Załącznik nr 1

Opis przedmiotu zamówienia

Część I

Kask ochronny

1. materiał polietylen wysokiej gęstości HDPE
2. czasza hełmu wentylowana
3. potnik nylonowy
4. 6-punktowa więźba z terylenu-tekstylna, regulacja za pomocą pokrętła Evolution (głębokość, obwód)
5. przystosowany do użytkowania w zakresie temperatur od -40°C do +50°C
6. z przodu wodoodporna kieszeń na wizytówki imienne (identyfikator)
7. możliwość mocowania akcesoriów
8. powierzchnia na umieszczenie logo z przodu, z tyłu oraz po bokach hełmu
9. kolor biały
10. zgodny z normą EN397 oraz EN50365

Peleryna przeciwdeszczowa typu ponczo

1. materiał: poliester 100%
2. na wzrost 150-190 cm
3. wodoodporność min 2000 mm
4. bezrękawowa w rozmiarze XXL
5. przedłużany kaptur zabezpieczający przed intensywnym deszczem

Rękawice antyprzecięciowe

1. ochrona przed uderzeniem
2. odporność na przecięcie poziom C
3. elastyczny podkład z dzianiny o uigleniu 13
4. powleczenie pianką nitrylową ułatwiające uchwyt w suchych i mokrych warunkach
5. wzmocnienia w okolicy kciuka podwyższające bezpieczeństwo i trwałość
6. regulacja na nadgarstku dla bezpiecznego dopasowania
7. oddychający podkład bezszwowy
8. certyfikowana na zgodność z CE
9. EN ISO 21420 Manualność 3
10. EN 388:2016 – 4X43CP
11. EN 407 X1XXXX

Rękawice robocze ochronne wzmocnione

1. materiał: wierzch wykonany z elastycznej tkaniny bawełnianej, część chwytna wykonana z jednego kawałka licowej skóry koziej
2. zapięcie na rzep ze ściągaczem
3. zgodne z normą CE EN 420
4. NSI/ISEA 105: 2016 PRZECIĘCIE – poziom A4

Okulary przeciwodpryskowe

1. materiał szyby: poliwęglan chroniący przed uderzeniami do 45 m/s
2. stopień zaciemnienia: 1.2
3. kolor szybki: bezbarwny
4. zgodne z normą EN 166, EN 170, CE
5. powłoka szybki ANTI-FOG

Rękawice długie PCV

1. rękawice ochronne wykonane z PCV, zakończone rękawem
2. oblewane PCV zarówno po stronie wewnętrznej jak i zewnętrznej
3. zakończone rękawem, długość z rękawem min. 60 cm w celu ochrony ręki powyżej łokcia
4. rękaw zakończony ściągaczem
5. odporne na ścieranie
6. zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 4 1 2 1 X) oraz EN420

Część II

Apteczka pierwszej pomocy

1. 3 szt. - duży zestaw do tamowania krwi 4-in-1
2. 2 szt. - mały zestaw do tamowania krwi 4-in-1
3. 4 szt. - plaster beżowy (plaster na opuszki palców)
4. 4 szt. - plaster beżowy średni
5. 1 szt. - plaster tekstylny rolka
6. 8 szt. - plaster tekstylny 10 x 6 cm
7. 8 szt. - plaster beżowy duży
8. 4 szt. - plaster beżowy (plaster na palce)
9. 2 szt.- bandaż elastyczny 6 cm x 4 m
10. 5 szt.- opaska nietkana 20x30 cm
11. 1 szt. - chusta opatrunkowa 60x80
12. 6 szt. - kompres opatrunkowy 10x10
13. 2 szt. - kompres na oko 50x70 mm
14. 2 szt. - worek foliowy
15. 1 szt. - taśma chirurgiczna
16. 2 szt. - opaska elastyczna
17. 1 szt. - okład chłodzący Instant Cold Pack
18. 1 szt. - nożyczki ratunkowe
19. 1 szt. - koc ratunkowy termoizolacyjny
20. 1 szt. - instrukcja pierwszej pomocy
21. 2 pary rękawiczki jednorazowe.
22. wymiary: 310 x 86 x 260,
23. waga: 1151 g,
24. okres przydatności: 5 lat,
25. wykonana z: materiał EVA powlekany poliuretanem, PE, PES, PVC, nylon, podwójny suwak ze stopu cynku.

Płyn do dezynfekcji ran

1. antyseptyczny płyn do dezynfekcji i oczyszczania ran
2. pojemność min. 50 ml
3. pojemnik z tworzywa sztucznego wyposażony w atomizer

Płyn na komary i kleszcze

1. zawartość DEET min. 50%
2. działanie min. 6 h
3. pojemność min. 75 ml
4. pojemnik z tworzywa sztucznego wyposażony w atomizer

Krem ochronny przeciwsłoneczny

1. filtr 50+ zapewniający ochronę skóry przed promieniowaniem UVA i UVB
2. opakowanie: tuba z tworzywa sztucznego
3. pojemność min. 50 ml