




OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 5 : Odzież robocza personelu medycznego

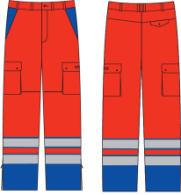
1. Dostarczony towar musi być fabrycznie nowy, **wyprodukowany w 2024 roku**, nie noszący śladów jakiegokolwiek wcześniejszego użytkowania. Ponadto musi być wysokiej jakości, posiadać cechy Producenta, być odpowiednio złożony i spakowany w bezzwrotnych, fabrycznych opakowaniach, przy czym każda sztuka lub komplet powinna być spakowana w oddzielnym transparentnym opakowaniu z rozmiarem umieszczonym w widocznym miejscu. Opakowania muszą umożliwiać ponowne zamknięcie, posiadać wymagane Deklaracje zgodności, Certyfikaty CE i spełniać wymagania stawiane przez Polskie/Europejskie Normy w szczególności na opakowaniach zbiorczych winna znajdować się nazwa i opis towaru w języku polskim.
2. Ewentualne wskazanie przez Zamawiającego w *Opisie przedmiotu zamówienia* (dalej też jako *OPZ*), producenta lub nazwy handlowej jak i innych identyfikatorów zastrzeżonych dla produktu określonego producenta, określa klasę produktu będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny wyrób lub konkretnego producenta. Zamawiający określił minimalne parametry techniczne i jakościowe, jakie muszą spełniać oferowane materiały oraz wymagane warunki realizacji zamówienia. Jeżeli Wykonawca zaoferuje materiały równoważne, ciężar wykazania równoważności leży po stronie Wykonawcy.
3. Zamawiający po wyborze najkorzystniejszej oferty uzgodni z Wykonawcą ilości w poszczególnych rozmiarach obuwia roboczego.
4. Zamawiający wymaga by w *Formularzu ofertowym* dla danej części postępowania Wykonawca wpisał nazwę producenta oferowanego produktu. W przypadku braku wymaganych danych Zamawiający odrzuci ofertę.
5. W celu identyfikacji w systemach informatycznych wyrobów oznakowanych kodem kreskowym Zamawiający wymaga wypełnienia przez Wykonawcę i dostarczenia (wersja papierowa i elektroniczna (pendrive lub e-mail) najpóźniej 7 dni przed dostawą Kart wyrobu.
6. Wykonawca zobowiązany jest również do przekazania najpóźniej w dniu dostawy wypełnionej Karty wyrobu w wersji elektronicznej (format MS Excel)
7. Wykonawca na dostarczony towar zobowiązany jest udzielić dwuletniej gwarancji,
8. Dostawa na koszt dostawcy do magazynu mundurowego ul. Sobieskiego 36, 87-100 Toruń.
9. Kryteria oceny ofert. Przy wyborze oferty Zamawiający kierował się będzie kryterium: **cena brutto oferty oraz termin gwarancji.**

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
Odzież personelu medycznego					
1.	<p>Kurtka zimowa kierowcy ratownika medycznego z podpinką polarową</p>   	<p>Kurtka:</p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania łącznie spełniają wymaganie co najmniej klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą</p> <p>b) materiał typu softshell co najmniej klasy 2 w zakresie wodoszczelności i w zakresie oporu pary wodnej, spełniający wymagania zgodnie z Polską Normą</p> <p>c) pasy z materiału odblaskowego spełniającego wymagania zgodnie z Polską Normą:</p> <ul style="list-style-type: none"> – na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu kurtki umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości nie mniej niż 5 cm – nad ściągaczem w pasie (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odblaskowego) wokół całego obwodu kurtki umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości 5 cm – na rękawach na wysokości ramion umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości 5 cm – na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości 5 cm – minimalna powierzchnia materiału odblaskowego – 0,13 m² <p>d) kaptur odpinany (na zamek błyskawiczny spiralny), profilowany, zapobiegający sływaniu kropel deszczu po twarzy</p>	karty katalogowe	szt.	11




Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>e) na obwodzie części twarzowej kaptura, wokół pasa i dolnej krawędzi kurtki, odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym</p> <p>f) dwie kieszenie ze skośnymi otworami zamykane na zamek błyskawiczny, umieszczone na dole z przodu (symetrycznie względem zapięcia)</p> <p>g) z przodu na wysokości klatki piersiowej dwie kieszenie przykryte klapkami, umieszczone symetrycznie po obu stronach zapięcia, w tym jedna kieszeń o wymiarach umożliwiających zamieszczenie przenośnego radiotelefonu</p> <p>h) rękawy z regulacją obwodu mankietów taśmą samoszczepną, na łokciach wzmocnienia, na wewnętrznej części lewego rękawa między mankietem a dolnym pasem odblaskowym wpuszczana kieszeń na kartę magnetyczną, zapinana na zamek błyskawiczny spiralny</p> <p>i) zamek błyskawiczny głównego zapięcia dwustronnie rozdzielczy</p> <p>j) plisa/listwa przykrywająca zapięcie główne, zapinana na taśmę samoszczepną</p> <p>k) dwie kieszenie wewnętrzne, z czego jedna kieszeń wewnętrzna po lewej stronie</p> <p>l) od wewnątrz wykończenie podszewką siatkową</p> <p>m) długość kurtki do wysokości bioder</p> <p>n) oznakowanie przodu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nad lewą górną kieszenią naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji - na lewym rękawie wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku - na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą biało-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm <p>o) oznakowanie tyłu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na wysokości klatki piersiowej wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku - na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji (Kierowca Ratownik) 			

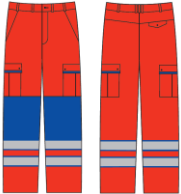
Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>p) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna) - zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankietu) - mankiety na całym obwodzie - przód i tył na wysokości barku - plisa zapięcia głównego, plisy na kieszeniach skośnych i klapki w kieszeniach górnych - zamki <p>r) wykonana z 3-warstwowego materiału typu softshell (gramatura 280-310 g/m²) – wiatro i wodoodpornego,</p> <p>s) skład surowcowy: lewa strona: 100% poliester, membrana 100% poliuretan, prawa strona: 96% poliester, 4% spandex</p> <p><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</p> <p><u>Podpinka do kurtki:</u></p> <p>a) polar lub podpinka do kurtki spełniająca wymagania zgodnie z Polską Normą, co najmniej klasy 2 w zakresie oporu cieplnego, materiał: polar</p> <p>b) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</p> <p>c) z przodu na dole dwie kieszenie ze skośnymi otworami, zapinane na zamek błyskawiczny</p> <p>d) jedna kieszeń wewnętrzna z zapięciem otworu</p> <p>e) oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - z przodu po lewej stronie, nad górną kieszenią, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji - na lewym rękawie wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą haftu komputerowego lub sitodruku - na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą biało-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm - z tyłu naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji (Kierowca Ratownik) 			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>f) zapięcie na zamek spiralny rozdzielczy g) rękawy zakończone mankietami h) na całym obwodzie dolnej krawędzi odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym i) na wewnętrznej części lewego rękawa, nad mankietem, wpuszczana kieszeń, zapinana na zamek błyskawiczny spiralny j) z przodu na wysokości klatki piersiowej dwie wpuszczane kieszenie o wymiarach co najmniej 18 × 13 cm, z pionowymi otworami, zapinane na zamek błyskawiczny spiralny, umieszczone symetrycznie po obu stronach k) z przodu na dole dwie kieszenie wewnętrzne l) wstawki w kolorze czarnym: – stójka – zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankietu) – mankiety na całym obwodzie – przód i tył na wysokości barku – na całym obwodzie od dolnej krawędzi na wysokość 5 cm – zamki ł) skład: polar Thermo Pile, 100% poliester, gramatura min. 360g/m2</p> <p><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</p> <p>Pakowana pojedynczo w komplecie z podpinką w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt. Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
2.	<p>Spodnie zimowe kierowcy ratownika medycznego</p> 	<p><u>Spodnie:</u></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania spełniają wymaganie klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą</p> <p>b) wykonane z materiału typu softshell zgodnie z Polską Normą, co najmniej klasy 2 w zakresie wodoszczelności i co najmniej klasy 2 w zakresie oporu pary wodnej</p> <p>c) długość spodni do pasa</p> <p>d) dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodnie z Polską Normą, rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek</p> <p>e) kieszenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – poniżej pasa z przodu dwie kieszenie skośne, wpuszczane, zamykane – na nogawkach po zewnętrznych stronach, na wysokości 1/2 uda, kieszenie zewnętrzne o wymiarach co najmniej 16 × 20 × 3 cm, przykryte klapkami zapinanymi na taśmę samoszczepną – na lewej kieszeni naszyta kieszonka na latarkę diagnostyczną, przykryta klapką od kieszeni <p>f) na wysokości kolan wzmocnienia z bocznymi zakładkami, możliwość umieszczenia wewnątrz piankowych wkładek ochronnych na kolana</p> <p>g) w kroku na wewnętrznej stronie dodatkowa warstwa tkaniny zabezpieczającej spodnie przed przetarciem lub uszkodzeniem</p> <p>h) u góry podwójne podtrzymywacze paska o szerokości co najmniej 3 cm i wysokości co najmniej 6 cm</p> <p>i) wzdłuż nogawek po zewnętrznej stronie wszyte zamki błyskawiczne</p> <p>j) długość spodni do pasa z regulacją szerokości w pasie</p> <p>k) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> – z przodu wloty do kieszeni górnych skośnych – kieszenie boczne wraz z klapkami 	karty katalogowe	par	11



