





# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 4 : Odzież robocza personelu medycznego


1. Dostarczony towar musi być fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2025 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 cenowym** 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
		<b>Odzież personelu medycznego</b>			
1.	<p>Kurtka zimowa kierowcy ratownika medycznego z podpinką polarową</p> 	<p><b><u>Kurtka:</u></b></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 spełniające wymagania zgodnie z Polską Normą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 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</li> <li>– 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</li> <li>– na rękawach na wysokości ramion umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości 5 cm</li> <li>– na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) umieszczony poziomo pas odblaskowy o szerokości 5 cm</li> <li>– minimalna powierzchnia materiału odblaskowego – 0,13 m<sup>2</sup></li> </ul> <p>d) kaptur odpinany (na zamek błyskawiczny spiralny), profilowany, zapobiegający spływaniu kropel deszczu po twarzy</p>		szt.	15

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 zmieszczenie 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"> <li>– nad lewą górną kieszenią naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Kierowca Ratownik)</b></li> <li>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b>Ratownictwo Medyczne</b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą biało-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> </ul> <p>o) oznakowanie tyłu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na wysokości klatki piersiowej wzór graficzny systemu <b>Ratownictwo Medyczne</b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>– na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Kierowca Ratownik)</b></li> </ul>			





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"> <li>– stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna)</li> <li>– zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankietu)</li> <li>– mankiety na całym obwodzie</li> <li>– przód i tył na wysokości barku</li> <li>– plisa zapięcia głównego, plisy na kieszeniach skośnych i klapki w kieszeniach górnych</li> <li>– zamki</li> </ul> <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><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Podpinka do kurtki:</u></b></p> <p>a) polar lub podpinka do kurtki spełniające 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"> <li>– z przodu po lewej stronie, nad górną kieszenią, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Kierowca Ratownik)</u></b></li> <li>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą haftu komputerowego lub sitodruku</li> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą biało-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> </ul>			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>– z tyłu naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Kierowca Ratownik)</u></b></p> <p>f) zapięcie na zamek spiralny rozdzielczy</p> <p>g) rękawy zakończone mankietami</p> <p>h) na całym obwodzie dolnej krawędzi odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym</p> <p>i) na wewnętrznej części lewego rękawa, nad mankietem, wpuszczana kieszeń, zapinana na zamek błyskawiczny spiralny</p> <p>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</p> <p>k) z przodu na dole dwie kieszenie wewnętrzne</p> <p>l) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stójka</li> <li>– zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankieta)</li> <li>– mankiety na całym obwodzie</li> <li>– przód i tył na wysokości barku</li> <li>– na całym obwodzie od dolnej krawędzi na wysokość 5 cm</li> <li>– zamki</li> </ul> <p>ł) skład: polar Thermo Pile, 100% poliester, gramatura min. 360g/m<sup>2</sup></p> <p><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p>Pakowana pojedynczo w komplecie z podpinką w opakowanie foliowe (np. folia transparentna).</p> <p>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</p>			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
2.	<p>Spodnie zimowe ratownika medycznego</p> 	<p><b><u>Spodnie:</u></b></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania spełniają wymagania 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"> <li>– poniżej pasa z przodu dwie kieszenie skośne, wpuszczane, zamykane</li> <li>– 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</li> <li>– na lewej kieszeni naszyta kieszeń na latarkę diagnostyczną, przykryta klapką od kieszeni</li> </ul> <p>f) na wysokości kolan wzmocnienia z bocznymi zakładkami, możliwość umieszczenia wewnątrz piankowych wkładek ochronnych na kolana</p>		Szt.	48





Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<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"> <li>– z przodu wloty do kieszeni górnych skośnych</li> <li>– kieszenie boczne wraz z klapkami</li> <li>– profilowane wzmocnienia na kolanach</li> <li>– dolna część nogawki do wysokości dolnej krawędzi dolnego pasa odblaskowego wokół całego obwodu nogawek</li> <li>– tył spodni na wysokości siedzenia, do pasa</li> </ul> <p>i) wykonane z 3-warstwowego materiału typu softshell (gramatura 280-310 g/m<sup>2</sup>) – wiatro i wodoodpornego,</p> <p>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).</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</p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
3.	Bluza letnia kierowcy ratownika	<p><b><u>Bluza:</u></b></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</p>		szt.	45




Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	<p>medycznego (damskie/męskie)</p>    	<p>b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 × Pa/W</p> <p>c) długi rękaw wykończony mankietem</p> <p>d) pod szyją wykończenie stójką</p> <p>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</p> <p>f) na wysokości łokci i na barkach czarne wzmocnienia z tkaniny</p> <p>g) oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– z przodu po lewej stronie, nad lewą kieszenią, naszywka z materiału odbłaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Kierowca Ratownik)</u></b></li> <li>– na plecach nadruk z materiału odbłaskowego z nazwą <b><u>funkcji (Kierowca Ratownik)</u></b></li> <li>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> </ul> <p>h) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna)</li> <li>– mankiety</li> <li>– kieszenie z klapami</li> <li>– pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów do mankietów i wzdłuż boków bluzy</li> <li>– wzmocnienia na barkach i na łokciach</li> </ul> <p>i) skład materiału: nie mniej niż 50-60% bawełna CO , nie więcej niż 40-50% poliestr PES , gramatura (180-210)g/m2.</p> <p><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p>			



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>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>			
4.	<p>Spodnie letnie ratownika medycznego (damskie/męskie)</p> 	<p><b><u>Spodnie:</u></b></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"> <li>– poniżej pasa z przodu dwie kieszenie skośne, wpuszczane, zamykane</li> <li>– 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</li> <li>– na lewej kieszeni naszyta kieszeń na latarkę diagnostyczną, przykryta klapką od kieszeni</li> </ul> <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>		Szt.	140



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<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"> <li>– z przodu wloty do kieszeni górnych skośnych</li> <li>– kieszenie boczne wraz z klapkami</li> <li>– profilowane wzmocnienia na kolanach</li> <li>– dolna część nogawki do wysokości dolnej krawędzi dolnego pasa odblaskowego wokół całego obwodu nogawek</li> <li>– tył spodni na wysokości siedzenia, do pasa</li> <li>– obszycie suwaka dolnego</li> </ul> <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>			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
5.	<p>Koszulka polo letnia kierowcy ratownika medycznego (damska/męska)</p>    	<p><b><u>Koszulka typu polo:</u></b></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą  b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 × Pa/W  c) koszulka z krótkim rękawem typu polo zapinana na guziki w kolorze czarnym lub typu T-shirt wykończona ściągaczem  d) oznakowanie:  – na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku  – na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm  – z przodu po lewej stronie w górnej części nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Kierowca Ratownik)</u></b>  – na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Kierowca Ratownik)</u></b>  e) wstawki w kolorze czarnym:  – kołnierzyk lub ściągacz  – wykończenie zapięcia z przodu  – pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów i boków koszulki  f) skład surowcowy: nie mniej niż 50 % bawełna o gramaturze 180-210 g/m2</p> <p><b><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></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>		szt.	45

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<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>			
6.	<p>Kamizelka taktyczna kierowcy ratownika medycznego</p> 	<p><b><u>Kamizelka:</u></b></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania łącznie spełniają wymagania klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą</p> <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"> <li>– z przodu 9 kieszeni, 7 poszerzanych w tym kieszenie na radiotelefon oraz dwie bardzo pojemne, dwie kieszenie zamykane na zamek</li> <li>– z tyłu kieszeń zamykana dwoma zamkami błyskawicznymi z obu stron kamizelki</li> <li>– kieszenie naszyte na siatce</li> </ul> <p>e) oznakowanie przodu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– po lewej stronie, na wysokości klatki piersiowej, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Kierowca Ratownik)</b></li> </ul>		szt.	15








Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	 	<p>f) oznakowanie tyłu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na wysokości klatki piersiowej naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Kierowca Ratownik)</b></li> <li>– poniżej wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> </ul> <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/m<sup>2</sup></p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p> <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><b><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
7.	Czapka letnia ratownika medycznego	<p><b><u>Czapka typu "Baseball":</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</li> <li>b) wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>c) z przodu daszek</li> <li>d) z tyłu regulacja</li> </ul>		szt.	48

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>e) materiał: elanobawełna nie mniej niż 60% bawełna, nie więcej niż 40% poliester</p> <p><b><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b>  <b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></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>			
8.	<p>Czapka zimowa ratownika medycznego</p> 	<p><b><u>Czapka zimowa:</u></b></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 <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą haftu komputerowego lub sitodruku</p>		szt.	48

