

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 1: Obuwie ochronne, profilaktyczne, białe

1. Obuwie ochronne, profilaktyczne, białe, damskie dla personelu medycznego:

- obuwie typu klapki, kolor biały z zamkniętymi palcami, cholewka perforowana
- wykonane z naturalnej skóry, elastycznej o bardzo dobrych właściwościach higienicznych i dobrze dopasującej się do stopy
- cholewka doszyta do spodu zewnętrznym ścięgiem
- podeszwa z profilem ortopedycznym, stabilna, antypoślizgowa, amortyzacja w pięcie, nie rysująca powierzchni, wysokość podeszwy pod stopą 1,5-2cm, pod piętą 3,5-4cm
- impregnowane środkami antybakteryjnymi i antygrzybicznymi
- wkładka i wyściółka na podbiciu wykonana z gładkiej skóry licowej
- wkładka skórzana z wkładem zawierającym węgiel aktywny – absorbujący przykre zapachy
- przestawny/dwufunkcyjny pasek na piętę z klamerką odporną na korozję
- termoplastyczny podnosek chroniący palce stopy przed uderzeniami
- obuwie stabilne, lekkie, elastyczne, trwałe i wytrzymałe

2. Obuwie typu saboty damskie, męskie:

- przeznaczone do pracy w kuchni
- klapki kolor biały z zamkniętymi palcami, cholewka perforowana
- cholewka i wkładka skórzana
- wysoki spód poliuretanowy odporny na wilgoć
- wkładka profilowana anatomicznie
- zgodne z HACCP

3. Obuwie ochronne profilaktyczne, białe, męskie dla personelu medycznego:

- klapki kolor biały, przód pełny z perforacją wierzchu, bez paska na pięcie
- cholewka, wkładka i wyściółka wykonana ze skóry
- możliwość regulacji umożliwiającej dopasowanie obuwia do kształtu stopy
- podeszwa profilowana dopasowana do anatomicznej budowy stopy
- spód antypoślizgowy

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 2: Obuwie ochronne dla pracowników parkingu, ochrony i działu transportu

1. Obuwie ochronne, damskie, męskie, letnie:

- wierzch skóra naturalna
- wodoodporne, miękki kołnierz
- podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna
- obuwie kolor czarny, wiązane, pozbawione elementów metalowych
- wkładka ergonomiczna, oddychająca, absorbująca i uwalniająca wilgoć
- obuwie zapewniające oddychanie stopy
- obuwie musi zapewniać gwarancję lekkości, komfortu i bezpieczeństwa użytkowania

2. Obuwie ochronne, damskie, męskie zimowe:

- typ trzewika ponad kostkę, ocieplane
- wierzch skóra naturalna
- podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna
- obuwie kolor czarny, wiązane, pozbawione elementów metalowych
- wkładka ergonomiczna, oddychająca, absorbująca i uwalniająca wilgoć
- obuwie zapewniające oddychanie stopy
- obuwie musi zapewniać gwarancję lekkości, komfortu i bezpieczeństwa użytkowania

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 3: Obuwie ochronne całosezonowe dla pracowników Zespołów Ratownictwa Medycznego:

1. Obuwie ochronne, całosezonowe, damskie, męskie, trzewik bezpieczny typ S1:

- materiał: skóra lub skóra i tkaniny impregnowane wodoodpornie, charakteryzujące się odpornością na uszkodzenia mechaniczne i różnorakie warunki terenowe i atmosferyczne
- barwa czarna lub ciemnobrązowa
- wzór: typ trzewika taktycznego ponad kostkę, wzmocniony nosek, budowa cholewki odpowiednia dla obuwia całosezonowego ponad kostkę,
- podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna, bieżnik o dobrych właściwościach antypoślizgowych i samoczyszczących
- system szybkiego sznurowania, wiązania na haki
- boczny zamek błyskawiczny
- elastyczna cholewka oraz miękki kołnierz zapobiegający uciskaniu i powstawaniu otarć
- konstrukcja obuwia oraz wysoka jakość użytych materiałów zapewniająca stabilizację oraz ochronę całej stopy i nogi przed powstaniem urazów na które narażony jest użytkownik
- obuwie zapewniające oddychanie stopy, gwarancję lekkości, komfortu i bezpieczeństwo użytkowania
- obuwie będzie użytkowane w pomieszczeniach zamkniętych i na zewnątrz, przy wykonywaniu pracy chodząco-stojącej, dla osób które w ciągu dnia narażone są na przeciążenia nóg

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 4: Obuwie operacyjne

1. Obuwie operacyjne damskie, męskie

- wykonane z wysokiej jakości materiału polimerowego, odpornego na pot, neutralizującego przykre zapachy, hamującego rozwój bakterii i grzybów
- anatomicznie dopasowane do budowy stopy
- otwory wentylacyjne w bocznej oraz w dolnej części obuwia pozwalające na przepływ powietrza wokół stopy podczas chodzenia
- antyelektrostatyczne
- wkładka wyjmowana, anatomicznie profilowana, absorbująca wstrząsy w okolicy pięty, wykonana z tego samego materiału polimerowego co obuwie
- podeszwa antypoślizgowa odporna na ścieranie,
- kolor zielony, niebieski
- materiał odporny na działanie wszelkich czynników spotykanych w środowisku Bloku Operacyjnego typu detergenty, krew, płyny ustrojowe
- obuwie oraz wkładka nadające się do mycia i dezynfekcji w myjkach szpitalnych w temp. 90°C oraz sterylizacji w temp.134°C