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>– profilowane wzmocnienia na kolanach – dolna część nogawki do wysokości dolnej krawędzi dolnego pasa odblaskowego wokół całego obwodu nogawek – tył spodni na wysokości siedzenia, do pasa i) wykonane z 3-warstwowego materiału typu softshell (gramatura 280-310 g/m²) – wiatro- i wodoodpornego, j) skład surowcowy: lewa strona: 100% poliester, membrana 100% poliuretan, prawa strona: 96% poliester, 4% spandex</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
3.	Kurtka letnia kierowcy ratownika medycznego (damskie/męskie)	<p><u>Kurtka:</u></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m² × Pa/W c) długi rękaw wykończony mankietem d) pod szyją wykończenie stójką e) z przodu na wysokości klatki piersiowej dwie naszywane kieszenie o wymiarach około 13 × 17 cm, umieszczone symetrycznie po obu stronach, z otworami przykrytymi klapkami zapinanymi na guziki lub metalowe zatrzaski, w lewej klapce wloty na długopis f) na wysokości łokci i na barkach czarne wzmocnienia z tkaniny</p>	karty katalogowe	szt.	33



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	  	<p>g) oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - z przodu po lewej stronie, nad lewą kieszenią, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji - na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji (Kierowca Ratownik) - na lewym rękawie wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku - na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm <p>h) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna) - mankiety - kieszenie z klapami - pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów do mankietów i wzdłuż boków bluzy - wzmocnienia na barkach i na łokciach <p>i) skład materiału: nie mniej niż 50-60% bawełna CO , nie więcej niż 40-50% poliester PES , gramatura (180-210)g/m2.</p> <p><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p>			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.			
4.	<p>Spodnie letnie kierowcy ratownika medycznego (damskie/męskie)</p> 	<p>Spodnie:</p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania spełniają wymagania co najmniej klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą</p> <p>b) dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodnie z Polską Normą, rozmieszczone poniżej kolana wokół całego obwodu nogawek</p> <p>c) kieszenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – poniżej pasa z przodu dwie kieszenie skośne, wpuszczane, zamykane – na nogawkach po zewnętrznych stronach, na wysokości 1/2 uda, kieszenie zewnętrzne o wymiarach co najmniej 16 × 20 × 3 cm, przykryte klapkami zapinanymi na taśmę samoszczepną – na lewej kieszeni naszyta kieszeń na latarkę diagnostyczną, przykryta klapką od kieszeni <p>d) na wysokości kolan wzmocnienia z zakładkami, z możliwością umieszczenia wewnątrz piankowych wkładek ochronnych na kolana</p> <p>e) w kroku na wewnętrznej stronie dodatkowa warstwa tkaniny w kolorze czarnym, zabezpieczająca spodnie przed przecieraniem lub uszkodzeniem</p> <p>f) u góry podwójne podtrzymywacze paska o szerokości co najmniej 3 cm i wysokości co najmniej 6 cm</p> <p>g) długość spodni do pasa z regulacją szerokości w pasie</p> <p>h) po zewnętrznej stronie nogawek suwak o długości co najmniej 25 cm</p> <p>i) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> – z przodu wloty do kieszeni górnych skośnych – kieszenie boczne wraz z klapkami – profilowane wzmocnienia na kolanach 		par	33


