

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **odzieży specjalnej dla WSP** według asortymentu i ilości podanych w tabeli poniżej od lp. nr 1 do lp. nr 5. Wszystkie wyroby muszą być dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w ochronie przeciwpożarowej zgodnie z obowiązującymi przepisami o systemie oceny zgodności, wymaganiami technicznymi tych wyrobów oraz polskimi normami.

Wymagany termin realizacji dostawy według zasad ustalonych w umowie z dostawą do magazynu RZI w Olsztynie ul. Saperska 1.

Lp.	CPV	Nazwa wyrobu / wymagane dokumenty przy dostawie /	jm.	ilość
1	18410000-6	<p>Ubranie specjalne (trzyczęściowe) z włókien metaaramidu - patrz opis pod tabelą.</p> <p>Wykonawca w arkuszu ofertowym ma podać pełną nazwę wyrobu i nazwę producenta.</p> <p><u>dokumenty wymagane przy ofercie:</u> ważne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP, karta katalogowa umożliwiająca jednoznaczną identyfikację wyrobu</p> <p>/ <u>dokumenty wymagane przy dostawie</u> : przechowywania i konserwacji (zawierająca m.in. instrukcję prania)/.</p>	kpl.	52
2	18832000-0	<p>Buty strażackie specjalne – patrz opis pod tabelą</p> <p>Wykonawca w arkuszu ofertowym ma podać pełną nazwę wyrobu i nazwę producenta.</p> <p><u>dokumenty wymagane przy ofercie:</u> ważne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP, karta katalogowa umożliwiająca jednoznaczną identyfikację wyrobu</p> <p>/ <u>dokumenty wymagane przy dostawie</u> : instrukcja przechowywania i konserwacji/.</p>	para	40
3	18424000-7	<p>Rękawice strażackie specjalne – patrz opis pod tabelą</p> <p>Wykonawca w arkuszu ofertowym ma podać pełną nazwę wyrobu i nazwę producenta.</p> <p><u>dokumenty wymagane przy ofercie:</u> ważne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP, karta katalogowa umożliwiająca jednoznaczną identyfikację wyrobu</p> <p>/ <u>dokumenty wymagane przy dostawie</u> : instrukcja przechowywania i konserwacji/.</p>	para	100
4	18410000-6	<p>Kominiarka niepalna – patrz opis pod tabelą</p> <p>Wykonawca w arkuszu ofertowym ma podać pełną nazwę wyrobu i nazwę producenta.</p> <p><u>dokumenty wymagane przy ofercie:</u> ważne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP, karta katalogowa umożliwiająca jednoznaczną identyfikację wyrobu</p> <p>/ <u>dokumenty wymagane przy dostawie</u> : instrukcja przechowywania i konserwacji/.</p>	szt.	100

5	18410000-6	<p>Ubranie koszarowe - patrz opis pod tabelą.</p> <p>Wykonawca w arkuszu ofertowym ma podać pełną nazwę wyrobu i nazwę producenta.</p> <p><u>dokumenty wymagane przy ofercie:</u> deklaracja (certyfikat) zgodności, karta katalogowa umożliwiająca jednoznaczną identyfikację wyrobu</p> <p><u>/ dokumenty wymagane przy dostawie :</u> deklaracja (certyfikat) zgodności, instrukcja przechowywania i konserwacji /.</p>	kpl.	5
---	------------	--	------	---

Pozycja nr 1: Ubranie specjalne (trzyczęściowe) z włókien metaaramidu

Ubranie specjalne powinno spełniać wymagania określone w rozporządzeniu MSWiA z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002 z późn. zm.) załącznik - Wymagania Techniczno-Użytkowe dla wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, wprowadzonych do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej oraz wykorzystywanych przez te jednostki do alarmowania o pożarze lub innym zagrożeniu oraz do prowadzenia działań ratowniczych, a także wyrobów stanowiących podręczny sprzęt gaśniczy **pkt. 1.6.**

Ubranie specjalne powinno składać się z trzech części:

- kurtka i spodnie ciężkie wykonanie zgodnie z normą PN-EN 469 – (Ubranie specjalne 2 częściowe);
- kurtka lekka do przestrzeni otwartych powinna być wykonana zgodnie z normą PN EN 15614 (Kurtka lekka).

Ubranie specjalne ciężkie powinno być wykonane z tkaniny wielowarstwowej.

