

1382

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA¹⁾

z dnia 18 października 2010 r.

w sprawie oznaczenia systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz wymagań w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego²⁾

Na podstawie art. 38 ust. 3 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. Nr 191, poz. 1410, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wzór graficzny systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne, zwanego dalej „systemem”, będący jego oznaczeniem;
- 2) sposób oznakowania:
 - a) jednostek systemu,
 - b) lekarza koordynatora ratownictwa medycznego,
 - c) kierującego akcją prowadzenia medycznych czynności ratunkowych,
 - d) osób wykonujących medyczne czynności ratunkowe,
 - e) ratowników z jednostek współpracujących z systemem, o których mowa w art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym, zwanej dalej „ustawą”;
- 3) wymagania w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego.

§ 2. Wzór graficzny systemu, będący jego oznaczeniem, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. Sposób oznakowania jednostek systemu określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. 1. Lekarz koordynator ratownictwa medycznego posiada kamizelkę ostrzegawczą, zgodną z Polską Normą⁴⁾ o barwie fluorescencyjnej żółtej, z pasami z materiału odblaskowego co najmniej klasy 1, zgod-

nie z Polską Normą⁴⁾ tablica 5, z nadrukiem koloru czarnego lub granatowego na plecach i z przodu o treści: „LEKARZ KOORDYNATOR”.

2. Kierujący akcją prowadzenia medycznych czynności ratunkowych posiada kamizelkę ostrzegawczą, zgodną z Polską Normą⁴⁾ o barwie fluorescencyjnej żółtej, z pasami z materiału odblaskowego co najmniej klasy 1, zgodnie z Polską Normą⁴⁾ tablica 5, z nadrukiem koloru czarnego lub granatowego na plecach i z przodu o treści: „KIERUJĄCY AKCJĄ MEDYCZNĄ”.

3. Wysokość nadruków, o których mowa w ust. 1 i 2, wynosi:

- 1) z przodu 5 cm;
- 2) na plecach 15 cm.

§ 5. 1. Osoby wykonujące medyczne czynności ratunkowe, z wyłączeniem osób wykonujących medyczne czynności ratunkowe w lotniczych zespołach ratownictwa medycznego, są oznakowane, w zależności od pełnionej funkcji, poprzez umieszczenie na umundurowaniu naszywki z przodu oraz nadruku koloru czarnego lub granatowego na plecach na materiale odblaskowym albo na taśmie samoszczepnej:

- 1) „LEKARZ”;
- 2) „PIELĘGNIARKA” lub „PIELĘGNIARZ”;
- 3) „RATOWNIK MEDYCZNY”.

2. Wysokość naszywki, o której mowa w ust. 1, wynosi 5 cm.

3. Wysokość nadruku, o którym mowa w ust. 1, wynosi 15 cm.

§ 6. Ratownicy z jednostek współpracujących z systemem, o których mowa w art. 15 ust. 2 ustawy, są oznakowani poprzez umieszczenie na odzieży zewnętrznej:

- 1) naszywki z przodu o wysokości 5 cm z napisem „RATOWNIK”;
- 2) nadruku na plecach o wysokości 15 cm z napisem „RATOWNIK”;
- 3) naszywki z nazwą jednostki współpracującej z systemem.

§ 7. 1. Wymagania w zakresie umundurowania członków:

- 1) zespołów ratownictwa medycznego określa załącznik nr 3 do rozporządzenia;
- 2) lotniczych zespołów ratownictwa medycznego określa załącznik nr 4 do rozporządzenia.

¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej — zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 216, poz. 1607).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie zostało notyfikowane Komisji Europejskiej w dniu 15 czerwca 2010 r. pod numerem 2010/0358/PL zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597), które wdraża dyrektywę 98/34/WE z dnia 22 czerwca 1998 r. ustalającą procedurę udzielania informacji w zakresie norm i przepisów technicznych (Dz. Urz. WE L 204 z 21.07.1998, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 20, str. 337).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 89, poz. 590 i Nr 166, poz. 1172, z 2008 r. Nr 17, poz. 101 i Nr 237, poz. 1653, z 2009 r. Nr 11, poz. 59 i Nr 122, poz. 1007 oraz z 2010 r. Nr 107, poz. 679.

