Załącznik nr 2 do zapytania cenowego nr 130/GMT/2024

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zadanie nr 1**

**Spodnie męskie i damskie taktyczne ratownictwo medyczne**

- materiał: poliamid z elastanem,

- kolor: czerwony fluorescencyjny z czarnymi wstawkami,

- kieszenie udowe wszyte wewnętrznie z zastosowaniem „skrzela”, które zwiększa pojemność

jednocześnie nie dając efektu wypchania,

- na nogawkach umieszczone dwa pasy odblaskowe,

- na zewnętrznej krawędzi spodni znajduje się zamek, który umożliwia noszenie spodni „na butach”

lub schowanie nogawki do cholewki buta,

- na pośladkach, kieszeniach udowych oraz nogawkach znajdują się czarne wzmacniane wstawki.

**Kurtka męska i damska Softshell z napisem Ratownik Medyczny**

- materiał: 94% Poliester 6% Elastan

- gramatura: 320g/m2

- dodoodporność: 10 000 mm H2O,

- kolor: czerwony fluorescencyjny z czarnymi wstawkami,

- odpinany kaptur,

- rękawy regulowane za pomocą rzepa (szytym nie klejonym),

- dół kurtki oraz kaptur regulowany za pomocą ściągacza,

- dwie kieszenie pionowe na biodrach oraz dwie kieszenie na klatce piersiowej – wewnętrzna i zewnętrzna,

- na barkach oraz na rękawach znajduja się czarne wzmacniane wstawki,

- na lewym rękawie nadrukowana flaga Polski,

- z przodu po lewej stronie na klatce piersiowej oraz z tyłu kurtki napis: „RATOWNIK MEDYCZNY”.

- nadruki wykonane z folii flex.

**Koszulka męska i damska polo z napisem Ratownik Medyczny**

- gramatura: 200g/m2,

- kolor: granatowy,

- na lewym rękawie nadrukowana flaga Polski,

- z przodu po prawej stronie na klatce piersiowej napis: „RATOWNIK MEDYCZNY”,

- nadruki wykonane z folii flex.

**Zadanie nr 2 Kombinezon trudnopalny**

Kombinezon wykonany z surowców trudnopalnych – zarówno tkanina wierzchnia – tkanina Nomex, siatka wentylacyjna, zamki i taśmy samosczepne.

**Skład i właściwości tkaniny:**

- włókna Nomex 93%

- włókna Kevlar 5%

- włókna antystatyczne 2%

Dopuszczalny czas palenia 0-2sek.

W badaniach laboratoryjnych: 0,2sek

Nie występują zjawiska płonących szczątków ani kapania.

Dodatkowo:

Oleofobowość – stopień 5

**Opis produktu:**

W środku kombinezonu pas z gumy z regulacją, dopasowujący kombinezon do ciała użytkownika. Są też regulowane szelki umożliwiające np. noszenie kombinezonu ze zdjętą górą (same spodnie).

Kombinezon posiada dwa równoległe zapięcia na rozdzielcze zamki od szyi do dołu nogawek. Pozwalają one w razie potrzeby na szybkie zdjęcie kombinezonu. Suwaki zamków są sczepione co pozwala na odpięcie obu zamków jednym ruchem. W wypustkach zamków jest wszyty sznurek zapobiegający przycinaniu wypustki przez suwak.

Na łokciach i kolanach znajdują się kieszenie na ochraniacze. Zastosowane ochraniacze wykonane są z pianki EVA.

Doły rękawów są otwierane za pomocą zamków, co umożliwia zakładanie i zdejmowanie kombinezonu w rękawicach. Ścisłe dopasowanie rękawów uzyskuje się poprzez patki regulacyjne zapinane na taśmę samosczepną.

Ten sam efekt uzyskano w nogawkach poprzez zastosowanie dodatkowych suwaków w zamkach głównych kombinezonu, pozwalające odpinać nogawki od dołu ku górze.

W tyle nogawek na wysokości kolan są regulatory obwodu nogawki pozwalające na dobre dopasowanie nogawki z protektorem do kolana i zapobiegające przesuwaniu się protektorów.

W dolnych częściach nogawek są dwie kieszenie na opatrunki.

Na siedzeniu kombinezonu naszyta jest dodatkowa łata wzmacniająca.

W tyle spodni są dwie kieszenie cięte, zapinane na taśmy samosczepne.

Na plecach kombinezonu znajdują się dwie kontrafałdy, umożliwiające większą ruchowość ramion.

Na nogawkach na wysokości uda są dwie kieszenie cargo z kombinowanym zapięcie guziki-taśma samosczepna pozwalające na konfigurację kieszeń otwarta/zamknięta. Wewnątrz kieszeni są organizery i uchwyty na karabińczyk.

Zaraz pod pasem kombinezonu są dwie kieszenie cięte z zamkami pozwalającymi na dostęp do wnętrza kombinezonu.

W kombinezonie zastosowano tradycyjny suwak rozporka.

Na przodzie kombinezonu, na wysokości piersi znajdują się dwie kieszenie piersiowe zamykane na patki z taśmą samosczepną.

W górnej części rękawów są dwie kieszenie podwójne. Każda z kieszeni ma jeden mieszek zapinany na patkę z taśmą samosczepną i drugą kieszeń zapinaną na zamek. Na kieszeniach naszyte są taśmy loop umożliwiające montaż odznak.

Kieszenie na łydkach, kieszenie cago, kieszenie piersiowe i na rękawach mają budowę pudełkową oraz kontrafałdy co zwiększa ich pojemność.

Kaptur kombinezonu może być odpięty za pomocą zamka lub schowany w stójce zamykanej na taśmy samosczepne. Kaptur posiada dwie regulacje, tj. głębokości – za pomocą patki z taśmą samosczepną i obwodu za pomocą gumolinki i stoperów.

Kombinezon został wyposażony w taśmę ewakuacyjną obejmującą użytkownika za ramiona. Taśma posiada uchwyt z tyłu w górnej części pleców, Uchwyt aby nie przeszkadzać w normalnej pracy jest zapięty na taśmę samosczepną, którą w razie konieczności otwieramy za pomocą doszytej na środku patki.

Wentylację w kombinezonie zapewniają:

- wewnętrzne elementy kontrafałd na plecach,

- zamki otwierane pod pachą w kierunku rękawa,

- zamek dwusuwakowy w kroku,

Suwaki zamków posiadają zamocowane pulery z tkaniny zasadniczej.