Tkanina zewnętrzna ubrania specjalnego w kolorze piaskowym żółtym (w odcieniu naturalnego aramidu).

Wymogi materiałowe dla kurtki i spodni:

- tkanina zewnętrzna powinna być wykonana z tkaniny składającej się z włókien metaaramidu i antystatyku lub z innych materiałów „równoważnych”;
- membrana – włóknina wykonana w technologii „3D” składająca się z laminatu PTFE, metaaramidu i paraamidu lub materiałów „równoważnych”;
- wkład termoizolacyjny filc składający się z metaaramidu i paraamidu lub z materiałów równoważnych;
- podszewka termiczna składająca się z metaaramidu, paraamidu oraz antystatyku, włókien aramidowych i włókien wiskozy lub z materiałów „równoważnych”;

Kurtka ciężka musi spełniać następujące wymagania:

- ergonomiczny krój kurtki, umożliwiający swobodne podnoszenie rąk, bez powodowania podciągania kurtki do góry;
- kurtka o konstrukcji wielowarstwowej powinna zachodzić na spodnie;
- kołnierz powinien zapewnić ochronę przed płomieniem i współpracować w tylnej części z hełmem, zapięcie z przodu na rzep;
- trwały zamek szybkiego rozpinania z funkcją „antypanic” (umożliwiający błyskawiczne rozpięcie kurtki jednym pociągnięciem) z klapą osłonową z materiału wierzchniego;
- pod plisą kryjącą zamek jedna kieszeń wewnętrzną zamykaną suwakiem;

- wzmocnienia na łokciach wykonane m.in z miękkiej wkładki kevlarowej pokrytej silikonem, zabezpieczająca przed przetarciem. Dodatkowo membrana zabezpieczająca przed przemakaniem;
- napalcznik – zapewniający komfort pracy oraz zabezpieczający przed podciąganiem się mankietu;
- po lewej stronie duża, regulowana kieszeń na sprzęt łączności, po prawej stronie uchwyt z mocowaniem na rzep, przeznaczony na latarkę;
- dwie pojemne kieszenie boczne z karabińczykiem i pętlą do mocowania drobnego wyposażenia, rozmieszczone ergonomicznie kryte patkami zabezpieczonymi na końcach warstwą kevlaru, umożliwiające dostęp w rękawicach;
- wykończenia mankietów wykonane z kevlaru, (lub równoważnego materiału) pokrytego warstwą silikonu zabezpieczającego przed przemoknięciem, uszkodzeniami mechanicznymi i przetarciem, w mankietach rękawów zastosowany system pozwalający dopasować ściągacz i otwór na kciuk do rozmiaru ręki i kształtu dłoni;
- wewnątrz kurtka musi posiadać otwór inspekcyjny umożliwiający kontrolę stanu membrany;
- ubranie powinno posiadać tunel do montowania pod warstwą zewnętrzną kurtki pętli ratowniczej lub zastosowanie innego rozwiązania ochrony indywidualnej chroniącego przed upadkiem z wysokości (np. szlufki) Otwór lub inne rozwiązanie powinno być na wysokości klatki piersiowej;
- kurtka oznaczona układem taśm (wygrzewanych, wszywanych lub wklejanych) ostrzegawczych odblaskowych łączonych, zapewniających widzialność ze wszystkich stron;

Spodnie muszą spełniać następujące wymagania:

- spodnie długie o konstrukcji wielowarstwowej z szelkami;
- szelki mocowane na zatrzaski lub inną metodą, z możliwością szybkiego ich odłączenia, a także z systemem łatwej regulacji;
- szerokie, komfortowe pasy w szelkach wyposażane w nienagrzewające się sprzączki zapobiegające ewentualnemu oparzeniu;
- konstrukcja kłamry przypominająca zapięcie noszaka do aparatu powietrznego, umożliwiające szybkie i wygodne dopasowanie szelek przy użyciu rękawic, szelki wyposażone w dodatkową warstwę ochronną w części barkowej zapobiegającą zsuwania się pasów naramiennych;
- poliamidowe ściągane kłamry regulacyjne dające możliwość regulacji dopasowania do odpowiedniego rozmiaru- podobnie jak w aparatach oddechowych;
- wytrzymały zamek błyskawiczny podnoszący komfort i szybkość zakładania spodni;
- dwie duże boczne kieszenie zamykane na rzep;
- wzmocnienia kolan co najmniej z kilku warstw (wykonane m.in. z miękkiej wkładki kevlarowej lub równorzędne) zapewniającymi komfort oraz bezpieczeństwo podczas pracy na kolanach, w tym odporności na przetarcia;
- dodatkowe wzmocnienie na rancie spodni chroniące przed uszkodzeniami;
- na zakończeniu nogawek – indywidualna regulacja rzepem;
- wykonanie otworu rewizyjnego w spodniach umożliwiającego kontrole stanu membrany;

