

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość	cena jedn. netto	wartość netto	cena jedn. brutto	wartość brutto	nazwa produktu/ producent/ nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	<p>Koszulka T- shirt: -krój raglanowy, podkrój szyi wykończony elastycznym ściągaczem -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub normy ją zastępującą, -materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5m2xPa/W, -wstawki w kolorze czarnym (podkrój szyi, rękawki oraz boczne części przodu koszulki) -skład min.68% bawełny max. 32% poliestru, dzianina typu single -gramatura 215-220 g/m2, oznakowanie: -z przodu po lewej stronie w górnej części wzór graficzny systemu</p>	szt.	147					
2..	<p>Spodnie letnie : -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub normy ją zastępującej, klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego, -dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub normy ją zastępującej, rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek, -materiał o gramaturze między 190- 210 g/m2, -materiał zawierający min. 50% bawełny max 50 % poliestru, -zapinane na metalowy zatrzask, -dół nogawek zakończony z sposób umożliwiającą łatwą regulację długości, -u góry podtrzymywacze paska, -co najmniej dwie kieszenie poniżej pasa z przodu zapinane na zamek błyskawiczny, -co najmniej jedna kieszeń z tyłu zapinana na zamek błyskawiczny, przykryta patką, -na nogawkach, po zewnętrznych stronach na wysokości ½ uda poszerzane kieszenie zewnętrzne przykryte patkami zapinane na zamek błyskawiczny, - kieszeń na telefon komórkowy o wymiarach minimum 9x15cm, -na wysokości kolan wyprofilowane wzmocnienia zapinane na zamek umożliwiające umieszczenie w nich nieprzemakalnej wkładki ochronnej na kolana, -wstawki w kolorze czarnym, np.: na kolanach, pośladkach oraz doły nogawek</p>	szt.	148					

3.	<p>Koszula - Bluza letnia: -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodna z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub normy ją zastępującej, -materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 x Pa/W, -materiał o gramaturze między 190- 210 g/m2, -materiał zawierający min. 50% max 50% polietersru, -długi rękaw, -kołnierz typu stójka, - z przodu na wysokości bioder co najmniej dwie poszerzone kieszenie, umieszczone symetrycznie po obu stronach z otworami przykrytymi patkami, zapinane na zamki błyskawiczne, -z przodu na wysokości klatki piersiowej co najmniej jedna kieszeń z otworem przykrytym patką, dodatkowo kieszeń na długopisy, -wstawki w kolorze czarnym w miejscach narażonych na zabrudzenia, -regulacja obwodu mankietów zapinana za pomocą taśmy samoszczepnej- rzep, -zapinana na metalowe zatrzaski, oznakowanie: - na wysokości ramienia na lewym rękawie naszywka odblaskowa z wzorem graficznym systemu*, -naszywka na taśmie samoszczepnej- rzep z odblaskową nazwą funkcji z przodu odzieży po lewej stronie*, - na plecach naszywka odblaskowa z nazwą funkcji*, - naszywka z odblaskową nazwą RADOM z przodu po prawej stronie.</p>	szt.	52				
4.	<p>Kurtka całosezonowa : -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub normy ją zastępującej, klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego, -zgodna z Polską Normą PN-EN 343 + A1:2008 lub normą ją zastępująca, co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności i w zakresie oporu pary wodnej, -materiał 100% poliester powlekany od wewnątrz poliuretanem o gramaturze 185-195 g/ m2, -pasy z materiału odblaskowego zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013, lub normy ją zastępującej, rozmieszczone: -na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniejszej niż 5 cm, -nad ściągaczem w pasie (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odblaskowego) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm, -na rękawach na wysokości ramion (poniżej naszywki z wzorem graficznym systemu), pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm,</p>	szt.	129				

<p>-na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm, -minimalna powierzchnia materiału odblaskowego 0,13m² -kaptur odpinany lub doszyty na stałe i chowany w stójce, -na obwodzie części twarzowej kaptura, wokół pasa i dolnej krawędzi kurtki wszyty tunel ze sznurkiem ściągającym, -z przodu co najmniej dwie kieszenie dolne umieszczone symetrycznie ze skośnymi otworami zapinane na zamki błyskawiczne przykryte patkami, z przodu co najmniej dwie kieszenie na wysokości klatki piersiowej umieszczone symetrycznie po obu stronach z zapięciem na zamek błyskawiczny przykrytym patką oraz minimum jedna kieszeń o wymiarach umożliwiających zmieszczenie przenośnego radiotelefonu, -rękawy odpinane, łączone rozłącznie na zamki błyskawiczne przykryte plisami, -regulacja obwodu mankietów za pomocą taśmy samoszczepnej- rzep, -na łokciach wyprofilowane wzmocnienia, -zamek błyskawiczny głównego zapięcia dwustronnie rozdzielczy, -plisa przykrywająca zapięcie główne zapinana na taśmę samoszczepną- rzep, -co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek błyskawiczny, -wstawki w kolorze czarnym, np.: dół kurtki i inne elementy kurtki narażone na zabrudzenia, -od wewnątrz wykończona podszewka z siatki o gramaturze 75-90 g/ m², -długość co najmniej do wysokości bioder, Oznakowanie: -na lewej, górnej kieszeni naszywka odblaskowa z nazwą funkcji mocowana na taśmę samoszczepną- rzep -na lewym rękawie wzór graficzny systemu w postaci naszytej naszywki odblaskowej* -na plecach wzór graficzny systemu w postaci naszytej naszywki odblaskowej*, pod wzorem graficznym systemu nazwa funkcji w postaci naszytej naszywki odblaskowej*. - naszywka z odblaskową nazwą RADOM z przodu na prawej górnej kieszeni.</p>						
---	--	--	--	--	--	--

