

## WB Electronics debiutuje na rynku Catalyst

#Przemysł zbrojeniowy 5 maja 2015

**WB Electronics zadebiutowało na rynku obligacji Catalyst. Jest to konsekwencja emisji obligacji, z których pozyskane środki zostały przeznaczone na zakup akcji spółki Radmor i dalszy rozwój przedsiębiorstwa.**



*Podczas debiutu obecni byli szefowie WB Electronics – prezes zarządu Piotr Wojciechowski i wiceprezes zarządu Adam Bartosiewicz (od prawej) / Zdjęcie: rc2.pl*

Wczoraj na GPW miał miejsce uroczysty debiut obligacji WB Electronics na rynku Catalyst. Debiut obligacji na Catalyst jest konsekwencją emisji obligacji przez WB Electronics o wartości 80 mln zł, która miała miejsce w grudniu 2014. Emisja obligacji przez WB Electronics S.A. przeznaczona była na zakup akcji spółki Radmor, największego polskiego producenta sprzętu łączności mobilnej UKF/FM. Z kwoty 80 mln zł uzyskanej z emisji obligacji na zakup akcji Radmoru przeznaczono ok. 54 mln zł. Pozostała kwota została przeznaczona na badania i rozwój oraz bieżącą działalność.

WB Electronics stała się właścicielem Radmoru już w 2011 kiedy objęła 52,85% akcji spółki. Pozostała część akcji należała do Polskiego Holdingu Obronnego. Objęcie udziałów w Radmorze przez WB Electronics był naturalną konsekwencją działania obu przedsiębiorstw w podobnych obszarach oraz wzajemnie uzupełniającej się ofercie. Po objęciu akcji w 2011 WB Electronics jako większościowy udziałowiec ustabilizowała finanse Radmoru, zwiększając przychody i obniżając dług. Podjęte działania objęły również wewnętrzną reorganizację funkcjonowania spółki, co przyczyniło się do znaczącego wzrostu sprzedaży zagranicznej. Po udanej reorganizacji WB Electronics podpisała umowę z Polskim Holdingem Obronnym dotyczącą zakupu pozostałych 46,14% akcji za kwotę ok. 54 mln zł.

Po połączeniu Radmoru i WB Electronics powstała największa polska grupa w przemyśle obronnym, co potwierdzają m.in. znakomite wyniki finansowe osiągnięte

przez nią w 2014. Skonsolidowane przychody grupy w ub. r. w znaczący sposób wzrosły w stosunku do 2013 i przekroczyły kwotę 200 mln zł, które w większości zostały wygenerowane przez sprzedaż zagraniczną. Grupa z powodzeniem sprzedaje swoje produkty do USA, krajów Ameryki Południowej, Afryki Północnej, Indii, Malezji, Wietnamu i wielu innych.

WB Electronics to lider przedsiębiorstw Grupy WB, która jest największym polskim prywatnym producentem i dostawcą elektroniki o przeznaczeniu wojskowym. Grupa WB zatrudnia ponad 800 pracowników, w tym ok. 50% pracuje w badaniach i rozwoju. W skład Grupy wchodzi następujące podmioty: WB Electronics, Radmor., Flytronic ( [FlyEye dla Straży Granicznej](#), 2015-02-13), Arex i MindMade. Grupa znana jest głównie z produkcji innowacyjnych, niezawodnych i sprawdzonych w boju systemów łączności Fonet i rodziny radiostacji F@stNet ( [Więcej radiostacji z Radmoru dla WP](#), 2014-09-18), powszechnie używanych w jednostkach artylerii systemów dowodzenia i kierowania ogniem ZZKO Topaz, nowatorskich systemów BSL FlyEye, systemów sterowania uzbrojeniem, rozwiązań dla budowy systemów SmartGrid.

