

ZAKTUALIZOWANY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część II

dostawa latarek będących indywidualnym wyposażeniem żołnierza

1. Wymagania techniczne.

- 1.1. Źródło światła: nie mniej niż cztery diody LED w tym minimum trzy poziomy intensywności świecenia oraz światło typu stroboskopu;
- 1.2. Moc światła, minimalna wymagana wielkość strumienia świetlnego:
 - dioda biała minimum 55 lm dla trybu 100%;
 - dioda czerwona minimum 1 lm;
 - dioda niebieska minimum 1,8 lm;
 - dioda emitująca poczerwień minimum 25 mW/sr.
- 1.3. Czas świecenia w trybie 100% wg ANSI — co najmniej 5,5 godz.;
- 1.4. Waga (bez akumulatorów oraz opcjonalnych przejściówek) — do 150 g;
- 1.5. Zasilanie: akumulatorki (opcjonalnie dopuszcza się baterie);
- 1.6. Kolor latarki i pokrowca: KHAKI;
- 1.7. Obudowa latarki: tworzywo sztuczne bądź metal wytrzymujące upadek z wysokości co najmniej 3 m, o matowej fakturze pomagającej w maskowaniu;
- 1.8. Soczewki latarki: powinny być wykonane z poliwęglanu albo innego materiału, nietłukące, pokryte powłoką odporną na zarysowania;
- 1.9. Wodoodporność: pozwalająca na pływanie z latarką w wodzie, zgodna z międzynarodową normą minimum IPX7 według standardu IEC 529 i odpowiadająca minimum pierwszej klasie wodoszczelności „podwójnej” - OB4 (pozwala na zanurzenie w wodzie przez okres co najmniej 30 minut na głębokość do 1 m);
- 1.10. Wstrząsoodporność: tak. Układy elektryczne i źródła światła wytrzymujące upadek z wysokości do 3 m;
- 1.11. Ładowarka do akumulatorków — 1 kpl.;
- 1.12. Pasek nośny — 1 szt.;
- 1.13. Pokrowiec — 1 szt.;
- 1.14. Latarka musi posiadać mocny i sztywny klips do montowania na pasku i na systemie MOLLE oraz **musi posiadać mechanizm mocujący** do hełmu wojskowego.

W przypadku pododdziałów powietrznodesantowych musi posiadać możliwość zaczepienia go za pomocą linki do spadochronu.

1.15. Główna latarki musi posiadać możliwość obrotu co najmniej o 130 stopni.

2. Wymagania w zakresie jakości wyrobu :

Certyfikat lub Świadectwo producenta o spełnieniu przez wyrób (model, typ, marka) wymagań:

— Dyrektywy Unii Europejskiej w zakresie dopuszczenia wyrobu do sprzedaży na terenie EOG i posiadać oznaczenie CE;

— normy MIL-STD-810F w zakresie zastosowań do celów wojskowych

i wytrzymałości sprzętu elektronicznego podczas działania w trudnych warunkach, w zakresie temperatur -30 do +40 stopni Celsjusza.

3. Wymagania gwarancyjne oraz w zakresie serwisowania.

3.1. Dostawca zapewni minimum 24 miesiące gwarancji na dostarczony produkt. Gwarancja będzie liczona od daty przekazania wyrobów odbiorcom.

3.2. Dostawca będzie zobowiązany do:

— wykonania napraw gwarancyjnych na własny koszt lub wymiany wadliwego produktu na nowy w czasie nie dłuższym niż 14 dni od otrzymania pisemnego zgłoszenia;

— prowadzenia serwisu pogwarancyjnego do 10 lat od daty zakupu wyrobu;

3.3. Dostawca powinien dysponować uprawnionym, autoryzowanym przez producenta wyrobów serwisem lub sam posiadać autoryzowane uprawnienia serwisowe, pozwalające na prowadzenie na terenie RP serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego dostarczonych wyrobów.

4. W momencie dostawy do magazynu wyrobów powinien spełniać wymagania dotyczące kodyfikacji.

4.1. Wyrób wraz z ukończeniem i częściami zamiennymi podlega kodyfikacji zgodnie z zasadami Systemu Kodyfikacyjnego NATO (NCS-NATO Codification System);

4.2. Wykonawca w ramach realizacji zadania zobowiązany jest do dokonania identyfikacji wyrobu i jego sklasyfikowania według National Stock Number (nr NSN);

5. Inne wymagania:

5.1. Wyroby powinny być nowe, fabrycznie zapakowane.

5.2. Latarki muszą mieć dołączoną dokumentację techniczno-eksploatacyjną, użytkownika i obsługi wydaną w języku polskim;

5.3. Wykonawca wraz z dostawą zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu Kartę Katalogową wyrobu, potwierdzającą spełnienie przez dany wyrób wymagań określonych w opisie przedmiotu zamówienia.

5.4. Do każdego kompletu należy dołączyć kartę gwarancyjną.

Magazyny Służby Inż.-Sap:

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j.m.	Ilość minimalna	Ilość maksymalna	Miejsce dostawy
1.	Latarka będąca indywidualnym wyposażeniem żołnierza	szt.	85	95	14-500 Braniewo, ul. Sikorskiego 41, budynek nr 3 – 45 sztuk 11-200 Bartoszyce, ul. Wojska Polskiego 4 – 35 sztuk 82-300 Elbląg, ul. Łęczycka 10-12 – 5 sztuk

Godziny pracy magazynu:

poniedziałek-czwartek: w godzinach od 8⁰⁰ – do 14⁰⁰

piątek: w godzinach od 8⁰⁰ – do 12⁰⁰

Zamówienie będzie realizowane z wykorzystaniem prawa opcji tj. opcja polega na powtórzeniu tego samego asortymentu dla ilości maksymalnych określonych w SIWZ.