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>– dolna część nogawki do wysokości dolnej krawędzi dolnego pasa odblaskowego wokół całego obwodu nogawek</p> <p>– tył spodni na wysokości siedzenia, do pasa</p> <p>– obszycie suwaka dolnego</p> <p>j) skład materiału: nie mniej niż 50-60% bawełna CO, nie więcej niż 50-40 % poliester PES ,gramatura 180-200 g/m2</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna).</p> <p>Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
5.	<p>Koszulka polo letnia kierowcy ratownika medycznego (damska/męska)</p> 	<p><u>Koszulka typu polo:</u></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</p> <p>b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 × Pa/W</p> <p>c) koszulka z krótkim rękawem typu polo zapinana na guziki w kolorze czarnym lub typu T-shirt wykończona ściągaczem</p> <p>d) oznakowanie:</p> <p>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku</p> <p>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</p> <p>– z przodu po lewej stronie w górnej części nadruk z materiału odblaskowego z nazwą</p>	karty katalogowe	szt.	33



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>funkcji</p> <ul style="list-style-type: none"> - na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <p>e) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kołnierzyk lub ściągacz - wykończenie zapięcia z przodu - pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów i boków koszulki <p>f) skład surowcowy: nie mniej niż 50 % bawełna o gramaturze 180-210 g/m²</p> <p><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
6.	<p>Kamizelka taktyczna kierowcy ratownika medycznego</p> 	<p><u>Kamizelka:</u></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</p> <ul style="list-style-type: none"> - elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania łącznie spełniają wymaganie klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą 	<p>karty katalogowe</p>	<p>szt.</p>	<p>11</p>


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	 	<p>b) wykonana w całości z siatki obszytej lamówką, poza elementami wymagającymi zastosowania innych materiałów</p> <p>c) trzy poziome pasy materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodnie z Polską Normą, z czego dwa pasy rozmieszczone na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu, w odległości od siebie nie mniejszej niż 5 cm, a jeden pas na górze nad emblematami od przodu kamizelki</p> <p>d) rozmieszczenie i liczba kieszeni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - z przodu 9 kieszeni, 7 poszerzanych w tym kieszenie na radiotelefon oraz dwie bardzo pojemne, dwie kieszenie zamykane na zamek - z tyłu kieszeń zamykana dwoma zamkami błyskawicznymi z obu stron kamizelki - kieszenie naszyte na siatce <p>e) oznakowanie przodu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - po lewej stronie, na wysokości klatki piersiowej, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji (Kierowca Ratownik) <p>f) oznakowanie tyłu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na wysokości klatki piersiowej naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji - poniżej wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku <p>g) regulacja na bokach</p> <p>h) w górnej części, na wysokości karku, doszyta miękka tkanina zapobiegająca otarciom karku</p> <p>i) zapięcie na zamek kostkowy w kolorze czarnym</p> <p>j) kieszenie w kolorze czarnym z elementami odblaskowymi</p> <p>l) materiał: siatka 100% poliester o gramaturze minimum 300g/m²</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p>			



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>Pakowana pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Materiał i barwa (fluorescencyjna czerwona) zgodna z wymogami Rozporządzenia Ministra Zdrowia w zakresie umundurowania członków Zespołów Ratownictwa Medycznego.</p> <p><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
7.	<p>Czapka letnia kierowcy ratownika medycznego</p>  	<p><u>Czapka typu "Baseball":</u></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą b) wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą sitodruku c) z przodu daszek d) z tyłu regulacja e) materiał: elanobawełna nie mniej niż 60% bawełna, nie więcej niż 40% poliester</p> <p><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u> Naszywki ze wzorem graficznym systemu <u>Ratownictwo Medyczne.</u></p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt. Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia</p>	karty katalogowe	szt.	11


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
8.	<p>Czapka zimowa kierowcy ratownika medycznego</p> 	<p><u>Czapka zimowa:</u></p> <p>Produkt ma zapewnić ochronę przed zimnem, wiatrem i wilgocią, jednocześnie łatwe rozpoznawanie przez osoby postronne dzięki zastosowaniu odpowiednich elementów odblaskowych.</p> <p>a) wykonana z materiału charakteryzującego się oporem cieplnym badanym zgodnie z normą PN-EN ISO 11092:2014-11 na poziomie co najmniej 0,12 m²K/W po zadeklarowanej przez producenta liczbie cykli konserwacji</p> <p>b) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</p> <p>c) z przodu wzór graficzny systemu Ratownictwo Medyczne wykonany metodą haftu komputerowego lub sitodruku</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	karty katalogowe	szt.	11