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>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>			
9.	<p>Rękawice</p> 	<p><b><u>Rękawice:</u></b></p> <p>Przeznaczone do użytku w niskich temperaturach i trudnych warunkach pogodowych, zapewniając ciepło oraz ochronę w trakcie wykonywania obowiązków służbowych.</p> <p><b><u>Wykonanie:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Materiał: poliester polarowy</li> <li>- Wysoka jakość materiałów na zużycie, zewnętrzne warunki atmosferyczne oraz wilgoć.</li> <li>- Odblaskowa lamówka.</li> <li>- Ocieplane wewnętrzną warstwą termoizolacyjną.</li> <li>- Na przegubach rękawic wszyte podtrzymujące gumki.</li> </ul> <p><b><u>Kolor:</u></b> czarny</p> <p>Metka z rozmiarem, nazwą producenta, składem surowcowym i instrukcją dotyczącą sposobu konserwacji wszyta w sposób trwały w produkt.</p>		par	48






Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<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>			
10.	<p>Kurtka zimowa ratownika medycznego z podpinką polarową</p> 	<p><b><u>Kurtka:</u></b></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 spełniające wymagania zgodnie z Polską Normą:  – 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 m<sup>2</sup></p>		szt.	33

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	   	<p>d) kaptur odpinany (na zamek błyskawiczny spiralny), profilowany, zapobiegający spływaniu kropel deszczu po twarzy</p> <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 zmieszczenie 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 odbłaskowym 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"> <li>– nad lewą górną kieszenią naszywka z materiału odbłaskowego z nazwą funkcji <b><u>Ratownik Medyczny</u></b></li> <li>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą białą-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> </ul> <p>o) oznakowanie tyłu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na wysokości klatki piersiowej wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> </ul>			

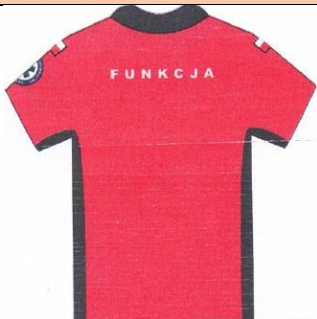



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>– na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></p> <p>p) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna)</li> <li>– zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankietu)</li> <li>– mankiety na całym obwodzie</li> <li>– przód i tył na wysokości barku</li> <li>– plisa zapięcia głównego, plisy na kieszeniach skośnych i klapki w kieszeniach górnych</li> <li>– zamki</li> </ul> <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><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Podpinka do kurtki:</u></b></p> <p>a) polar lub podpinka do kurtki spełniające 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"> <li>– z przodu po lewej stronie, nad górną kieszenią, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></li> </ul>			


Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą haftu komputerowego lub sitodruku</p> <p>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z flagą białą-czerwoną o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</p> <p>– z tyłu naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></p> <p>f) zapięcie na zamek spiralny rozdzielczy</p> <p>g) rękawy zakończone mankietami</p> <p>h) na całym obwodzie dolnej krawędzi odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym</p> <p>i) na wewnętrznej części lewego rękawa, nad mankietem, wpuszczana kieszeń, zapinana na zamek błyskawiczny spiralny</p> <p>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</p> <p>k) z przodu na dole dwie kieszenie wewnętrzne</p> <p>l) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stójka</li> <li>– zewnętrzna część rękawów (od łokcia do mankietu)</li> <li>– mankiety na całym obwodzie</li> <li>– przód i tył na wysokości barku</li> <li>– na całym obwodzie od dolnej krawędzi na wysokość 5 cm</li> <li>– zamki</li> </ul> <p>ł) skład: polar Thermo Pile, 100% poliester, gramatura min. 360g/m<sup>2</sup></p> <p><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p>Pakowana pojedynczo w komplecie z podpinką w opakowanie foliowe (np. folia transparentna).</p>			

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. 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>			
11.	<p>Bluza letnia ratownika medycznego (damskie/męskie)</p> 	<p><b><u>Bluza:</u></b></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) długość rękaw wykończony mankietem</p> <p>d) pod szyją wykończenie stójką</p> <p>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</p> <p>f) na wysokości łokci i na barkach czarne wzmocnienia z tkaniny</p> <p>g) oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– z przodu po lewej stronie, nad lewą kieszenią, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></li> <li>– na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></li> <li>– na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> </ul> <p>h) wstawki w kolorze czarnym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– stójka (strona wewnętrzna i zewnętrzna)</li> </ul>		szt.	95