- spodnie w dolnej części nogawek oznaczone układem taśm (wygrzewanych, wszywanych lub wklejanych) ostrzegawczych odblaskowych łączonych, zapewniających widzialność ze wszystkich stron;

Kurtka lekka musi spełniać następujące wymagania:

- kurtka lekka o konstrukcji jednowarstwowej z tkaniny zewnętrznej ubrania specjalnego w kolorze piaskowym żółtym (w odcieniu naturalnego aramid) – meta-aramid typu Toryt lub równoważny i materiał antystatyczny, powinna zachodzić na spodnie;
- ergonomiczny krój kurtki, umożliwiający swobodne podnoszenie rąk, bez powodowania podciągania kurtki do góry;
- kołnierz zapewniający ochronę przed płomieniem i współpracujący w tylnej części z hełmem oraz zapięciem z przodu na rzep;
- trwałe zamki szybkiego rozpinania z funkcją „antypanic” (umożliwiający błyskawiczne rozpięcie kurtki jednym pociągnięciem) z klapą osłonową z materiału wierzchniego;
- wzmocnienia na łokciach wykonane z kevlaru pokrytego silikonem;
- regulowana wielkość mankietów;
- po lewej stronie duża, regulowana kieszeń na sprzęt łączności, po prawej stronie uchwyt z mocowaniem na rzep, przeznaczony na latarkę;
- dwie pojemne kieszenie boczne z karabińczykiem i pętlą do mocowania drobnego wyposażenia;
- kurtka oznaczona układem taśm łączących zapewniających widoczność ze wszystkich stron, a także z góry.

Oprócz wymagań zawartych w WTU punkt 1.6 dodatkowo na kurtce winny być umieszczone „rzepy” pod emblematy i znaki identyfikacyjne:

- na lewym rękawie w połowie wysokości między łokciem, a barkiem naszyty rzep do mocowania emblematu WSP;
- na lewej piersi, powyżej taśm ostrzegawczych – do mocowania dystynkcji;
- na prawej piersi, powyżej taśm ostrzegawczych – do mocowania napisu **WSP**;
- na plecach do mocowania napisu „**WOJSKOWA STRAŻ POŻARNA**”.

Napisy „**WSP**” i „**WOJSKOWA STRAŻ POŻARNA**” – litery w kolorze czarnym wykonane na tkaninie (tle) w kolorze fluorescencyjnym żółtym.

Napis „**WOJSKOWA STRAŻ POŻARNA**” umieszczony na tyle kurtki (plecach):

- wymiary tła – 12 x 34 ± 0,3 cm,
- wysokość liter – 4 ± 0,1cm,
- długość zapisu w dwóch rzędach, I rząd - **WOJSKOWA** – 22 cm,
- II rząd - **STRAŻ POŻARNA** – 32 cm;
- mocowanie na „rzep” do kurtki lub inną techniką.

Napis „**WSP**” umieszczony na przedzie kurtki:

- wymiar tła - dostosowana do wielkości zapisu
- wysokość liter 2,5 ÷ 0,1 cm,
- mocowanie na „rzep” lub inną techniką;
- wymagane świadectwo dopuszczenia do użytkowania;
- wymagana deklaracja zgodności CE.

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji min. 36 miesięcy max. 48 miesięcy na ubrania specjalne strażaka od daty dostawy.

- w okresie gwarancji wszelkie naprawy gwarancyjne mają być wykonywane przez Wykonawcę bezpłatnie w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty przesłania ubrania. Koszt przesyłki pokrywa Wykonawca.
- gwarancja obejmuje wszystkie uszkodzenia i wady odzieży wynikające z zastosowania niewłaściwych materiałów lub niewłaściwego wykonania.

- **w przypadku gdy oferowane ubrania wykonane są według innych rozmiarów niż podane w tabeli należy załączyć do oferty własną tabelę,**

Opakowanie indywidualne oznakowane w sposób pozwalający na jednoznaczną identyfikację rozmiaru oraz umożliwiające powtórne zapakowanie.

