

Strzelce Opolskie, dnia 19 czerwca 2019 r.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:** fabrycznie nowy, tj. wyprodukowany w 2019 r. karabinek o kal. 5,56x45 mm marki **BERETTA wz. ARX 160** w ilości 20 zestawów;
2. **W skład jednego zestawu wchodzi:**
 - a) karabinek o kal. 5,56x45 mm marki BERETTA wz. ARX 160;
 - b) pas nośny do broni koloru czarnego wykonany z kordury lub z tkaniny poliamidowej np. TS 558 albo z materiału równoważnego o podobnych właściwościach mechanicznych, odpornego na rozciąganie i odbarwienia oraz samoistne skręcanie się;
 - c) dwa magazynki dwurzędowe o pojemności 30 sztuk naboju;
 - d) zestaw przyborów do podstawowej obsługi broni;
 - e) instrukcja do obsługi i użytkowania dołączona do każdego egzemplarza broni w języku polskim zawierająca w szczególności:
 - podstawowe dane taktyczno – techniczne broni,
 - budowę i opis podstawowych części i podzespołów,
 - obsługę i działanie karabinka oraz zasady współdziałania jego części i podzespołów,
 - rozkładanie częściowe i składanie,
 - przechowywanie i konserwację.Przedmiotową instrukcję należy dostarczyć również na elektronicznym nośniku danych.
 - f) karta gwarancyjna wraz z materiałem porównawczym i kopią tarczy z przystrzelania broni na celność,
 - g) torba transportowa do broni z wyposażeniem.
3. **Stosowana amunicja:** 5,56x45 mm nabój pośredni NATO;
4. **Podstawowe wymagania techniczne:**
 - a) stopień zautomatyzowania: broń automatyczna, samopowtarzalna i samoczynna;
 - b) konstrukcja broni: modułowa (możliwość modyfikacji broni w zależności od potrzeb wynikających z wykonywania zadań służbowych, np. wymiana lufy, bez użycia jakichkolwiek narzędzi);
 - c) przyrządy celownicze: mechaniczne, regulowane;
 - d) masa broni bez magazynka: nieprzekraczająca 3,8 kg;
 - e) magazynek: dwurzędowy, 30 – naboju, standard M16/AR15;

f) kolba: składana, z regulacją długości, z możliwością dopasowania do strzelającego w różnej pozycji;

g) długość lufy: w zakresie od 350 mm do 410 mm;

h) funkcjonalność:

- karabinek musi posiadać obustronny przełącznik rodzaju ognia uniemożliwiający oddanie przypadkowego strzału,
- przełącznik rodzaju ognia musi umożliwiać łatwą kontrolę wzrokową jego nastawy,
- karabinek powinien posiadać obustronny zatrzask magazynka,
- broń musi mieć co najmniej jedną szynę montażową standardu MIL STD 1913 umieszczoną na górze umożliwiającą zamontowanie optoelektronicznych przyrządów celowniczych, a także mieć możliwość montażu dodatkowego wyposażenia taktycznego po bokach i od dołu łoża,
- broń nie może posiadać ostrych krawędzi, które mogłyby powodować kaleczenie dłoni użytkownika oraz wystających elementów, które mogłyby powodować zaczepienie o odzież bądź elementy wyposażenia funkcjonariusza Służby Więziennej,
- konstrukcja broni musi zapewnić jej pewne i wygodne trzymanie,
- rozłożenie broni do czyszczenia i konserwacji nie może wymagać użycia jakichkolwiek narzędzi,
- powłoki ochronne broni oraz jej działanie muszą być odporne na działanie czynników mechanicznych i środowiskowych występujących w warunkach służby,
- broń musi umożliwiać jej bezpieczne rozładowanie po załadowaniu komory nabojojowej.

5. Kolor części zewnętrznych: czarny, matowy.

6. Sposób realizacji całości dostawy:

a) miejsce realizacji zamówienia: Zakład Karny Nr 1 w Strzelcach Opolskich,
ul. Karola Miarki 1, 47- 100 Strzelce Opolskie

b) transport do miejsca realizacji zamówienia: koszty związane z transportem wyrobów do miejsca realizacji zamówienia ponosi wykonawca.

DYREKTOR
ZAKŁADU KARNEGO NR 1
w Strzelcach Opolskich
plk Andrzej Tusarewicz