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mankiety</li> <li>- kieszenie z klapami</li> <li>- pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów do mankietów i wzdłuż boków bluzy</li> <li>- wzmocnienia na barkach i na łokciach</li> </ul> <p>i) skład materiału: nie mniej niż 50-60% bawełna CO , nie więcej niż 40-50% poliestr PES , gramatura (180-210)g/m2.</p> <p><b><u>BEZ naszywek ze wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></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>			
12.	Koszulka polo letnia ratownika medycznego (damska/męska)	<p><b><u>Koszulka typu polo:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą</li> <li>b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 × Pa/W</li> <li>c) koszulka z krótkim rękawem typu polo zapinana na guziki w kolorze czarnym lub typu T-shirt wykończona ściągaczem</li> <li>d) oznakowanie: <ul style="list-style-type: none"> <li>- na lewym rękawie wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</li> </ul> </li> </ul>		szt.	103



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
	   	<ul style="list-style-type: none"> <li>– na prawym i lewym rękawie, na wysokości ramienia, naszywka z białoczerwoną flagą o wymiarach co najmniej 2,5 × 4 cm</li> <li>– z przodu po lewej stronie w górnej części nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Ratownik Medyczny)</b></li> <li>– na plecach nadruk z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b>(Ratownik Medyczny)</b></li> <li>e) wstawki w kolorze czarnym: <ul style="list-style-type: none"> <li>– kołnierzyk lub ściągacz</li> <li>– wykończenie zapięcia z przodu</li> <li>– pas o szerokości 10 cm wzdłuż wewnętrznej części rękawów i boków koszulki</li> </ul> </li> <li>f) skład surowcowy: nie mniej niż 50 % bawełna o gramaturze 180-210 g/m2</li> </ul> <p><b><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p><b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></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>			

Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
13.	<p>Kamizelka taktyczna ratownika medycznego</p> 	<p><b><u>Kamizelka:</u></b></p> <p>a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą – elementy zestawu odzieżowego przeznaczone do jednoczesnego stosowania łącznie spełniają wymaganie klasy 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność zgodnie z Polską Normą</p> <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: – 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> <p>e) oznakowanie przodu: – po lewej stronie, na wysokości klatki piersiowej, naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b></p> <p>f) oznakowanie tyłu: – na wysokości klatki piersiowej naszywka z materiału odblaskowego z nazwą funkcji <b><u>(Ratownik Medyczny)</u></b> – poniżej wzór graficzny systemu <b><u>Ratownictwo Medyczne</u></b> wykonany metodą sitodruku</p> <p>g) regulacja na bokach</p> <p>h) w górnej części, na wysokości karku, doszyta miękka tkanina zapobiegająca otarciom karku</p>		szt.	33



Lp.	Nazwa produktu	Opis, wymagania, właściwości produktu	Wymagana zgodność z normą lub normami je zastępującymi	J.m.	Ilość
		<p>i) zapięcie na zamek kostkowy w kolorze czarnym  j) kieszenie w kolorze czarnym z elementami odbłaskowymi  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> <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><b><u>BEZ oznakowania wzorem graficznym systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.</u></b>  <b><u>Naszywki ze wzorem graficznym systemu Ratownictwo Medyczne.</u></b></p> <p>Rozmiar w uzgodnieniu po wyłonieniu wykonawcy.</p>			
<p><b>Wyłoniony w trakcie postępowania Dostawca w ciągu 5 dni od otrzymania powiadomienia o wyborze dostawcy dostarczy tabele rozmiarowe oraz kolorystykę oferowanych produktów.</b>  <b>Zamawiający zastrzega sobie prawo złożenia zamówienia z pełnej gamy rozmiarowej produkowanych wyrobów.</b>  <b>Dostawca najpóźniej 3 dni przed dostawą, dostarczy deklaracje zgodności producenta, certyfikaty i karty katalogowe (karty wyrobu) oferowanych produktów.</b>  <b>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 etykiecie spinającej wyrób lub EAN-13 (trzyście cyfr) dla wyrobów detalicznych o małych gabarytach, w opakowaniu producenta, gdzie kod kreskowy jest umieszczony na wyrobie, opakowaniu.</b></p>					

Wymagania dotyczące odzieży

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 (świadczenia 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.

5. 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

6. 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.

Wraz z dostawą przedmiotu zamówienia należy dostarczyć:

- Wymagane deklaracje zgodności UE lub WE potwierdzające wymagania przywoływanych norm określonych przez Zamawiającego w OPZ;
- Certyfikaty CE;
- Karty gwarancyjne;
- Instrukcje prania, użytkowania i konserwacji wyrobów;
- Inne dokumenty określone w OPZ, potwierdzające jakość, bezpieczeństwo i zgodność produktów z obowiązującymi przepisami i normami europejskimi;