

**Odzież dla Zespołów Ratownictwa Medycznego Miejskiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Gdyni SP ZOZ**

Nazwa	Wymagania	Ilość
Bluza softshell	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po prawej stronie - na wysokości piersi naszywka z wzorem graficznym krzyża św. Andrzeja wykonana na materiale odblaskowym,</li> <li>• po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej naszywka lub nadruk z oznakowaniem funkcji w języku polskim oraz w języku angielskim ,</li> <li>• barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 lub normą ją zastępująca,</li> <li>• zgodna z Polską Normą PN-EN 343 + A1:2008 lub norma ją zastępująca, co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności,</li> <li>• trój laminat polarowy typu softshell: skład warstwa zewnętrzna 100% poliester , wewnętrzna – membrana 100% poliuretan , warstwa wewnętrzna – mikropolar -100% poliester ,gramatura 320-340 g/m<sup>2</sup>, tkanina ze wzmocnieniem typu rip-stop</li> <li>• wstawki w kolorze czarnym : dół bluzy, i inne elementy bluzy narażone na zabrudzenia,</li> <li>• regulacja obwodu mankietów za pomocą taśmy samoszczepnej- rzep,</li> <li>• z przodu, na dole co najmniej dwie kieszenie ze skośnymi otworami zapinane na zamek błyskawiczny –kostkowy ,</li> <li>• na wysokości klatki piersiowej po prawej stronie kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek błyskawiczny oraz kieszeń zewnętrzna</li> </ul> <p><b>Oznakowanie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• z przodu po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej naszyta naszywka odblaskowa z wzorem graficznym systemu,</li> <li>• z przodu po lewej stronie pod naszywką ze wzorem graficznym systemu emblemat odblaskowy z nazwą funkcji mocowany na taśmę samoszczepną- rzep.</li> <li>• logo zakładowe zamawiającego na rękawie na wysokości ramienia - nadruk</li> <li>• pasy z materiału odblaskowego zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1: 2013, lub normą ją zastępująca, rozmieszczone:</li> <li>• na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu bluzy pas</li> </ul>	74

	<p>odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniejszej niż 5 cm,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• w okolicach pasa (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odblaskowego) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm,</li> <li>• wyposażona w kaptur odpinany z wyprofilowanym daszkiem</li> <li>• dodatkowo na rękawach, nad łokciem pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm,</li> </ul>	
Spodnie letnie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 lub normą ją zastępującą, klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego,</li> <li>• wstawki w kolorze czarnym zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 p.5.3 lub normą ją zastępującą (na kolanach, pośladkach)</li> <li>• dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2008 lub normą ją zastępującą, rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek, przesyte podwójnym szwem,</li> <li>• materiał o gramaturze 195-205 g/m<sup>2</sup>, temperatura prania min.40°C</li> <li>• materiał zawierający min. 50 % bawełny max 50% poliestru</li> <li>• materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5m<sup>2</sup>xPa/W</li> <li>• zapinane na metalowy zatrzask,</li> <li>• dół nogawek zakończony w sposób umożliwiający łatwą regulację długości</li> <li>• u góry podtrzymywacze paska (trzy z tyłu – w tym jedna szersza na środku , cztery z przodu )</li> </ul> <p><b>Kieszenie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dwie kieszenie poniżej pasa z przodu zapinane na zamek błyskawiczny,</li> <li>• jedna kieszeń z tyłu zapinana na zamek błyskawiczny, przykryta patką,</li> <li>• na nogawkach, po zewnętrznych stronach na wysokości ½ uda poszerzane kieszenie zewnętrzne przykryte patkami zapinane na zamek błyskawiczny,</li> </ul>	144