Zamawiane rozmiary:

Lp.	Wzrost	Obwód klatki piersiowej	Obwód pasa	Rozmiar wg tabeli	Ilość
1	170	92	82	A1	1
2	176	94	84	A2	6
3	182	96	86	A3	3
4	176	102	92	B2	10
5	182	102	92	B3	5
6	188	104	94	B4	4
7	170	108	98	C1	1
8	176	108	98	C2	4
9	182	110	100	C3	6
10	188	112	102	C4	2
11	176	118	108	D2	2
12	182	118	108	D3	3
13	188	120	110	D4	3
			RAZEM		52

Pozycja nr 2: Buty strażackie specjalne

Mają spełniać warunki określone w rozporządzeniu MSWiA z dnia 27 kwietnia 2010 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U nr 85 poz. 553) załącznik pkt. **1.9.** :

- buty skórzane sznurowane w kolorze czarnym z systemem wiązań i zamków błyskawicznych zapewniających dopasowanie obuwia do nóg użytkownika,
- dopuszcza się oznakowanie obuwia elementami z taśm odblaskowych w kolorze srebrnym i fluoroscencyjnym żółtym,
- podnosek stalowy, kevlarowy lub równoważny, zabezpieczający przednią część stopy,
- wewnątrz podeszwy, na całej długości wkładka stalowa, kevlarowa lub równoważna zabezpieczająca przed przekłuciem,
- tylnik ułatwiający wciąganie buta,
- skóra wodoodporna, żaroodporna, a także odporna na oleje, chemikalia, temperaturę do 300°C,
- podeszwa antystatyczna oraz antypoślizgowa - powinna zapewniać dobrą przyczepność w każdych warunkach,
- buty mają zapewniać wodoszczelność na całej powierzchni obuwia z jednoczesnym zachowaniem paro przepuszczalności,
- podeszwa odporna na wysokie temperatury oraz na działanie olejów i smarów,
- wyrób musi być fabrycznie nowy,
- oznakowanie w formie wszywki musi znajdować się na każdej części i powinna zawierać minimum następujące informacje: nazwę i logo producenta, rozmiar, numer normy i znak przeznaczenia wyrobu dla straży pożarnej,
- gwarancja min. 12 miesięcy max. 24 miesiące od daty dostawy.

Zamawiane rozmiary:

Wielkość (numeracja)	metryczna	26,5	27	28	28,5	29	30	30,5
	francuska wg PN	41	42	43	44	45	46	47
RAZEM:	40 par	3	8	13	6	6	2	2

Opakowanie indywidualne umożliwiające powtórne zapakowanie.

W przypadku gdy oferowane buty strażackie specjalne wykonane są według innych rozmiarów niż podane w tabeli należy załączyć do oferty własną tabelę.

Pozycja nr 3: Rękawice strażackie specjalne

Powinny spełniać warunki określone w rozporządzeniu MSWiA z dnia 27 kwietnia 2010 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U nr 85 poz. 553) załącznik pkt. 1.7. :

- czterowarstwowe z długim mankietem,
- wszystkie warstwy powinny być trwale połączone za pomocą szycia,
- warstwa zewnętrzna typu KERMEL lub równoważna odporna na działanie wysokich temperatur,
- warstwa wewnętrzna – podszewka wykonana z dzianiny o ograniczonej palności typu KEVLAR lub materiału równoważnej,
- wymaga się aby pomiędzy warstwą zewnętrzną i podszewką znajdowała się membrana typu PORELLE lub równoważna otaczająca całość dłoni, paro przepuszczalna, odporna na przesiąkanie wody,
- część chwytana wykonana z KEVLARU lub tkaniny równoważnej pokryta silikonową warstwą odporną na cięcie i przekłucie,
- odporne na działanie związków chemicznych, krwi i wody,
- rękawice muszą być fabrycznie nowe – kolor czarny, granatowy lub podobny,
- rękawice powinny posiadać metalowe oczko przy nadgarstku i karabińczyk (jedna rękawica oczko a druga karabińczyk),
- oznakowanie w formie wszywki musi znajdować się na każdej części i powinna zawierać minimum następujące informacje: nazwę i logo producenta, rozmiar, numer normy i znak przeznaczenia wyrobu dla straży pożarnej,
- gwarancja min. 12 miesięcy max. 24 miesiące od daty dostawy.

