

Wystrzałowe innowacje

BUMAR AMUNICJA SA jest wiodącym producentem amunicji oraz rakiet przeciwpancernych i przeciwlotniczych. Nowoczesne technologie, a także wysoka jakość wyrobów sprawiły, iż firma zdobyła tytuł: Rynkowy Lider Innowacji 2012 – Jakość, Kreatywność, Efektywność.

Historia Spółki rozpoczęła się w 1924 roku, kiedy powstała Państwowa Fabryka Amunicji.

Jej kontynuatorem były Zakłady Metalowe MESKO SA w Skarżysku-Kamiennej, które od 2005 roku stały się częścią Grupy BUMAR – polskiego koncernu zbrojeniowego doskonale znanego na całym świecie. Od 31 sierpnia 2011 roku na mocy Uchwały Walnego Zgromadzenia Zakłady Metalowe MESKO SA zmieniły nazwę na BUMAR AMUNICJA SA i jednocześnie stały się siedzibą Dywizji BUMAR AMUNICJA. Zakład zajmuje się produkcją: amunicji małokalibrowej od 5,56 do 9 mm zarówno w standardzie NATO, jak i rosyjskim, amunicji średniokalibrowej od 12,7 do 35 mm, amunicji rewolwerowej i pistoletowej oraz o ograniczonym rykoszutowaniu. Wytwarza także: zapalniki, zapłoniki, granaty, rakiety przeciwlotnicze oraz przeciwpancerne.

– Przywiązujemy dużą dbałość do ochrony środowiska naturalnego, dlatego uruchomiliśmy produkcję amunicji ekologicznej – mówi Piotr Jaromin, Dyrektor ds. Marketingu i Sprzedaży. – W procesie jej wytwarzania wyeliminowaliśmy szkodliwy dla otoczenia ołów. Zainstalowaliśmy także stacje klimatyzacyjne w budynkach. Zadaniem instalacji jest utrzymanie pożądanych warun-

ków wilgotności i temperatur, co ma wpływ zarówno na zużycie surowców, jak i ilość pyłów odprowadzanych do atmosfery – dodaje.

W zakładzie pracuje linia do utylizacji odpadów oraz niebezpiecznych, nieużywanych środków bojowych. Spółka od lat może się pochwalić dbałością o wysoką jakość swoich wyrobów. Inwestycje w nowoczesne technologie produkcji specjalnej oraz w maszyny (znacznie unowocześniające technologię wykonania elementów wyrobów), wpływają nie tylko na wysoką jakość produktów, ale również na poziom produkcji, niezawodność oraz precyzję wykonania operacji obróbczych, a w efekcie także decydują o wykonaniu detali.

Dla największego polskiego producenta amunicji ważna jest współpraca z jednostkami badawczo-rozwojowymi. Gwarantuje ona ciągły rozwój i ulepszanie wykorzystywanych technologii, wpływających na jakość wyrobów. Dla Spółki istotne było także wpro-

wadzenie innowacyjnych rozwiązań z zakresu informatyzacji przedsiębiorstwa. Działania te zdecydowanie usprawniły proces produkcji wyrobów.

BUMAR AMUNICJA SA podbija rynek światowy. Jeszcze w bieżącym roku Spółka ma dostarczyć 2 mln ślepych naboje do Arabii Saudyjskiej.

Potwierdzeniem najwyższej jakości wyrobów – dzięki wprowadzeniu nowoczesnych technologii – jest uzyskanie certyfikatów takich jak: ISC 9001:2008, ISO 14001:2004, AQAP 2110:2009, WSK, PN-N 18001:2004 oraz uzyskanie w ostatnim czasie tytułu Rynkowego Lidera Innowacji 2012 – Jakość, Kreatywność, Efektywność.

GABRIELA ZOBAWA



Od 2010 roku asortyment powiększył się o następujące wyroby:

- naboje kal. 12,7x99 mm z pociskiem BALL.
- korpusy startowych silników rakietowych ze stali „maraging-250”
- naboje kal. 7,62x51 mm z rdzeniem stalowym typ M59,
- amunicję ekologiczną kal. 9x19 mm,
- wyrzutnie WW-15,
- wyrzutnie WW-15, WW-15/N oraz WW-4
- głowice odłamkowo-burzące do NLPR-70