

ZÁVADY útočných pušek

Když se na jaře loňského roku zdejšími médii prohnala smršť poplašných zpráv o problémech, které údajně zaznamenali čeští vojáci v Afghánistánu se svými novými útočnými puškami CZ 805 BREN, Střelecká revue se k této kampani nepřidala. Důvod byl jednoduchý: o věci se nám tehdy nepodařilo získat dost objektivních informací a nechtěli jsme jen papouškovat to, co se napsalo nebo řeklo jinde. Před časem ale do naší redakce dorazil dotaz jednoho ze čtenářů, který nás přiměl, abychom se k potížím s osmsetpětkami s odstupem vrátili. Vyplatilo se to.

O nen čtenářský dotaz, který se pro nás stal výzvou k novému pátrání po příčinách loňských potíží nových českých útočných pušek, zněl takto:

U známého jsem měl možnost prolistovat časopis Válka revue speciál – Legendární čs. zbraně. Na straně 56 v článku o útočné pušce CZ 805 pan Ing. Zdeněk Fišera uvádí:

„CZ 805 BREN byla zařazena do výzbroje a přednostně ji obdržely bojové jednotky. Používají ji čeští vojáci v Afghánistánu a dle posledních informací pušky v boji selhávají. Údajně největší problém představuje zasekávání

zbraně v souvislosti s vyhazováním prázdných nábojnic.“

Chtěl bych se Vás zeptat, jak dalece je toto tvrzení o poruchovosti pravdivé (autor uvádí – údajně, bez zdroje informací). Váš časopis kupuji pravidelně, vždy v něm nalézám zajímavé informace a považuji Vás za objektivní.

S příslušnými dotazy jsme se obrátili na dva klíčové subjekty: Českou zbrojovku a.s., Uherský Brod, coby původce a výrobce pušek CZ 805 BREN a Ministerstvo obrany ČR coby odběratele těchto zbraní.

Za Českou zbrojovku a.s. nám k problémům s puškami CZ 805 BREN poskytl vyjádření Ing. Petr Vávra, který v uherskobrodské společnosti vede projekt AČR, v jehož rámci jsou realizovány dodávky nových pěchotních zbraní ozbrojeným silám České republiky, a je také členem Integrovaného pracovního týmu MO ČR „Uživatelská etapa životního cyklu ručních palných zbraní projektu etapa Voják 21. století“:

V průběhu nasazení útočné pušky CZ 805 BREN A1 do mise v Afghánis-

tánu se v počátcích užívání této nové zbraně objevily určité negativní jevy, které vedly u cca 3 % zbraní k závadám. Zbraně byly staženy do ČR, kde byly za účasti zástupců ministerstva obrany a České zbrojovky Uherský Brod prohlédnuty. U těchto zbraní nebyly zjištěny funkční závady.

Prohlídkou zbraní byly zjištěny určité skutečnosti. Zbraně byly nepřiměřeně znečištěny v prostoru vyhazovače a částečně vytahovače. Zbraně byly znečištěny drobnými mosaznými částmi nábojnic, jemným prachem běžným pro afghánské prostředí, mazacími prostředky a zbytky barev, které slouží pro utěsnění a označení nábojnic. Spojení těchto segmentů zapříčinilo u některých zbraní zpomalení chodu vyhazovače a vedlo k následnému nedostatečnému vyhození nábojnice. Po vyčištění všech zbraní v oblasti vyhazovače nebyly žádné závady zaznamenány.

Přes tuto skutečnost byla provedena kombinovaná zkouška vybraných 16 zbraní. Cílem zkoušky bylo navodit podmínky shodné s podmínkami

CZ 805 BREN

– jak to bylo doopravdy

RED., foto ARCHIV MO a ČESKÁ ZBROJOVKA a.s.