

Opis przedmiotu zamówienia

Ubiory dla Zespołu Medycznego OPP w Warszawie zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 18 października 2010 r. w sprawie oznaczenia systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego (Dz.U. 2010 nr 209 poz. 1382)

Każdy element ubioru musi posiadać certyfikat na gotowy wyrób wystawiony przez uprawniony Instytut Badawczy.

I. Kurtka zimowa – męska/damska

1. Materiał w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze ciemno-granatowym, tkanina 140g/m², 100% PES plus membrana 85g/m² 100% PES,
2. Wykończona wysoką stójką, zapinana na zamek kostkowy dwustronnie rozdzielczy, schowany w plisie rzepy,
3. Wyposażona w zamek i mocowania umożliwiające wpięcie ocieplacza. Ocieplacz wykonany z włókniny ocieplającej i czarnej pikowanej podszewki przepuszczającej powietrze i odpornej na wilgoć,
4. Kaptur doszyty i schowany w stójce z profilowanym daszkiem i regulacją obwodu,
5. Od wewnątrz wykończona membraną z podklejonymi wodoszczelną taśmą szwami,
6. Rękawy odpinane, łączone na zamki kostkowe schowane pod plisą,
7. Wzmocnienia na łokciach (naszyta dodatkowa warstwa materiału),
8. Mankiety z regulacją obwodu zapinane na napy,
9. Regulowany obwód w pasie i dole kurtki,
10. Dwie dolne, wewnętrzne kieszenie kryte patkami zapinanymi na napy, lewa na radiotelefon z regulowaną na rzep patką oraz mocowaniem anteny,
11. Jedna wewnętrzna "sucha kieszeń",
12. Srebrna taśma odblaskowa COATS SIGNAL – 100 cykli prania,
13. Cztery naszyte emblematy odblaskowe (funkcja: pierś i plecy, znak systemu: ramię i plecy),
14. Kolorystyka kurtki zgodna z załączonym wzorem.



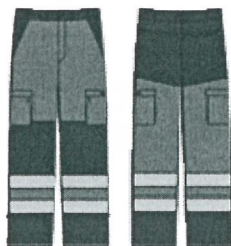
II. Kurtka letnia - damska/męska

1. Dżianina Soft Shell w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze granatowym, dżianina 290g/m², lewa strona 100% poliestru oraz membrana 100% poliuretan, prawa strona 96% poliestru 4% spandex,
2. Wykończona stójką, zapinana na zamek spiralny osłonięty od wewnątrz wiatroszczelną plisą,
3. Odpinany kaptur z regulacją obwodu,
4. Długi rękaw zakończony mankietem z regulacją na rzep z gumą,
5. Regulowany obwód w dole kurtki,
6. Dwie boczne, skośne wpuszczane kieszenie zapinane na zamki spiralne,
7. Po prawej i lewej stronie poziome kieszenie zapinane na zamki spiralne,
8. Jeden emblemat odblaskowy (funkcja na lewej piersi),
9. Kolorystyka kurtki zgodna z załączonym wzorem.



III. Spodnie zimowe - męskie/damskie

1. Materiał w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze ciemno-granatowym tkanina 140g/m², 100% PES oraz membrana 85g/m² 100% PES,
2. Od wewnątrz wykończone membraną z podklejonymi wodoszczelną taśmą szwami,
3. Zapinane na guzik i metalowy zamek,
4. Wykończone pasem z gumową regulacją oraz wzmocnionymi szlufkami,
5. Dwie wpuszczone kieszenie biodrowe zapinane na kryte zamki,
6. Z tyłu jedna kieszeń wpuszczona z patką, zapinana na zamek,
7. Na nogawkach dwie kieszenie butelkowe, kryte patkami, zapinane na zamki,
8. Wzmocnione kolana oraz kostkowe zamki wszywane po zewnętrznej stronie dołu nogawek,
9. Regulacja nogawek na zamki,
10. Srebrna taśma odblaskowa COATS SIGNAL – 100 cykli prania,
11. Kolorystyka spodni zgodna z załączonym wzorem.



