

ZATWIERDZAM

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. OCHRANIACZ KLATKI PIERSIOWEJ I KRĘGOSŁUPA – BUZER

- wykonany z wtryskiwanego plastiku odpornego na uderzenia,
- regulacja rozmiaru na poduszkach naramiennych oraz regulowane zapięcie w talii,
- w zestawie boczne ochraniacze żeber,
- wyściółka z pianki,
- przód/tył odpinany,
- możliwość noszenia pod koszulką,
- zgodny z normą EN 1621-3 Poziom 2 przód,
- zgodny z normą EN 1621-2 Poziom 2 tył,
- kolor czarny,

Zamawiana ilość: 2 szt.

2. OCHRANIACZE KOLAN

- wykonane z twardego plastiku
- ochraniacze kolan i piszczeli wyposażone w ruchomy zawias,
- wyposażone w elastyczne paski mocujące z rzepem,
- miękka wyściółka - pianka,
- 2 szt. w komplecie,
- rozmiar uniwersalny,
- atest CE 1621-1/1997,
- woreczek do przechowywania w zestawie,
- kolor czarny,
- gwarancja: 24 miesiące.

Zamawiana ilość: 2 kpl.

3. KASK

- kask typu „offroad”,
- wyposażony w EPS o podwójnej gęstości,
- posiada wyjmowane wnętrze,
- zapięcie/system blokowania - DD,
- anatomiczna budowa wnętrza,
- skorupa: termoplastik,
- hipoalergiczne, nadające się do prania wnętrza z oddychającego materiału,
- posiada wloty w przedniej części kasku oraz wloty górne,

SEKRETARZ  
Zespołu Prezydenckiego  
Wydziału Wspomagającego  
Komendy Powiatowej Policji w Otwocku  
Karolina BOGUĆKA

Karolina Bogućka

- otwory w tylnej części kasku dla odpowiedniej cyrkulacji powietrza
- waga od około 1190 g +/- 50g,
- spełnia wymagania normy ECE 2205,
- kolor: czarny mat.

Zamawiana ilość: 2 szt.

#### 4. RĘKAWCE OCHRONNE

- wykonane z mocnego, oddychającego materiału
- fason zachodzący na nadgarstek
- mankiet z regulacją obwodu i zapięciem za pomocą rzepa
- twarde ochraniacze kostek i palców
- wiatroodporne
- antypoślizgowy materiał na wewnętrznej części dłoni
- zgodne z normą EN 13594
- kolor: czarny

Zamawiana ilość: 2 kpl.

Komendant Powiatowej Policji  
w Otwocku

Insp. Przemysław DZBIŃSKI

SEKRETARZ  
Zespołu Prezydyjnego  
Wydziału Wspomagającego  
Komendy Powiatowej Policji w Otwocku

Karolina BOGUĆKA

Karolina Bogućka