Ważnym rynkiem dla Grupy WB pozostaje Polska. Grupa wdrożyła w Siłach zbrojnych RP liczne rozwiązania rewolucjonizujące sposób funkcjonowania wojska (np. system Topaz, ). Zapowiadany program modernizacji polskiej armii stanowi okazję dla WB Electronics do dostarczenia produktów, które już spotkały się z uznaniem zagranicznych odbiorców. Grupa WB powinna mieć znaczący udział w realizacji pięciu kluczowych programów modernizacji polskiego wojska: Tytan – indywidualne wyposażenie i uzbrojenie żołnierza ( [Premiera MSBS-5,56 na Media Day](#), 2015-01-20), modernizacja Wojsk rakietowych i artylerii, Rosomak – kołowe transportery opancerzone , rozpoznanie obrazowe (BSP), modernizacja wojsk pancernych i zmechanizowanych.

*To wielki dzień dla nas i dla polskiego przemysłu zbrojeniowego. Po raz pierwszy polska spółka reprezentująca zaawansowane technologie obronne z podmiotów zakwalifikowanych przez państwo do przemysłowego potencjału obronnego wchodzi na polski publiczny rynek kapitałowy, gdzie inwestują tysiące obywateli. Nasi inwestorzy nie tylko zaufali nam, ale również deklaracjom, że zakupy związane z modernizacją Sił Zbrojnych RP zostaną ulokowane w polskim przemyśle. Funkcjonowanie na rynku kapitałowym wymaga otwartości, przejrzystości i transparentności działania pod pełnym nadzorem Komisji Nadzoru Finansowego. To nowa jakość w tym sektorze – powiedział przedstawicielowi AL Altair prezes Zarządu WB Electronics Piotr Wojciechowski.*

*WB Electronics cieszy się zaufaniem swoich klientów, o czym świadczą rosnące od lat wyniki finansowe. Emisja 80 mln zł obligacji została kupiona przez instytucje finansowe i osoby fizyczne. Emisja ta spotkała się z wielkim zainteresowaniem, co świadczy o*

*dojrzewaniu rynku kapitałowego w Polsce, gdzie kolejne obszary życia gospodarczego trafiają na rynek publiczny – podkreślił Piotr Wojciechowski.*

## Powiązane wiadomości

[WB Electronics debiutuje na rynku Catalyst \(2015-05-05\)](#)  
[Więcej radiostacji z Radmoru dla WP \(2014-09-18\)](#)  
[Radmor prezentuje seryjną radiostację 35010 \(2008-06-18\)](#)  
[Eurosatory 2014: PERAD z WB Electronics \(2014-06-22\)](#)  
[Tytan w akcji \(2012-03-23\)](#)  
[Premiera MSBS-5,56 na Media Day \(2015-01-20\)](#)  
[Beryl M22 z Łuczniaka \(2013-11-23\)](#)  
[Beryl wiecznie żywy \(2010-09-04\)](#)  
[SHOT Show: MSBS w Vegas \(2013-01-19\)](#)  
[Tytan wynegocjowany \(2014-06-27\)](#)  
[Tytan w październiku? \(2012-09-30\)](#)  
[130 mld zł na modernizację \(2012-12-12\)](#)  
[RGP-40 dla WP? \(2013-04-01\)](#)  
[IDEF 2013: MON i MSZ z przemysłem \(2013-05-08\)](#)  
[Rodzina MSBS-5,56 w czerwcu \(2014-03-22\)](#)  
[296 granatników GPBO-40 dla WP \(2014-03-26\)](#)  
[ZMT dostarczy moździerze LM-60D \(2014-04-03\)](#)  
[Negocjacje w sprawie NGO-N1 dla WP \(2014-04-13\)](#)  
[PCO na SOFEX \(2014-05-13\)](#)  
[Eurosatory 2014: PERAD z WB Electronics \(2014-06-22\)](#)  
[Prezydent otworzy nową FB \(2014-06-22\)](#)  
[Nowa FB i nowa broń \(2014-07-02\)](#)  
[Prezydent otworzy nową FB \(2014-06-22\)](#)  
[Tytan wynegocjowany \(2014-06-27\)](#)  
[FlyEye dla Straży Granicznej \(2015-02-13\)](#)  
[FlyEye ratuje życie \(2013-04-26\)](#)  
[Centrum szkolenia bsl \(2014-02-21\)](#)  
[Seryjne FlyEye dostarczone \(2010-12-11\)](#)  
[12 zestawów FlyEye dla WP \(2013-02-22\)](#)