

## Opis przedmiotu umowy

### 1. Pałka wielofunkcyjna typu TONFA:

Wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, matowa, sztywna, mocowana do pasa za pomocą uchwyty, **wewnątrz zbrojona prętem ze stali sprężynowej.**

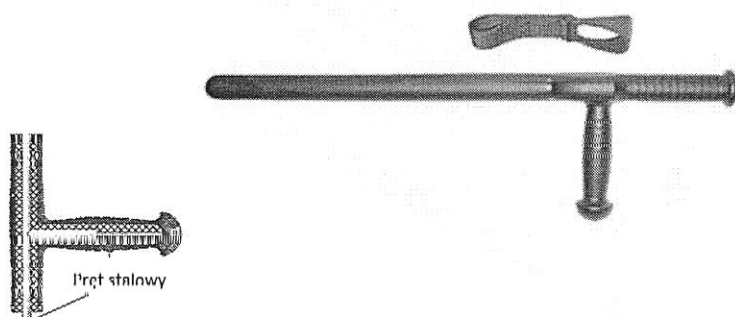
Parametry techniczne:

- długość całkowita 600 mm
- średnica pałki: 30 mm
- długość rękojści: 150 mm
- masa pałki: 600 g (+/- 50g)

Pałka powinna posiadać wewnątrz wzmocnienie w postaci pręta stalowego, który również znajduje się w rękojści (rys.)

### 2. Uchwyt do pałki typu TONFA

- a) Element łączący uchwyt z pasem wykonany z taśmy w kolorze czarnym
- b) Uchwyt na pałkę wykonany z tworzywa sztucznego lub z metalu (lakierowany lub oksydowany na kolor czarny)
- c) Uchwyt musi umożliwić łatwe wkładanie i wyjmowanie pałki
- d) Konstrukcja uchwyty musi uniemożliwić obracanie się pałki po jej włożeniu i utrzymywać pałkę w jednym położeniu



*zdjęcie podglądowe*

### 3. Kajdanki szczękowe na ręce Kel-met

Kajdanki zakładane na ręce wykonane ze stali nierdzewnej, połączone łańcuszkiem o długości ok 4 cm, dwuzapadkowy system zamykania.

W komplecie do każdych kajdanek dwa kluczyki.

#### **4. Kajdanki szcękowe na ręce i nogi Kel-met**

Kajdanki metalowe ze stali nierdzewnej na ręce i nogi w komplecie z czterema kluczykami.

Kajdanki na ręce są połączone łańcuchem typu pancierka o długości około 4 cm

Kajdanki na nogi są połączone łańcuchem typu pancierka o długości około 42cm

Zespoleniem między kajdankami na ręce, a kajdankami na nogi jest łańcuch typu pancierka o długości około 90cm.