Warszawa 30.11.2017

**Pierwsze karabinki „Grot” w rękach żołnierzy**

**W czwartek, 30 listopada br. odbyło się symboliczne przekazanie żołnierzom Wojsk Obrony Terytorialnej pierwszych egzemplarzy karabinków MSBS „GROT”. Zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami do końca roku pierwszy tysiąc karabinków Modułowego Systemu Broni Strzeleckiej wyprodukowanych przez Fabrykę Broni „Łucznik” – Radom sp. z o.o. trafi do polskiej armii. Zamówienie opiewa na ponad 53 tysiące sztuk broni za niemal 0,5 mld złotych. Całe zamówienie ma zostać zrealizowane do 2020 roku.**

W uroczystości przed pomnikiem Stefana Roweckiego „Grota” w Warszawie uczestniczyli minister obrony narodowej Antoni Macierewicz, sekretarz stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej Michał Dworczyk, dowódca Wojsk Obrony Terytorialnej gen. bryg. Wiesław Kukuła oraz prezes Polskiej Grupy Zbrojeniowej Błażej Wojnicz.Aktu uroczystego przekazania karabinków młodemu pokoleniu polskich żołnierzy dokonali powstaniec warszawski, profesor nauk medycznych płk Jerzy Majkowski ps. „Czarny” oraz mjr Zbigniew Matysiak ps. „Kowboj", „Dym", jeden z ostatnich żyjących żołnierzy legendarnego cichociemnego mjr. Hieronima Dekutowskiego ps. „Zapora", harcerz, kolarz i rajdowiec.

MSBS „Grot” to pierwszy opracowany wyłącznie siłami krajowego przemysłu i ośrodków naukowych system broni strzeleckiej korzystający z amunicji 5,56 x 45 mm. Jest to pierwsza w nowożytnej historii w pełni polska konstrukcja, która w tej skali zostanie wprowadzona na wyposażenie wojska. W ostatnim czasie „Grot” pomyślnie przeszedł ostatnią serię badań, zamykając tym samym proces kwalifikacyjny
i rozpoczynając cykl wdrożenia broni na wyposażenie SZ RP.

- *Nie ma lepszego miejsca na tę uroczystość, niż pomnik dowódcy AK, Generała Stefana „Grota” Roweckiego, którego imię zaszczytnie nosi ten karabin. Pierwsza jego partia przechodzi właśnie w ręce żołnierzy liniowych, żołnierzy WOT, następnie wojsk specjalnych i wreszcie wojsk operacyjnych. Żołnierze będą używać broni wytworzonej i zaprojektowanej w polskiej fabryce, w polskim przemyśle. Pamiętajcie, że cały wysiłek MON, polskiego rządu i przemysłu nakierowany jest na to, aby polska armia była wyposażona
w polski sprzęt* – powiedział podczas uroczystości minister obrony narodowej Antoni Macierewicz.

Broń została pozytywnie zaopiniowana przez wojskowych, których testy wykazały, że jest on mniej podatny na zacięcia podczas używania amunicji gorszej jakości czy w przypadku silnego zanieczyszczenia mechanizmów powstającego przy intensywnym prowadzeniu ognia lub niedostatecznej konserwacji, również w stosunku do broni używanej obecnie w wojskach specjalnych. Dzisiejsze symboliczne przekazanie związane jest z wysyłką pierwszej partii „Grotów” do jednostek wojskowych, które w najbliższym czasie rozpoczną ćwiczenia z tymi karabinkami.

– *Dzisiejsze wydarzenie ma wymiar symboliczny dla Polskiego przemysłu obronnego. Potwierdza ono naszą determinację i skuteczność Polskiej Grupy Zbrojeniowej w dostarczaniu Siłom Zbrojnym RP najwyższej jakości wyposażenia oraz odbudowywania potencjału krajowego przemysłu obronnego. Fabryka Broni w Radomiu pracuje na pełnych obrotach, by w możliwe najkrótszym czasie odpowiedzieć na zapotrzebowanie Wojska Polskiego, ale warto również zaznaczyć że wejście „Grota” na wyposażenie WOT istotnie wzmacnia też naszą pozycję w postępowaniach na dostarczenie systemów broni strzeleckiej dla innych państw* – powiedział prezes zarządu PGZ S.A. Błażej Wojnicz.

Do września br. najnowszy karabinek z Radomia znany był jako MSBS, czyli Modułowy System Broni Strzeleckiej. Podczas tegorocznej edycji MSPO rodzina karabinków otrzymała oficjalnie wspólną nazwę „Grot” upamiętniającą legionistę, żołnierza września 1939 r. oraz Komendanta Głównego Związku Walki Zbrojnej i Armii Krajowej generała dywizji Stefana Roweckiego ps. „Grot”.