5.	<p>Bluza - podpinka do kurtki: -zgodna z Polską Normą PN-EN 14058:2007 lub norma ją zastępująca, co najmniej klasa 2 w zakresie oporu cieplnego, -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013 lub norma ją zastępująca, -wykonana z dzianiny typu polar o gramaturze max. 390 g/m², -mocowanie do kurtki w sposób rozdzielny na zamek błyskawiczny, -wstawki w kolorze czarnym, np.: dół bluzy, i inne elementy bluzy narażone na zabrudzenia, -na ramionach wstawki z czarnego wodoszczelnego materiału 100% poliester powlekany od wewnątrz poliuretanem o gramaturze 185-195 g/ m² –takiego samego jak kurtka -regulacja obwodu mankietów za pomocą taśmy samoszczepnej- rzep, -z przodu, na dole co najmniej dwie kieszenie ze skośnymi otworami zapinane na zamek błyskawiczny, - co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek błyskawiczny, pasy z materiału odbłaskowego zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 : 2013, lub normy ją zastępującej, rozmieszczone: -na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu bluzy pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniejszej niż 5 cm, - w pasie (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odbłaskowego) wokół całego obwodu bluzy pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm, -na rękawach na wysokości powyżej łokcia pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm,</p> <p>oznakowanie: -z przodu po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej naszyta naszywka odbłaskowa z wzorem graficznym systemu*, -z przodu po lewej stronie pod naszywką ze wzorem graficznym systemu emblemat odbłaskowy z nazwą funkcji mocowany na taśmę samoszczepną- rzep*. - z przodu po prawej stronie na wysokości klatki piersiowej naszywka odbłaskowa z napisem RADOM.</p>	szt.	73				
----	---	------	----	--	--	--	--

6.	<p>Kamizelka taktyczna:</p> <ul style="list-style-type: none"> -wykonana z tkaniny o barwie fluorescencyjnej czerwonej, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO20471 + A1:2013 lub normą ją zastępującą, klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego -materiał o gramaturze 190- 200 g/m², temperatura prania min.40°C -materiał zawierający minimum 50 % bawełny max 50% poliestru, -łączona z czarną siatką 100% poliester o gramaturze 300 ±3 g/m², -poziome pasy materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 lub normą ją zastępującą, rozmieszczone na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi), wokół całego obwodu, w odległości od siebie nie mniejszej niż 5 cm -zapinana na spiralny zamek błyskawiczny - minimum pochworna obustronna regulacja obwodu - taśma gumowa (do przenoszenia nożyczek, wenflonów, długopisów itp.) -minimum 10 kieszeni z przodu (w tym minimum dwie zapinane na zamek błyskawiczny) -minimum dwie kieszenie wewnętrzne (w tym minimum jedna zapinana na zamek błyskawiczny) -jedna kieszeń z tyłu zapinana pionowo na zamek <p>oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - po prawej stronie na wysokości klatki piersiowej odblaskowa naszywka z wzorem graficznym systemu, -po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej odblaskowa naszywka lub nadruk z oznakowaniem funkcji, -na plecach wzór graficzny systemu w postaci naszytej naszywki odblaskowej, pod wzorem graficznym systemu nazwa funkcji w postaci naszytej naszywki odblaskowej. 	szt.	71				
7.	<p>Obuwie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -materiał: skóra lub skóra i tkaniny impregnowane wodoodporne, barwa czarna, -trzewik taktyczny ponad kostkę, - podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna, dwuwarstwowa, bieżnik o właściwościach antypoślizgowych i samoczyszczących oraz wzmocniony nosek, - system szybkiego sznurowania, - język półmichowy, 	par	121				

	- poliuretanowa wymienna wkładka dopasowująca się stopy, - dostępne rozmiary od 35 do 48 z półwkami.							
	RAZEM :							

* emblematy odblaskowe zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 18 Października 2010r. Dz. U. nr 209, poz. 1382 z późn.zm. w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.

wartość netto:**zł słownie:**

wartość brutto: **zł słownie:**

.....
 pieczętka i podpis składającego ofertę