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
9.	<p>Rękawice</p> 	<p><u>Rękawice:</u></p> <p>Przeznaczone do użytku w niskich temperaturach i trudnych warunkach pogodowych, zapewniając ciepło oraz ochronę w trakcie wykonywania obowiązków służbowych.</p> <p><u>Wykonanie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Materiał: poliester polarowy - Wysoka jakość materiałów na zużycie, zewnętrzne warunki atmosferyczne oraz wilgoć. - Odblaskowa lamówka. - Ocieplane wewnętrzną warstwą termoizolacyjną. - Na przegubach rękawic wszyte podtrzymujące gumki. <p><u>Kolor:</u> czarny</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna). Odzież spełniająca wymogi i normy (oraz normy je zastępujące) określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	<p>karty katalogowe</p>	<p>par</p>	<p>11</p>

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
10.	Czepek pielęgniarski 	<p><u>Tradycyjny biały czepek dla pielęgniarki z czarnym paskiem:</u></p> <p>Wykonany z tkaniny trwale usztywnionej. Zapinany z tyłu na czarną, plastikową spinkę.</p> <p><u>Wymiary czepka przed złożeniem:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokość czepka: nie więcej niż 22,5 cm <p><u>Wymiary czepka po złożeniu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokość czepka: nie więcej niż 9,5 cm - Długość czepka: nie więcej niż 13,5 cm 	PN-P-84525:1998	szt.	6
11.	Fartuch medyczny 	<p><u>Profesjonalny, śnieżnobiały fartuch medyczny:</u></p> <p>Taliowany krój z delikatnie rozkloszowanym dołem. Klasycznie wykładany kołnierz oraz długi rękaw z możliwością eleganckiego wywinięcia.</p> <p>Fartuch zapinany na guziki od wysokości biustu. Całkowita długość przed kolano.</p> <p>Wyposażony w dwie przednie kieszenie. Dodatkowy pasek na plecach pomaga dopasować krój do sylwetki.</p> <p>Skład: 65% poliester, 35% bawełna gramatura 160 – 200g/m², kurczliwość 1,5 – 2%, temperatura prania do 60 ° C, kolor biały.</p> <p>Pakowane pojedynczo w opakowanie foliowe (np. folia transparentna)</p> <p>Dostawca przed podpisaniem umowy dostarczy tabele rozmiarowe oferowanych produktów i kartę charakterystyki wyrobu.</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	PN-P-84525:1998	szt.	33

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
12.	Bluza medyczna damska 	<p>Odzież wykonana z tkaniny: nieprześwitującej, trwałej, odpornej na ścieranie, niegniotącej, wytrzymałej na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, niskiej kurczliwości, łatwej do utrzymania w czystości, estetycznej, odprowadzającej wilgoć i utrzymującej komfort ciepły.</p> <p>Bluza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wycięcie w kształt litery V - bluza wkładana przez głowę na krótki rękaw - fason damski- z pionowymi zaszewkami , taliowany - 1 kieszonka na wysokości piersi po lewej stronie - 2 kieszenie po bokach, na dole - boczne rozcięcia - długość – do bioder - Kolor: biały, o składzie 38% wiskoza, 60% poliester, 2%elastan i gramaturze 165 g/m +/- 5% g/m2 <p>Ubranie od spodu-po lewej stronie powinno posiadać stronie wszytą informacja określająca: rodzaj materiału, temperatura prania, możliwość prasowania, dane telefoniczne producenta.</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	PN-P-84525:1998	szt.	24
13.	Spodnie medyczne damskie	<p>Odzież wykonana z tkaniny: nieprześwitującej, trwałej, odpornej na ścieranie, niegniotącej, wytrzymałej na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, niskiej kurczliwości, łatwej do utrzymania w czystości, estetycznej, odprowadzającej wilgoć i utrzymującej komfort ciepły.</p> <p>Spodnie:</p>	PN-P-84525:1998	par	24

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>- krój typu jogger - elastyczna gumka w pasie oraz troczki umożliwiające regulacje, nogawki zakończone ściągaczem</p> <p>- nogawka zwężana</p> <p>- dwie kieszenie - dwie cięte kieszenie oraz jedna naszyta typu cargo.</p> <p>- Kolor: biały, o składzie 38% wiskoza, 60% poliester, 2%elastan i gramaturze 165 g/m +/- 5% g/m2</p> <p>Ubranie od spodu-po lewej stronie powinno posiadać stronie wszytą informacja określającą: rodzaj materiału, temperatura prania, możliwość prasowania, dane telefoniczne producenta.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
14.	<p>Bluza medyczna męska</p> 	<p>Odzież wykonana z tkaniny: nieprześwitującej, trwałej, odpornej na ścieranie, niegniotącej, wytrzymałej na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, niskiej kurczliwości, łatwej do utrzymania w czystości, estetycznej, odprowadzającej wilgoć i utrzymującej komfort cieplny.</p> <p><u>Bluza:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - bluza wkładana przez głowę na krótki rękaw - fason męski – prosty - 1 kieszonka na wysokości piersi po lewej stronie - 2 kieszenie po bokach, na dole - boczne rozcięcia - długość – do bioder - Kolor : biały, o składzie 38% wiskoza, 60% poliester, 2%elastan i gramaturze 165 g/m +/- 5% g/m2 <p>Ubranie od spodu-po lewej stronie powinno posiadać stronie wszytą informacja określającą: rodzaj materiału, temperatura prania, możliwość prasowania, dane telefoniczne producenta.</p>	PN-P-84525:1998	szt.	9