Opakowanie indywidualne umożliwiające powtórne zapakowanie.

W przypadku gdy oferowane rękawice specjalne wykonane są według innych rozmiarów niż podane w tabeli należy załączyć do oferty własną tabelę.

Lp.	Obwód dłoni (mm)	Rozmiar	Ilość
1.	203	8	10
2.	228	9	40
3.	254	10	30
4.	279	11	20
RAZEM			100 par

Pozycja nr 4: Kominiarka niepalna

Powinna spełniać warunki określone w rozporządzeniu MSWiA z dnia 27 kwietnia 2010 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U nr 85 poz. 553) załącznik pkt. **1.8.** :

- elastyczna, nie ograniczająca ruchów,
- płaskie nie uwierające szwy,
- ochrona karku na odpowiedniej długości,
- wykonana z niepalnego materiału,
- kolor ecru (kość słoniowa), czarny lub granat,
- oznakowanie w formie wszywki musi znajdować się na każdej części i powinna zawierać minimum następujące informacje: nazwę i logo producenta, rozmiar, numer normy i znak przeznaczenia wyrobu dla straży pożarnej,
- gwarancja min. 12 miesięcy max. 24 miesięcy od daty dostawy.

Opakowanie indywidualne umożliwiające powtórne zapakowanie.

W przypadku gdy oferowane kominiarki wykonane są według innych rozmiarów niż podane w tabeli należy załączyć do oferty własną tabelę.

Lp.	Oznaczenie	Rozmiar (cm)	Ilość
1.	M	53 – 55	20
2.	L	56 – 59	60
3.	XL	60 – 62	20
	RAZEM		100 sztuk

Pozycja nr 5 : Ubranie koszarowe.

Ubranie koszarowe powinno spełniać wymagania techniczne dla ubrania koszarowego zawarte w zarządzeniu KG PSP nr 9 z dnia 05.02.2007 r. w sprawie wzorców oraz szczegółowych wymagań, cech technicznych i jakościowych przedmiotów umundurowania, odzieży specjalnej i środków ochrony indywidualnej użytkowanych w PSP (Dz. U. KG PSP z 2009 nr 2; poz. 17). KT – 22.

1. Ubranie koszarowe ma składać się z :

- bluzy, spodni, kamizelki ocieplanej z dopinanymi rękawami i czapki „dżokejki” z logo i napisem „**WOJSKOWA STRAŻ POŻARNA**”,



Logo zgodne z decyzją nr 120/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 08.04.2014 r. w sprawie wprowadzenia odznaki jubileuszowej, pamiątkowej oraz odznaki rozpoznawczej Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej (załącznik nr 6 – wzór graficzny odznaki rozpoznawczej Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej na mundur polowy).

2. Ubranie powinno być wykonane z tkaniny bawełnianej koloru czarnego odpornej przed zabrudzeniem olejami i smarami,
 3. Wszystkie elementy ubrania koszarowego muszą być wykonane z tych samych materiałów zasadniczych,
 3. Oferowane ubrania muszą spełniać aktualne normy,
 4. Oferowane ubrania muszą:
 - posiadać miejsce na dystynkcje i emblematy (mocowane na rzep),
 - napis „WOJSKOWA STRAŻ POŻARNA” na żółtej tkaninie „fluo” oraz znakowania poprzecznymi taśmami koloru żółtego „fluo” z elementami odblaskowymi,
 - posiadać wszywkę trwale wszytą w wewnętrznej części ubrania zawierającą nazwę i znak producenta, oznaczenie wielkości wyrobu, sposób konserwacji,
 - gwarancja min. 12 miesięcy max. 24 miesiące od daty dostawy.
- Opakowanie indywidualne umożliwiające powtórne zapakowanie.

Zamawiane rozmiary:

Lp.	Wzrost	Obwód klatki piersiowej	Obwód pasa	Rozmiar wg tabeli	Ilość
1	182	102	92	B3	5
			RAZEM		5

- w przypadku gdy oferowane ubrania wykonane są według innych rozmiarów niż podane w tabeli należy załączyć do oferty własną tabelę,
- wykonawca zobowiązany jest do przekazania zamawiającemu przed podpisaniem umowy kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałem tabel rozmiarów zasadniczych oferowanego ubrania wraz z opisem sposobu w jaki należy wykonać pomiar na gotowym ubraniu.