MSBS „Grot” cieszy się bardzo dużym zainteresowaniem państw NATO oraz państw sojuszniczych. Grupa PGZ prowadzi obecnie rozmowy na temat możliwości dostarczenia tych nowoczesnych karabinków m.in. do Estonii oraz Pakistanu. Kwestia posiadania pełni praw patentowych pozwala PGZ w pełni zaadresować zapotrzebowanie potencjalnego klienta poszukującego nie tylko wysokiej jakości broni, ale także szerokiego pakietu szkoleniowego oraz – w wypadku dużych zamówień – transferu technologii produkcji.

**Modułowy System Broni Strzeleckiej GROT**

Karabinek GROT to broń opracowana przez Fabrykę Broni „Łucznik” – Radom oraz Wojskową Akademią Techniczną. W swojej klasie jest to broń unikalna w skali całego świata.

W ostatecznej postaci kompletny system obejmować ma 11 konfiguracji, wszystkie oparte na wspólnej komorze zamkowej i lufach. Sześć z nich ma być bronią w konfiguracji klasycznej, z kolbą właściwą, czyli MSBS-5,56K (karabin podstawowy, karabin-granatnik, karabinek, ręczny karabin maszynowy, karabin precyzyjny i nowy karabin Batalionu Reprezentacyjnego WP), a pięć w konfiguracji bezkolbowej (wszystkie wymienione poza karabinem reprezentacyjnym).

Możliwość łączenia elementów, takich jak moduł lufy z zintegrowaną komorą gazową, moduł mechanizmu spustowego, moduł granatnika i kolby, pozwala szybko dostosować broń dla konkretnego odbiorcy i konkretnych potrzeb, tworząc broń podstawową lub broń wsparcia. Wszystkie te możliwości dotyczą nie tylko broni w układzie klasycznym, ale także bezkolbowym. Konfigurowalność ta możliwa jest dzięki jednemu wymiennemu elementowi, jakim jest komora zamkowa. Komora zamkowa oraz komora spustowa zostały opracowane z myślą o użytkownikach broni prawo i leworęcznych. Okno wyrzutowe umieszczono zarówno po prawej, jak i lewej stronie karabinka w taki sposób, aby wyrzucanie łusek, niezależnie od układu broni jak i pozycji strzeleckiej, nie przeszkadzało
w prowadzeniu ognia. Zgodnie z obecnymi standardami karabinek posiada szyny montażowe, na których zamontować można szeroką gamą urządzeń optoelektronicznych.

\*\*\*

Polska Grupa Zbrojeniowa (PGZ) to lider polskiego przemysłu i jeden z największych koncernów obronnych w Europie. Skupia ponad 60 spółek (branże: obronna, stoczniowa, nowych technologii), osiągając roczne przychody na poziomie 5 mld zł. Dzięki wykorzystaniu potencjału polonizacji technologii, ścisłej współpracy z polską nauką oraz naciskowi na proces badawczo-rozwojowy, PGZ oferuje innowacyjne produkty zwiększające bezpieczeństwo. PGZ oferuje m.in. system obrony powietrznej bardzo krótkiego zasięgu z zestawem „Poprad” i radarem „Soła”; przenośne przeciwlotnicze zestawy rakietowe „Grom” i „Piorun”; przeciwlotniczy system rakietowo-artyleryjski bardzo bliskiego zasięgu „Pilica”; system bezzałogowych statków powietrznych PGZ-19R; kołowy transporter opancerzony „Rosomak”; samobieżny moździerz „Rak”; system artyleryjski z samobieżną armatohaubicą „Krab”; indywidualne wyposażenie żołnierza z karabinkami „Beryl” oraz „Grot”. PGZ posiada także kompetencje w zakresie projektowania, budowy oraz wyposażania okrętów. Ponadto, PGZ modernizuje i serwisuje pojazdy, samoloty, śmigłowce, okręty (także sprzęt byłego ZSRR).
W najbliższych latach, PGZ będzie rozwijała technologie kosmiczne i satelitarne oraz cybertechnologie.

Fabryka Broni „Łucznik” – Radom sp. z o.o. jest wiodącym producentem i dostawcą broni na rynki krajowy i zagraniczne, głównym producentem broni dla Sił Zbrojnych Rzeczpospolitej Polskiej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, na rynek cywilny oraz eksport. Fabryka Broni jest częścią Polskiej Grupy Zbrojeniowej S.A. (PGZ), lidera polskiego przemysłu i jednego z największych koncernów obronnych w Europie. Fabryka Broni jest jednym z najnowocześniejszych tego typu obiektów w Europie. Spółka zatrudnia obecnie ponad pół tysiąca pracowników.