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
15.	<p>Spodnie medyczne męskie</p> 	<p>Odzież wykonana z tkaniny: nieprześwitującej, trwałej, odpornej na ścieranie, niegniotącej, wytrzymałej na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, niskiej kurczliwości, łatwej do utrzymania w czystości, estetycznej, odprowadzającej wilgoć i utrzymującej komfort ciepły.</p> <p><u>Spodnie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - krój typu jogger - elastyczna gumka w pasie oraz troczki umożliwiające regulacje, nogawki zakończone ściągaczem - nogawka zwężana - dwie kieszenie, - Kolor: biały, o składzie 38% wiskoza, 60% poliester, 2%elastan i gramaturze 165 g/m +/- 5% g/m2 <p>Ubranie od spodu-po lewej stronie powinno posiadać stronie wszytą informacja określająca: rodzaj materiału, temperatura prania, możliwość prasowania, dane telefoniczne producenta.</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>	PN-P-84525:1998	par	9

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
<p>Wyłoniony w trakcie postępowania Dostawca w ciągu 5 dni od otrzymania powiadomienia o wyborze dostawcy dostarczy tabele rozmiarowe oraz kolorystykę oferowanych produktów.</p> <p>Zamawiający zastrzega sobie prawo złożenia zamówienia z pełnej gamy rozmiarowej produkowanych wyrobów.</p> <p>Dostawca najpóźniej 3 dni przed dostawą, dostarczy deklaracje zgodności producenta, certyfikaty i karty katalogowe (karty wyrobu) oferowanych produktów.</p> <p>Produkt powinien posiadać kod kreskowy EAN-8 (osiem cyfr) dla wyrobów detalicznych o bardzo małych gabarytach w opakowaniu producenta, gdzie kod kreskowy jest umieszczony na etykietce spinającej wyrób lub EAN-13 (trzyście cyfr) dla wyrobów detalicznych o małych gabarytach, w opakowaniu producenta, gdzie kod kreskowy jest umieszczony na wyrobie, opakowaniu.</p>					

Wymagania dotyczące odzieży wraz z dokumentami które należy dostarczyć z dokumentacją przetargową

1. Ubiory mają być wykonane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 03.01.2023.
2. Tkaniny z których wykonane będą ubiory muszą posiadać dokumenty (świadectwa jakości, certyfikaty, itp.) potwierdzające że tkaniny, z których wykonane są ubiory spełniają parametry zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 03.01.2023 (opór cieplny, opór pary wodnej, wodoszczelność, barwa czerwona fluorescencyjna itp.)
3. Tkaniny powinny posiadać certyfikaty OEKO-TEX STANDARD 100 , które potwierdzają, iż tkaniny są przyjazne dla skóry człowieka oraz , że nie zawierają szkodliwych związków chemicznych, itp.

Wraz z dokumentami należy dostarczyć :

1. Próbki poszczególnych składników ubioru w rozmiarze L po jednej sztuce (spodnie, koszulka, itp.).
2. Katalogi ze zdjęciami i opisem.
3. Instrukcje prania i użytkowania ubiorów

Ponadto Wykonawca dostarczy dokumenty potwierdzające , że materiały odblaskowe spełniają wymagania :

1. Taśma odblaskowa srebrna, gładka o szerokości 5 cm (do naszywania na materiale) – właściwości odblaskowe (klasa nr 2 zgodnie z PN-EN ISO 20471:2013-07 lub norma ją zastępująca, temperatura prania 60 °C – 100 cykli, temp. 90°C- 50 cykli, pranie chemiczne – 50 cykli) OEKO-TEX STANDARD 100
2. Taśma odblaskowa srebrna, gładka(do wykonania nadruków na materiale ubrania) – zgodnie z PN-EN ISO 20471:2013-07 lub norma ją zastępująca, temperatura prania 60°C.