⁴⁾ PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.

2. Umundurowanie, o którym mowa w ust. 1, spełnia także wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259, poz. 2173).

§ 8. 1. Ubiory niespełniające wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu, w zakresie umundurowania członków zespołów ratownictwa medycznego i lotniczych zespołów ratownictwa medycznego oraz w zakresie oznakowania, o którym mowa w § 6, mogą być używane nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2013 r.

2. Specjalistyczne środki transportu sanitarnego niespełniające wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu, w zakresie oznakowania zespołów ratownictwa medycznego i lotniczych zespołów ratownictwa medycznego, mogą być używane nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2013 r.

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Zdrowia: *E. Kopacz*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 18 października 2010 r. (poz. 1382)

Załącznik nr 1

WZÓR GRAFICZNY SYSTEMU



Załącznik nr 2

SPOSÓB OZNAKOWANIA JEDNOSTEK SYSTEMU

I. Oznakowanie zespołów ratownictwa medycznego

Zespół ratownictwa medycznego jest oznakowany poprzez umieszczenie na specjalistycznym środku transportu sanitarnego koloru białego lub żółtego:

- 1) wzoru graficznego systemu z tyłu, na dachu i po bokach pojazdu o średnicy 50 cm;
- 2) nadruku lustrzanego „AMBULANS”, barwy czerwonej lub granatowej z przodu pojazdu, o wysokości znaków co najmniej 22 cm; dopuszczalne jest umieszczenie nadruku lustrzanego

„AMBULANS” barwy czerwonej lub granatowej, o wysokości znaków co najmniej 10 cm także z tyłu pojazdu;

- 3) po obu bokach pojazdu nadruku barwy czerwonej:
 - a) „P” — w przypadku podstawowego zespołu ratownictwa medycznego,
 - b) „S” — w przypadku specjalistycznego zespołu ratownictwa medycznego— w okręgu o średnicy co najmniej 40 cm, o grubości linii koła i liter 4 cm;

- 4) trzech pasów odblaskowych wykonanych z folii:
 - a) typu 3 barwy czerwonej o szerokości co najmniej 15 cm, umieszczonej w obszarze pomiędzy linią okien i nadkolami,
 - b) typu 1 lub 3 barwy czerwonej o szerokości co najmniej 15 cm, umieszczonej wokół dachu,
 - c) typu 1 lub 3 barwy niebieskiej umieszczonej bezpośrednio nad pasem, o którym mowa w lit. a;
- 5) nazwy dysponenta jednostki umieszczonej po obu bokach pojazdu.

II. Oznakowanie lotniczych zespołów ratownictwa medycznego

1. Lotniczy zespół ratownictwa medycznego jest oznakowany poprzez umieszczenie na statku powietrznym (płatowcu) barwy żółtej:
 - 1) wzoru graficznego systemu, na bocznej powierzchni kadłuba, w miejscu dobrze widocznym, o średnicy co najmniej 35 cm;
 - 2) pasów barwy czerwonej lub niebieskiej wzdłuż kadłuba, o stałej lub zmiennej szerokości (w zależności od ilości dostępnego miejsca), umieszczonych poziomo pod linią okien bocznych oraz skośnie w tylnej części kadłuba w kierunku belki ogonowej;
 - 3) napisu „LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE” z boku, pod lub nad linią okien, barwy białej, czarnej lub niebieskiej, o wysokości znaków co najmniej 8 cm;

- 4) napisu „HEMS” barwy białej, czarnej lub niebieskiej na bocznej powierzchni kadłuba, o wysokości znaków co najmniej 10 cm;
- 5) wzoru graficznego systemu, na spodniej części kadłuba, w kierunku przodu kadłuba, o średnicy co najmniej 50 cm.

2. Łopaty wirnika nośnego (oraz innych wirujących lub niebezpiecznych elementów konstrukcji, np. śmigła ogonowego, jeżeli występują) są pomalowane w ostrzegawczym schemacie barwnym, jaskrawym i kontrastowym.

3. Dopuszcza się malowanie elementów konstrukcji statku powietrznego, niewymienionych w ust. 2, barwą inną niż żółta, o ile poprawi to jego bezpieczeństwo użytkowania lub funkcjonalność.

