

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

I. Letecká přilba HGU-56 splňuje tyto parametry a kritéria:

- přilba je vybavena závěsem pro rychlé odnímání binokulárního (*Aviator's Night Vision Imaging System*) AN/AVS-9 (F4949, M949) systému;
- barva přilby je Olive Drab Green;
- přilba je vybavena X-linery (2 sady ke každé přilbě, z toho jedna sada bude nainstalována v přilbě);
- 100 ks přileb má úpravu pro uchycení držáku přídavného světla;
- součástí přilby jsou nainstalované úchyty pro kanylu a masku PHODS (maxillofaciální štít);
- přilba (PN R156-003x) splňuje požadavky balistické ochrany (verze ABH);
- 100 ks přileb je vybaveno maxillofaciálním štítem, z toho 32 ks přileb je vybaveno pancéřovaným štítem (verze ABH);
- přilba je vybavena čirým (vnitřní vrstva) a tmavým štítem (vnější vrstva) (visor) elektricky je přilba vybavena sluchátkovými vložkami 300 ohm a elektretovými mikrofony 50 ohm v provedení s nižší citlivostí, nekrouceným komunikačním kabelem o délce přibližně 1 m (41");
- přilba je vybavena systémem přídavných sluchátek CEP s vyvedením konektoru na zadní části přilby a držákem mikrofonu v ohebném provedení „husí krk“;
- elektronika systému CEP je připojena přes redukci do sluchátkové vložky přilby;
- součástí dodávky je 45 ks brýlí proti ozáření laserem s označením EDU-7/P (včetně transportního ochranného obalu);

Dodané přilby jsou technicky slučitelné s brýlemi nočního vidění AN/AVS-9 (F4949, M949) a jejich příslušenstvím (zejména závěsu uchycení přístroje), kyslíkovým systémem PHODS (P/N 102935; NSN 1660015808466), maxillofaciálním štítem a brýlemi EDU-7/P.

II. Kontrolní a měřicí technika (KMT) splňuje tyto parametry a kritéria:

- 2 ks KMT (XABH-9000) umožňující kontrolu elektrické průchodnosti a správné funkce sluchátek a mikrofonů přileb tak, aby nebylo nutné ověřovat správnou funkci až ve vrtulníku. Zadavatel požaduje dodání technické dokumentace k veškeré pořizované KMT;

Prodávající dodá pro:

1. Leteckou přilbu HGU-56:

- průvodní a provozní dokumentaci (v českém nebo anglickém jazyce);
- průvodní a provozní dokumentace obsahuje:
 - návod na použití, obsluhu, údržbu, ukládání a skladování (tj. Operational and Maintenance Manual ve 2 ks, včetně služby doživotní aktualizace manuálu);
 - katalog náhradních dílů;
 - seznam předmětu soupravy;
 - osvědčení o jakosti a kompletnosti (CoC), nebo atestáty.
- Uvedená dokumentace bude dodána v tištěné či elektronické podobě na CD, DVD.

2. Kontrolní a měřicí techniku (KMT) pro letecké přilby HGU-56:

- průvodní a provozní dokumentaci (v českém nebo anglickém jazyce);
- průvodní a provozní dokumentace bude obsahovat:
 - návod na použití ve 2 ks;
 - seznam předmětů v soupravě;
 - osvědčení o jakosti a kompletnosti (CoC), nebo atestáty.
- Uvedená dokumentace bude dodána v tištěné či elektronické podobě na CD, DVD.