UWAGI DOTYCZĄCE DOSTAWY:

1. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć wraz z dostawą do każdego asortymentu dokumenty wymienione w tabeli powyżej.
2. **Dokumenty muszą być sporządzone w języku polskim.**
3. Każdy towar dostarczony do magazynu RZI w Olsztynie powinien być fabrycznie nowy.
4. Zamówiony towar należy dostarczyć do magazynu RZI w Olsztynie od poniedziałku do piątku (wyłącznie w dni robocze) od godz. 7³⁰ do godz. 13⁰⁰. Termin dostawy należy uzgodnić telefonicznie lub fax na minimum 24 godz. przed dostawą. W powiadomieniu należy zaznaczyć, które pozycje z arkusza ofertowego i w jakiej ilości zostaną dostarczone do Zamawiającego.
**Zamówiony towar (każdy asortyment z osobna) na opakowaniach należy oznakować liczbą porządkową odpowiadającą liczbie z arkusza ofertowego (np.: poz. nr 1 lub nr 1 + nr 2).
 Towar nie oznakowany nie będzie przyjmowany do magazynu RZI w Olsztynie.**
5. W przypadku dostawy towaru na paletach, palety nie podlegają zwrotowi. Należy ich koszt wliczyć w cenę towaru.
6. W przypadku dostaw towaru za pośrednictwem firm spedycyjnych Zamawiający nie będzie kwitował odbioru towaru na dokumentach typu WZ przed dokładnym sprawdzeniem zawartości dostarczonego towaru (należy uprzedzić dostawcę – przewoźnika).
7. Przy dostawie towaru Wykonawca nie może zaoferować zamiennika, który nie został zaakceptowany (dopuszczony) przez Zamawiającego w trakcie trwania postępowania przetargowego.
8. Na podstawie Decyzji nr 3/MON Ministra Obrony Narodowej z dn. 3 stycznia 2014 r. w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym

wyrobów dostarczanych do Resortu Obrony Narodowej (Dz. Urz. MON z dn. 07 stycznia 2014 r. poz. 11) zwanej dalej „Decyzją nr 3/MON”, Zamawiający wymaga co następuje:
Wykonawca musi być czynnym uczestnikiem systemu GS1;

- a) Wykonawca zobowiązany jest do oznakowania kodem kreskowym wyrobów będących przedmiotem umowy, charakterystycznym dla danego poziomu pakowania;
 - b) Kod kreskowy powinien zawierać informacje zgodne z §4 Decyzji nr 3/MON z dnia 3 stycznia 2014 r. w sprawie wytycznych określających wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej (Dz. Urz. MON z dn. 7 stycznia 2014 r.). Przedmiot umowy (w zależności od zamawianego asortymentu) zakwalifikowany jest do grupy materiałowej:
- Grupa materiałowa nr 2 – przedmioty umundurowania i wyekwipowania.
 - c) Kod kreskowy umieszczony na etykiecie jednostkowej wyrobu oraz na etykiecie zbiorczej powinien mieć wymiary zgodne z globalnym międzynarodowym i międzybranżowym systemem GS1 (ang. Global System One).
 - d) Stosowane etykiety oraz nadruki kodów kreskowych powinny spełniać wymagania zawarte w § 5 Decyzji nr 3/MON charakterystyczne dla dostarczanej grupy materiałowej.
 - e) W celu identyfikacji wyrobów, Wykonawca w porozumieniu z Zamawiającym zobowiązany jest do opracowania Karty wyrobu w postaci elektronicznej (część B, C, D) w formie MS Excel (zał. nr 6 do Decyzji nr 3/MON) i przekazania jej do Zamawiającego (odbiorców przedmiotu umowy wskazanych w umowie przez Zamawiającego na pisemne żądanie Zamawiającego).
Karta wyrobu powinna być dostarczona do Zamawiającego w wersji elektronicznej (format EXCEL) na 10 dni roboczych przed rozpoczęciem właściwej dostawy. Dodatkowe informacje w zakresie IŻ GTIN SSCC dostępne są u organizatora systemu GS-1 w Polsce – *Institut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu*.
9. Do czasu złożenia oferty należy kontrolować aktualność SWZ na Platformie zakupowej openNexus – nr postępowania pytania i odpowiedzi – ze względu na możliwość modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia oraz zmianę terminu otwarcia ofert w związku z pytaniami oferentów.

Sporządziła: Halina Figurska