III. Oznakowanie szpitalnych oddziałów ratunkowych

1. Szpitalny oddział ratunkowy oznakowany jest niebieską tablicą o wymiarach 90 cm x 90 cm, na której są umieszczone napisy w kolorze białym „SZPITALNY ODDZIAŁ RATUNKOWY” oraz „EMERGENCY” o wysokości znaków 10 cm oraz biały krzyż o wymiarach 20 cm x 20 cm.
2. Oznakowanie umieszcza się przy wejściu głównym do szpitalnego oddziału ratunkowego oraz na znakach drogowych oznaczających drogę dojazdu do szpitala, w którym mieści się szpitalny oddział ratunkowy.



UMUNDUROWANIE CZŁONKÓW ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO

Tabela 1. Umundurowanie letnie i zimowe członków zespołów ratownictwa medycznego*

Lp.	Element umundurowania	Opis
1	2	3
Umundurowanie letnie		
1	Koszula	a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą ¹⁾ b) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m ² x Pa/W c) krótki lub długi rękaw, kołnierzyk z usztywnieniem lub stójka d) z przodu co najmniej dwie kieszenie umieszczone symetrycznie po obu stronach z otworami przykrytymi klapkami e) oznakowania: – naszywka na lewym rękawie, na wysokości ramienia z wzorem graficznym systemu – naszywka albo taśma samoszczepna z przodu odzieży po lewej stronie z nazwą funkcji – nadruk na plecach z nazwą funkcji
2	Koszulka z krótkimi rękawami	a) materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m ² x Pa/W b) barwa czerwona zgodnie z Polską Normą ¹⁾ c) oznakowanie: z przodu po lewej stronie w górnej części wzór graficzny systemu
3	Spodnie	a) barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą ¹⁾ , klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego b) dwa równoległe pasy z materiału odbłaskowego o szerokości 5 cm, zgodne z Polską Normą ¹⁾ , rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek c) kieszenie: – dwie poniżej pasa z przodu, co najmniej jedna z tyłu – na nogawkach, po zewnętrznych stronach na wysokości 1/2 uda kieszenie zewnętrzne przykryte klapkami d) na wysokości kolan wzmocnienia e) u góry podtrzymywacze paska
4	Obuwie (całosezonowe)	a) materiał: skóra lub skóra i tkaniny, impregnowane wodoodpornie b) barwa czarna lub ciemnobrązowa c) wzór: typ trzewiki, wzmocniony nosek, budowa cholewki odpowiednia dla obuwia całosezonowego ponad kostkę, podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna
5	Kurtka (całosezonowa)	a) barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą ¹⁾ , klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego b) zgodna z Polską Normą ²⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności i w zakresie oporu pary wodnej c) pasy z materiału odbłaskowego zgodnie z Polską Normą ¹⁾ , rozmieszczone: – na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu kurtki pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniej niż 5 cm – nad ściągaczem w pasie (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odbłaskowego) wokół całego obwodu kurtki pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm – na rękawach na wysokości ramion (poniżej naszywki z wzorem graficznym systemu) pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm – na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) pas odbłaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm – minimalna powierzchnia materiału odbłaskowego 0,13 m ²

* Dla umundurowania letniego i zimowego członków zespołów ratownictwa medycznego przyjęto, że:

- dopuszcza się łączenie elementów umundurowania również w kolorze granatowym i czarnym, przy czym powinno spełniać wymagania PN-EN 471+A1:2008 p. 5.3 lub normy ją zastępującej;
- dopuszcza się umieszczenie dodatkowych elementów poprawiających komfort pracy i funkcjonalność umundurowania oraz bezpieczeństwo pracy.

