

Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie 2. Pałka Teleskopowa.

Wymiary Pałki :

- Długość pałki po złożeniu nie mniejsza niż 205 mm i nie przekraczająca 210 mm
- Długość pałki po rozłożeniu nie mniejsza niż 515 mm i nie przekraczająca 530 mm
- Średnica rękojeści nie mniejsza niż 26 mm i nie przekraczająca 29 mm
- Średnica części środkowej nie mniejsza niż 16 mm i nie przekraczająca 20 mm
- Średnica części końcowej nie mniejsza niż 11 mm i nie przekraczająca 13 mm
- Masa pałki z kaburą nie cięższa niż 550 g (preferowana niższa waga),
- Kolor rękojeści czarny

Parametry Pałki :

- Pałka musi składać się z 3 elementów (pałka trójczłonowa).
- Pałka powinna być pokryta czarna farbą odporną na uszkodzenia mechaniczne.
- Część uchwytowa pałki musi być pokryta warstwą gumy o parametrach antyalergicznym i antypoślizgowym ukształtowaną w sposób zapewniający pewne i komfortowe trzymanie pałki w dłoni uniemożliwiające lub ograniczające możliwość wyslizgiwania się pałki z mokrych rąk.
- Części pałki podlegające obciążeniom tj. uchwyt, człon środkowy i przedni muszą być wykonane ze stali o wysokiej wytrzymałości gwarantującej dużą odporność pałki na odkształcenia podczas intensywnego użytkowania.
- Pałka musi posiadać mechaniczną blokadę po rozłożeniu.
- Wszystkie zastosowane w pałce materiały muszą być odporne na działanie temperatury w zakresie - 40° C do + 70 ° C , trudnopalne lub samogasnące.
- Wszystkie zastosowane w pałce materiały muszą być odporne na działanie związków chemicznych oraz korozję i działanie czasu
- Każda pałka musi być wyposażona w obrotowy pokrowiec (uchwyt, kabura -360 stopni) w kolorze czarnym przeznaczony do montażu na pasie.

Wyposażenie :

- pałka,
- kabura,
- pudełko,
- instrukcja ,

Gwarancja:

- gwarancja co najmniej 24 miesiące.

ASYSTENT
Sekcji I Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stożecznej Policji
asp. Robert SZYPULSKI

KIEROWNIK
Sekcji I
Wydziału Zaopatrzenia KSP
ml. asp. Rafał KUPIS