IV. Spodnie letnie - męskie/damskie

1. Materiał w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze granatowym, tkanina 225g/m² 85% PES 15% BW,
2. Zapinanie na guzik i metalowy zamek,
3. Wykończone pasem z gumową regulacją oraz wzmocnionymi szlufkami,
4. Dwie wpuszczane kieszenie biodrowe, zapinane na zamki,
5. Z tyłu dwie kieszenie wpuszczane z patkami zapinane na napy,
6. Na nogawkach dwie kieszenie butelkowe, kryte patkami, zapinane na napy (z prawej dodatkowa kieszeń na telefon, kryta patką zapinaną na rzep),
7. Wzmocnione kolana,
8. Srebrna taśma odblaskowa COATS SIGNAL – 100 cykli prania,
9. Kolorystyka spodni zgodna z załączonym wzorem.



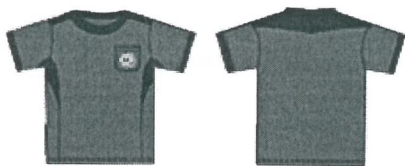
V. Koszulka polo z krótkim rękawem - męska/damska

1. Dżianina Cotton Club w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze granatowym, dzianina 185g/m² 55% BW 45% PES,
2. Wykończona kołnierzem, zapinana na trzy guziki,
3. Krótki rękaw zakończony ściągaczem,
4. Na lewej piersi naszyta kieszeń,
5. Jeden emblemat odblaskowy (nadruk),
6. Kolorystyka koszulki zgodna z załączonym wzorem.



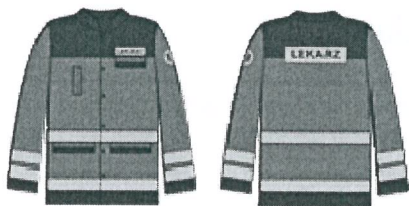
VI. Koszulka T-shirt z krótkim rękawem - męska/damska

1. Dżianina Cotton Club w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze granatowym, dzianina 185g/m² 55% BW 45% PES,
2. Okrągłe wcięcie z elastycznego ściągacza,
3. Krótki rękaw zakończony ściągaczem,
4. Na lewej piersi naszyta kieszeń,
5. Jeden emblemat odblaskowy (nadruk),
6. Kolorystyka koszulki zgodna z załączonym wzorem.



VII. Bluza letnia z długim rękawem - męska

1. Materiał w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, wstawki w kolorze granatowym, tkanina 225g/m², 80% PES, 20%BW,
2. Wykończona stójką, zapinana na nierdzewne napy,
3. Trzy wpuszczone kieszenie, kryte patkami, zapinane na napy,
4. Z prawej strony naszyta podwójna kieszeń na długopisy,
5. Srebrna taśma odblaskowa COATS SIGNAL na tułowi i rękawach – 100 cykli prania,
6. Trzy naszyte emblematy odblaskowe (funkcja: pierś i plecy, znak systemu: ramię),
7. Kolorystyka bluzy zgodna z załączonym wzorem.



VII.A Bluza letnia z długim rękawem - damska

1. Materiał w kolorze fluorescencyjnym czerwonym, tkanina 230 g/m², 89% PES, 11% BW,
2. Wykończona stójką, zapinana na nierdzewne napy,
3. Cztery naszyte kieszenie, kryte patkami, zapinane na napy,
4. Srebrna taśma odblaskowa 8912 z paspelowanym wykończeniem,
5. Trzy naszyte emblematy odblaskowe,
6. Srebrna taśma odblaskowa COATS SIGNAL na tułowi i rękawach - 100 cykli prania,
7. Kolorystyka bluzy zgodna z załączonym wzorem.