1	2	3
		d) kaptur odpinany lub doszyty na stałe i chowany w stójce e) na obwodzie części twarzowej kaptura, wokół pasa i dolnej krawędzi kurtki odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym f) z przodu co najmniej dwie kieszenie dolne umieszczone symetrycznie z skośnymi otworami zamykane na zamek błyskawiczny g) z przodu co najmniej dwie kieszenie na wysokości klatki piersiowej umieszczone symetrycznie po obu stronach, z zapięciem przykrytym klapą w tym jedna kieszeń o wymiarach umożliwiającym zmieszczenie przenośnego radiotelefonu h) rękawy odpinane, łączone rozłącznie na zamki błyskawiczne przykryte plisami lub listwami, z regulacją obwodu mankietów, na łokciach wzmocnienia i) zamek błyskawiczny głównego zapięcia dwustronnie rozdzielczy j) plisa/listwa przykrywająca zapięcie główne zapinana na taśmę samoszczepną k) co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna l) od wewnątrz wykończona podszewką siatkową lub materiałem paroprzepuszczalnym m) długość co najmniej do wysokości bioder n) oznakowania przodu: <ul style="list-style-type: none"> — na lewej górnej kieszeni naszywka, taśma samoszczepna lub identyfikator z nazwą funkcji — na lewym rękawie wzór graficzny systemu w postaci nadruku na materiale odblaskowym o) oznakowania tyłu: <ul style="list-style-type: none"> — na wysokości klatki piersiowej naszywka na materiale odblaskowym z wzorem graficznym systemu — na plecach na materiale odblaskowym nazwa funkcji
6	Bluza — podpinka do kurtki	a) zgodna z Polską Normą ³⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie oporu cieplnego b) mocowanie do kurtki w sposób rozdzielny na zamek błyskawiczny lub inny c) barwa czerwona zgodnie z Polską Normą ²⁾ d) z przodu na dole co najmniej dwie kieszenie ze skośnymi otworami zapinane na zamek błyskawiczny e) zalecana jedna kieszeń wewnętrzna z zapięciem otworu f) oznakowanie: naszywka z wzorem graficznym systemu po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej, wykonana na materiale odblaskowym
7	Czapka	a) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą ¹⁾ b) oznakowanie: naszywka z wzorem graficznym systemu wykonana na materiale odblaskowym c) z przodu wyposażona w daszek
8	Kamizelka	a) barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą ¹⁾ , klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego b) 2 poziome pasy materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, spełniającego wymagania zgodne z Polską Normą ¹⁾ , rozmieszczone na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi), wokół całego obwodu, w odległości od siebie nie mniejszej niż 5 cm c) rozmieszczenie i liczba kieszeni dowolne z zachowaniem wymaganych powierzchni materiałów: tła i odblaskowego d) oznakowanie przodu: <ul style="list-style-type: none"> — po prawej stronie na wysokości klatki piersiowej naszywka z wzorem graficznym systemu wykonana na materiale odblaskowym — po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej naszywka lub nadruk z oznakowaniem funkcji e) oznakowanie z tyłu: <ul style="list-style-type: none"> — naszywka lub nadruk na materiale odblaskowym z wzorem graficznym systemu, znaki białe wypełnione elementem odblaskowym o średnicy 20 cm — nadruk na materiale odblaskowym z nazwą funkcji
Umundurowanie zimowe		
1	Spodnie	a) barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą ¹⁾ , klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego b) zgodne z Polską Normą ²⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności i co najmniej klasa 2 w zakresie oporu pary wodnej c) do pasa lub z bawetem przednim i tylnym

1	2	3
		d) dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, zgodne z Polską Normą ¹⁾ , rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek i jeden pas na spodniach z bawetem przednio-tylnym, na wysokości pasa wokół całego obwodu spodni e) kieszenie: – dwie poniżej pasa z przodu, z tyłu co najmniej jedna kieszeń – na nogawkach po zewnętrznych stronach na wysokości ½ uda kieszenie zewnętrzne przykryte klapkami f) na wysokości kolan wzmocnienia g) u góry podtrzymywacze paska h) wzdłuż nogawek po zewnętrznej stronie wszyte zamki błyskawiczne
2	Obuwie	jak w sezonie letnim
3	Kurtka	jak w sezonie letnim
4	Czapka	a) zgodna z Polską Normą ³⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie oporu cieplnego b) barwa czerwona zgodnie z Polską Normą ¹⁾ c) naszywka ze wzorem graficznym systemu wykonana na materiale odblaskowym d) z przodu wyposażona w daszek
5	Rękawice	a) materiał: skóra/tkanina/dzianina b) ocieplane wewnętrzną warstwą termoizolacyjną c) barwa czarna

Tabela 2. Minimalne zestawienie umundurowania w sztukach

Lp.	Element umundurowania	Letnie	Zimowe	Wymagane
1	Koszula	2		tak
2	Koszulka z krótkimi rękawami	2		tak
3	Spodnie	2	1	tak
4	Obuwie	1		tak
5	Kurtka z podpinką	0	1	tak

1) PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.