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• na kieszeni prawej nogawki naszyta kieszeń poszerzana na telefon komórkowy o wymiarach 9 x 16 cm</li> </ul>	
Kamizelka taktyczna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• barwa fluorescencyjna czerwona, 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</li> <li>• materiał o gramaturze 195-205 g/m<sup>2</sup>, temperatura prania min.40°C</li> <li>• materiał zawierający min. 50 % bawełny max 50% poliestru</li> <li>• łączona z czarną siatką taktyczna o gramaturze 300-310 g /m<sup>2</sup>, 100% poliester, z przodu do pasa</li> <li>• 2 poziome pasy materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodne 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 (dolny pas odblaskowy usytuowany na dole (nie mniej niż 5cm od dolnej krawędzi górny pas odblaskowy usytuowany na dolnych kieszeniach)</li> <li>• zapinana na spiralny zamek błyskawiczny</li> <li>• poczwórna obustronna regulacja obwodu</li> <li>• posiadająca regulację długości,</li> </ul> <p><b>Rozmieszczenie kieszeni :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na przodzie po prawej stronie na wysokości klatki piersiowej : dwie kieszenie przykryte patką zapinane na rzep – naszyte jedna na drugą oraz cztery mniejsze kieszonki z siatki w tym jedna na radiotelefon , dodatkowo pasek umożliwiający mocowanie anteny radiotelefonu do kamizelki</li> <li>• Na przodzie po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej kieszeń przykryta patką zapinana na rzep, dodatkowo dwie kieszenie poziome na długopisy, pod nimi dwie kieszenie przykryte patkami zapinane na rzep oraz trzy mniejsze kieszonki z siatki w tym jedna z gumką do mocowania nożyczek, zapinana na nap.</li> <li>• Na przodzie po prawej stronie, na dole : mniejsza kieszeń zapinana na rzep oraz większa kieszeń z wszytą gumą na ampułki zapinana na zamek błyskawiczny z bocznymi blokadami kieszeni</li> </ul>	72

	<p>,zabezpieczającymi przed wysypaniem się z niej zawartości.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na przodzie po lewej stronie, na dole : mniejsza kieszeń zapinana na rzep oraz większa kieszeń zapinana na zamek błyskawiczny z bocznymi blokadami kieszeni ,zabezpieczającymi przed wysypaniem się z niej zawartości.</li> <li>• Dodatkowo po obu stronach kieszenie zapinane pionowo na zamek błyskawiczny umiejscowione pod dolnymi kieszeniami</li> <li>• Po dwie kieszenie wewnętrzne z prawej i lewej strony (jedna zapinana na zamek błyskawiczny, druga przykryta patką zapinana na rzep</li> <li>• Z tyłu na wysokości od pasa w dół, po całej szerokości, kieszeń zapinana pionowo na zamek błyskawiczny</li> <li>• taśma gumowa (do przenoszenia nożyczek, wenflonów, długopisów itp.)</li> <li>• minimum 15 kieszeni z przodu (w tym minimum 3 zapinane na zamek błyskawiczny)</li> <li>• minimum dwie kieszenie wewnętrzne ( w tym minimum jedna zapinana na zamek błyskawiczny)</li> </ul> <p>Oznakowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• po prawej stronie na wysokości klatki piersiowej odblaskowa naszywka z wzorem graficznym systemu,</li> <li>• po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej odblaskowa naszywka lub nadruk z oznakowaniem funkcji</li> <li>• na plecach wzór graficzny systemu w postaci naszytej naszywki odblaskowej, po wzorem graficznym systemu nazwa funkcji w postaci naszytej naszywki odblaskowej.</li> </ul>	
Koszulka z krótkim rękawem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5m<sup>2</sup>xPa/W</li> <li>• barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 lub normą ją zastępującą,</li> <li>• wstawki <b>w kolorze czarnym</b> zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 p.5.3 lub normą ją zastępującą (rękawy oraz boczne części przodu koszulki)</li> <li>• kolor fluorescencyjny czerwony: skład surowcowy min. 68 % bawełny max. 32% poliestru, gramatura 215-220 g/m<sup>2</sup></li> <li>• wstawki w kolorze czarny: skład surowcowy 100 % bawełny o gramaturze 210 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	144

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• oznakowanie: z przodu po lewej stronie w górnej części wzór graficzny systemu w postaci, naszywki żakardowej - odpornej na częstą ilość prań</li> <li>• dostępne w wersji męskiej (podkroj szyi wykończony ściągaczem) i damskiej (fason taliowany z dekoltem o większym podkroju)</li> </ul>	
Koszulka z krótkim rękawem typu polo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5m<sup>2</sup>xPa/W</li> <li>• barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 lub norma ją zastępującą,</li> <li>• wstawki w kolorze czarnym zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 20471 + A1:2013 p.5.3 lub normą ją zastępującą (rękawy oraz boczne części przodu koszulki)</li> <li>• kolor fluorescencyjny czerwony: skład surowcowy min. 68 % bawełny max. 32% poliestru, gramatura 215-220 g/m<sup>2</sup></li> <li>• wstawki w kolorze czarny: skład surowcowy 100 % bawełny o gramaturze 210 g/m<sup>2</sup></li> <li>• oznakowanie: z przodu po lewej stronie w górnej części wzór graficzny systemu w postaci, naszywki żakardowej - odpornej na częstą ilość prań</li> <li>• dostępne w wersji męskiej (podkroj szyi wykończony ściągaczem) i damskiej (fason taliowany z dekoltem o większym podkroju)</li> <li>• kołnierzyk</li> <li>• zapinana na trzy guziki</li> </ul>	144