

## **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem umowy jest dostawa **10 szt. nowych pistoletów maszynowych z rozkładaną teleskopową kolbą oraz ukończeniem** .

### **1. Konstrukcja i parametry techniczne broni.**

- Zasilanie - nabojem 9x19 Luger.
- Zasada działania – swobodny odrzut zamka lub powrotne odprowadzenie gazów prochowych.
- Broń strzelająca:
  - ogniem pojedynczym,
  - ogniem ciągłym,
  - dopuszcza się również ogień trzystrzalowy.
- Gniazdo magazynka znajdujące się poza chwytem broni.
- Zasięg skuteczny – 200 m.
- Szkielet broni – przystosowany do mocowania modułu oświetlenia taktycznego, laserowego wskaźnika celu, optyki, dodatkowego chwytu.
- Masa broni – nie większa niż 2900g.
- Długość lufy – 175 - 240 mm.
- Długość całkowita ze złożoną kolbą – nie większa niż 450 mm.
- Długość całkowita z rozłożoną kolbą – 600 - 680 mm.
- Wysokość bez magazynka – nie większa niż 230 mm.
- Szerokość całkowita z rozłożoną kolbą – nie większa niż 65 mm.
- Przyrządy celownicze – otwarte lub przeziernikowe, metalowe w kolorze broni.
- Żywotność istotnych części broni (lufa, zamek, szkielet) – minimum 30 tysięcy strzałów bez pogorszenia parametrów broni (skupienie przestrzelin na dystansie 50 metrów nie większe niż 80 mm, ilości zacięć z winy broni nie większa niż 3 na 1000 strzałów).
- Powłoki ochronne – wszystkie elementy metalowe i niemetalowe muszą być trwale zabezpieczone przed działaniem czynników zewnętrznych, w szczególności warunków atmosferycznych, potu czy soli.
- Znakowanie – każdy egzemplarz broni musi posiadać indywidualny trwale naniesiony numer seryjny.

## **2. Bezpieczeństwo użytkowania broni.**

- Konstrukcja szkieletu musi minimalizować możliwość przypadkowego ściągnięcia spustu w wyniku zaczepienia o odzież, kamizelkę kuloodporną, kaburę itp.
- Broń nie może posiadać ostrych krawędzi, które mogłyby powodować kaleczenie dłoni użytkownika.

## **3. Wymagania w zakresie ergonomii i funkcjonalności.**

- Broń musi mieć możliwość bezproblemowej obsługi przez strzelców lewo i praworęcznych (podwojone manipulatory).
- Zatrzask magazynka i zwalniacz zamka muszą być łatwo dostępne dla użytkownika o dłoniach przeciętnej wielkości.
- Broń nie może posiadać wystających elementów, które mogłyby powodować jej zaczepianie o elementy wyposażenia.
- Broń powinna posiadać możliwość nieskomplikowanego rozłożenia do czyszczenia nie wymagającego specjalistycznych narzędzi.

## **4. Wymagania dotyczące jakości wyrobu:**

- Wyrób musi mieć estetyczny wygląd, wysoką jakość i być starannie wykonany.
- Musi być w kolorze ciemnym (czarny, grafitowy).
- Niedopuszczalne są rozwarstwienia, przetarcia, odbarwienia i deformacje.
- Dopuszcza się wyłącznie wyroby w pierwszej klasie jakości.

## **5. Ukompletowanie dedykowane do oferowanej broni.**

- Walizka do bezpiecznego przechowywania i transportu broni.
- Dwa magazynki dwurzędowe o pojemności minimum 30 naboji. Budowa magazynka musi pozwalać na wzrokową ocenę ilości znajdujących się w nim naboji.
- Przyborniki niezbędne do czyszczenia i konserwacji (co najmniej wycior, szczoteczka).
- Instrukcja obsługi i konserwacji w języku polskim.
- Karta gwarancyjna.

## **6. Dostawa, gwarancja serwis pogwarancyjny.**

- Broń będzie dostarczona do wskazanych magazynów broni na terytorium RP.
- Gwarancja minimum 2 lata.
- Gwarantowana dostępność części i serwis minimum 7 lat.