2) PN-EN 343+A1:2008 lub norma ją zastępująca.

3) PN-EN 14058:2007 lub norma ją zastępująca.

Załącznik nr 4

UMUNDUROWANIE CZŁONKÓW LOTNICZYCH ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO*

Tabela 1. Umundurowanie letnie i zimowe członków lotniczych zespołów ratownictwa medycznego

Lp.	Element umundurowania	Opis
1	2	3
Umundurowanie letnie		
1	Kombinezon letni typu lotniczego ze stójką, rozpinany na całej długości korpusu na suwak błyskawiczny dwustronnie rozdzielczy	a) zgodny z Polską Normą ¹⁾ b) barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą ²⁾ c) zgodny z Polską Normą ³⁾ d) zgodny z Polską Normą ⁴⁾ e) z pagonami f) co najmniej po dwie kieszenie: piersiowe, biodrowe, nogawkowe — zapinane na zamek błyskawiczny lub taśmy samoszczepne g) w pasie tunel na ściągacz o regulowanej długości h) wzmocnienia z tkaniny zasadniczej na wysokości barków, łokci, pośladków, kolan (wyprofilowanie kolan) na dole nogawek od strony wewnętrznej

* Dla umundurowania letniego i zimowego członków zespołów ratownictwa medycznego przyjęto, że:

- dopuszcza się łączenie elementów umundurowania również w kolorze granatowym i czarnym, przy czym powinno spełniać wymagania PN-EN 471+A1:2008 p. 5.3 lub normy ją zastępującej;
- dopuszcza się umieszczenie dodatkowych elementów poprawiających komfort pracy i funkcjonalność umundurowania oraz bezpieczeństwo pracy.

1	2	3
		i) nogawki rozpinane na zamek błyskawiczny po zewnętrznej stronie od wysokości łydki w dół j) materiał odblaskowy — taśmy odblaskowe zgodne z Polską Normą ²⁾ oraz zgodne z Polską Normą ¹⁾ : — na całych obwodach rękawów i nogawek pojedyncze pasy odblaskowe o szerokości 5 cm — rękawy — co najmniej 5 cm od dolnej krawędzi (poniżej stawu łokciowego) — nogawki — co najmniej 20 cm od dolnej krawędzi (poniżej stawu kolanowego) — na plecach odblaskowy napis nazwy dysponenta jednostki lotniczego zespołu ratownictwa medycznego k) oznakowanie: — funkcja z prawej strony z przodu — naszywka mocowana na taśmę samoszczepną — nazwisko z lewej strony z przodu — naszywka mocowana na taśmę samoszczepną lub identyfikator z nazwiskiem — flaga polska na lewym ramieniu — naszywka naszyta na stałe — wzór graficzny systemu na prawym ramieniu — naszywka naszyta na stałe
2	Koszulka z krótkim rękawem	a) barwa czerwona zgodna z Polską Normą ²⁾ b) materiał o oporze pary wodnej nie więcej niż 5 m ² x Pa/W c) oznakowanie: — z przodu z lewej strony na wysokości klatki piersiowej napis nazwy dysponenta jednostki lotniczego zespołu ratownictwa medycznego
Umundurowanie zimowe		
1	Kurtka rozpinana na zamek błyskawiczny dwustronnie rozdzielczy z podpinką — ubiór jednoczęściowy do wysokości bioder	a) zgodna z Polską Normą ¹⁾ b) barwa fluorescencyjna czerwona zgodna z Polską Normą ²⁾ , klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność c) zgodna z Polską Normą ³⁾ d) zgodna z Polską Normą ⁵⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności i co najmniej klasa 2 w zakresie oporu pary wodnej e) zgodna z Polską Normą ⁴⁾ f) z chowanym kapturem w stójce g) co najmniej po dwie kieszenie: piersiowe, biodrowe — zapinane na zamek błyskawiczny lub taśmę samoszczepną h) dodatkowo co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna z otworem pionowym przy zapięciu głównym i) pasy z materiału odblaskowego zgodne z Polską Normą ¹⁾ co najmniej index 2 oraz zgodne z Polską Normą ²⁾ , klasa 2 rozmieszczone: — na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniej niż 5 cm — na rękawach na wysokości ramion (poniżej naszywki z wzorem graficznym systemu) pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm — na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm j) oznakowanie: — funkcja z prawej strony z przodu — naszywka mocowana na taśmę samoszczepną — nazwisko z lewej strony z przodu — naszywka mocowana na taśmę samoszczepną lub identyfikator z nazwiskiem — flaga polska na lewym ramieniu — naszywka naszyta na stałe — logo z wzorem graficznym systemu na prawym ramieniu — naszywka naszyta na stałe
2	Bluza — podpinka do kurtki	a) barwa czerwona zgodna z Polską Normą ²⁾ b) materiał o masie powierzchniowej nie mniejszej niż 300 g/m ² typu „polar” lub inny o podobnych właściwościach c) zgodne z Polską Normą ⁶⁾ , co najmniej klasa 2 w zakresie oporu cieplnego d) mocowanie do kurtki w sposób rozdzielny lub inny e) co najmniej po dwie kieszenie biodrowe — zapinane na zamek błyskawiczny f) dodatkowo co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna na wysokości klatki piersiowej przy zapięciu głównym g) oznakowanie: — oznaczenie funkcji z prawej strony z przodu — naszywka mocowana na taśmę samoszczepną

