMENT FROM WCBKT S.A.



www.wcbkt.pl