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 5 : Obuwie ochronne piankowe

1. Obuwie ochronne piankowe damskie, męskie:

- przeznaczone do pracy w kuchni
- nadające się do mycia w temp. 50° C
- klapki kolor biały z zamkniętymi palcami, obuwie piankowe EVA, wentylowane po bokach, profilowana wkładka, posiadające pasek przekładany na piętę, antystatyczne, amortyzujące wstrząsy, antypoślizgowe
- zgodne z HACCP

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zadanie nr 6 poz. 1,2: Odzież ochronna

1. Ubranie letnie męskie: (spodnie + bluza):

- materiał elanobawełna: skład 50-65% bawełna, 50-35% poliester ,gramatura min. 165g/m²
- kolor czerwono-granatowy

Bluza:

- zapinana na napy
- kolor czerwony
- rękaw długi
- trzy kieszenie (dwie u dołu , jedna u góry po lewej stronie)
- rękawy posiadające wewnętrzny zapinany pasek do mocowania podwiniętego rękawa

Oznaczenia odblaskowe:

- lewy przód nad kieszonką: aplikacja-naszywka lub taśma samoszczepna z nazwą funkcji: kierowca
- pas odblaskowy srebrny szerokości 50 mm, na rękawach powyżej łokcia i na plecach bluzy poziomo

Spodnie(bojówki):

- zapinane na zamek i guzik, w pasie szlufki, regulacja tęgości w pasie
- na biodrach dwie kieszenie wpuszczane, na tylnej prawej części spodni kieszeń, na prawej nogawce dwie poszerzane kieszenie (duża oraz mała na telefon komórkowy), na lewej nogawce jedna poszerzana kieszeń, wszystkie kieszenie na nogawkach i tylna kieszeń zamykane patkami na rzep
- na wysokości kolan wzmocnienia w kolorze granatowym
- wzmocnienia koloru granatowego od kolan w dół na całej szerokości nogawki z przodu spodni

Oznaczenia odblaskowe:

- pas odblaskowy srebrny szerokości 50 mm, naszyty wokół całego obwodu dołem nogawek(powyżej kostki)

2. Kurtka całoroczna męska, ocieplana samodzielny polarem .

Kurtka:

- materiał: 100% poliester , nieprzemakalny, wiatroszczelny, miękki, wytrzymały na uszkodzenia mechaniczne,
- kolor: czerwony
- zapięcie główne na zamek błyskawiczny
- kaptur chowany do stójki
- rękawy zakończone ściągaczem z gumki
- w pasie regulacja tęgości
- posiadająca cztery kieszenie zapinane na rzep (dwie górne naszywane na wysokości klatki piersiowej zapinane na rzep oraz dwie dolne wpuszczane także zapinane na rzep)
- - od wewnątrz wykończona podszewką

Oznaczenia odblaskowe:

- tył: na rzepie emblemat o wymiarach 310 mm x 100 mm z nazwą funkcji: kierowca
- pas odblaskowy srebrny szerokości 50 mm, na rękawach i wokół całego obwodu dołem

Polar:

- materiał: gramatura min.300 g/m²
- kolor: czerwony
- zapinany na zamek błyskawiczny, wysoka stójka
- posiadający dwie kieszenie dolne zapinane na zamek
- tył: rzep na emblemat o wymiarach 310mm x 100 mm

Oznaczenia odblaskowe:

- pas odblaskowy srebrny szerokości 50 mm, na rękawach powyżej łokcia

Pas odblaskowy w przypadku ubrania letniego oraz kurtki całorocznej mocowany na stałe zgodny z normą EN 471

3. Bluza – polar damska, męska:

Barwa: czerwona, granatowe dodatki

- tkanina posiadająca wykończenie antypilingowe,
- zapinana na zamek błyskawiczny spiralny, wysoka stójka od środka w kolorze granatowym i na zewnątrz stójki wzmocnienie materiałowe w kolorze granatowym
- zewnętrzna boczna strona pod pachami kolor granatowy ok. 6-10cm
- z przodu co najmniej dwie kieszenie dolne umieszczone symetrycznie ze skośnymi otworami,
- u góry po lewej stronie naszywana kieszeń z materiału w kolorze granatowym zamykana pionowo na zamek błyskawiczny spiralny,
- u dołu rękawów regulacja obwodu mankietów materiałowa w kolorze granatowym na taśmie samoszczepnej
- regulacja obwodu dołu,
- **OZNAKOWANIE:** naszywka nad kieszenią po lewej stronie wielkości ok. 8 x 3 cm z napisem „SOR” - wysokość czcionki ok 1,5cm

GRAMATURA materiału typu polar: 240-280 g/m²

SKŁAD materiału typu polar : 100% poliestr