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> – nazwisko z lewej strony z przodu – naszywka mocowana na taśmę samoszczepną lub identyfikator z nazwiskiem – flaga polska na lewym ramieniu – naszywka naszyta na stałe – logo z wzorem graficznym systemu na prawym ramieniu – naszywka naszyta na stałe
3	Spodnie na szelki	<ul style="list-style-type: none"> a) materiał zasadniczy taki sam jak w konstrukcji kurtki b) strona wewnętrzna ocieplana c) z krytym rozporkiem d) co najmniej po dwie kieszenie: biodrowe, nogawkowe – zapinane na suwaki lub taśmę samoszczepną e) w pasie tunel na ściągacz o regulowanym obwodzie f) wzmocnienia z tkaniny zasadniczej na wysokości pośladków, kolan (wyprofilowanie kolan) na dole nogawek od strony wewnętrznej g) nogawki rozpinane na zamek błyskawiczny po zewnętrznej stronie od wysokości łydki w dół h) materiał odblaskowy – taśmy odblaskowe zgodne z Polską Normą¹⁾ oraz zgodne z Polską Normą²⁾, klasa 2 o szerokości 5 cm zamocowany na całym obwodzie nogawek co najmniej 20 cm od dolnej krawędzi poniżej stawu kolanowego
4	Rękawice	<ul style="list-style-type: none"> a) materiał trudnopalny zgodny z Polską Normą⁷⁾ b) barwa czarna c) pięciopalcowe d) ze wzmocnieniami na wewnętrznej stronie dłoni e) strona wewnętrzna ocieplana
5	Czapka	<ul style="list-style-type: none"> a) materiał o masie powierzchniowej nie mniejszej niż 200 g/m² typu „polar” lub inny o podobnych właściwościach b) barwa czerwona fluorescencyjna zgodna z Polską Normą²⁾ c) oznakowanie: naszywka ze wzorem graficznym systemu wykonana na materiale odblaskowym
6	Kamizelka (całosezonowa)	jak dla członków zespołów ratownictwa medycznego
7	Bluza (z długim rękawem)	<ul style="list-style-type: none"> a) materiał o masie powierzchniowej nie większej niż 200 g/m² typu „polar” lub inny o podobnych właściwościach b) barwa czerwona zgodna z Polską Normą⁶⁾ c) ze stójką d) zapinana na zamek błyskawiczny (pod szyję) e) oznakowanie: z przodu z lewej strony na wysokości klatki piersiowej napis nazwy dysponenta jednostki lotniczego zespołu ratownictwa medycznego
8	Obuwie (całosezonowe)	<ul style="list-style-type: none"> a) materiał: skóra lub skóra i materiały paroprzepuszczalne b) barwa czarna c) wodoodporne d) wysokie e) z wzmocnionym noskiem f) z systemem szybkiego zapięcia g) podeszwa – odporna na działanie ropopochodnych substancji chemicznych, antypoślizgowa

Tabela 2. Minimalne zestawienie umundurowania w sztukach

Lp.	Element umundurowania	Letnie	Zimowe	Wymagane
1	Kombinezon	2	0	tak
2	Koszulka z krótkim rękawem	2	0	tak
3	Kurtka z podpinką		2	tak
4	Spodnie na szelki	0	2	tak
5	Rękawice	0	1	tak
6	Obuwie		1	tak

¹⁾ PN-EN ISO 14116:2008, co najmniej index 2 lub norma ją zastępująca.

²⁾ PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.

³⁾ PN-EN 1149-5:2009 lub norma ją zastępująca.

⁴⁾ PN-EN 13034+A1:2009 lub norma ją zastępująca.

⁵⁾ PN-EN 343+A1:2008 lub norma ją zastępująca.

⁶⁾ PN-EN 14058:2007 lub norma ją zastępująca.

⁷⁾ PN-EN 407:2007 lub norma ją zastępująca – 4 poziom skuteczności w zakresie odporności na zapalenie.

CENTRUM OBSŁUGI KANCELARII PREZESA RADY MINISTRÓW
WYDZIAŁ WYDAWNICTW I POLIGRAFII

PRENUMERATA 2011

(Ceny brutto — stawka VAT 7 %)

Dziennik Ustaw	1620 zł
Monitor Polski	530 zł
Monitor Polski „B”	3959 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Edukacji Narodowej	17 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Finansów	195 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Infrastruktury	382 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego	182 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Skarbu Państwa	49 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Środowiska i Głównego Inspektora Ochrony Środowiska	104 zł
Dziennik Urzędowy Ministra Zdrowia	137 zł
Dziennik Urzędowy Głównego Urzędu Miar	112 zł
Dziennik Urzędowy Urzędu Komunikacji Elektronicznej	956 zł

(Ceny brutto — stawka VAT 0 %)

Dziennik Urzędowy Komisji Nadzoru Finansowego	181 zł
--	---------------

UWAGA!

Ze względu na przewidywaną zmianę stawki VAT informujemy, że podane ceny dotyczą wpłat za prenumeratę **opłaconą najpóźniej do 31.12.2010 r.**

Cena prenumeraty nie obejmuje załączników

CENY POZOSTAŁYCH WYDAWNICTW WKRÓTCE!

ZAMÓWIENIA NA PRENUMERATĘ PROSIMY SKŁADAĆ:

poprzez stronę internetową:	www.wydawnictwa.cokprm.gov.pl
e-mailem:	wydawnictwa@cokprm.gov.pl
faksem:	22 694-60-48, 22 694-62-06
dokonując wpłaty:	na konto bankowe Bank Handlowy S.A. 81 1030 1508 0000 0005 0311 8017
listownie pod adresem:	Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów Wydział Wydawnictw i Poligrafii 02-903 Warszawa, ul. Powsińska 69/71

Już wkrótce sprawozdanie finansowe publikowane w Monitorze Polskim „B”
do pobrania na stronie **www.monitorb.gov.pl**

Dodatkowe informacje: 800 287 581, 22 694-67-52

PEŁNA OFERTA: www.wydawnictwa.cokprm.gov.pl

Wydawca: Kancelaria Prezesa Rady Ministrów

Redakcja: Rządowe Centrum Legislacji — Departament Dziennika Ustaw i Monitora Polskiego
al. J. Ch. Szucha 2/4, 00-582 Warszawa, tel. 22 622-66-56

Skład, druk i kolportaż: Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów — Wydział Wydawnictw i Poligrafii,
ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa, tel. 22 694-67-52; faks 22 694-60-48

Bezpłatna infolinia: 800 287 581 (czynna w godz. 7³⁰–15³⁰)

www.wydawnictwa.cokprm.gov.pl

e-mail: wydawnictwa@cokprm.gov.pl

DU 0209 2010 wyd.00



5 900248607182 >

Tłoczono z polecenia Prezesa Rady Ministrów w Centrum Obsługi Kancelarii Prezesa Rady Ministrów — Wydział Wydawnictw i Poligrafii,
ul. Powsińska 69/71, 02-903 Warszawa