



Warszawa, dn. 29.04.2013 r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

WZP - 1709/13/1395/13

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Dostawy zestawów pierwszej pomocy RO i apteczek samochodowych*” - WZP – 1395/13/64/T.

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.), uprzejmie informuje o treści pytań zadanych przez Wykonawców i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedziach oraz o dokonanej zmianie treści SIWZ:

Pytanie nr 1

Pytania dotyczące pozycji numer 8, 9, 10, 11 załącznik nr 2a oraz 8 załącznik nr 2b.

Dotyczy opatrunków hydrożelowych zamieszczonych w opisie przedmiotu zamówienia pod pozycją nr 8, 9, 10, 11 załącznika nr 2a do SIWZ oraz pozycja nr 8 załącznika 2b:

Ze względu na możliwość zastosowania opatrunków hydrożelowych w trudnych i niebezpiecznych warunkach taktycznych, czy Zamawiający będzie wymagał by opatrunki były zapakowane w opakowanie (np. koloru zielonego, brązowego lub innej barwie bojowej)?

Taka forma opatrunku jest bezpieczna do użycia przez udzielającego pomocy osobie poszkodowanej w miejscu niebezpiecznym (np. akcje z udziałem broni). Opatrunki np. w srebrnych, odbijających każdy rodzaj światła opakowaniach, które w wyżej przytoczonych warunkach mogą być przyczyną ułatwienia zlokalizowania miejsca udzielania pomocy. Opatrunki tego typu są kompletnie niedopuszczalne w zastosowaniach militarnych/bojowych. Zamawiający naszym zdaniem, powinien wykluczyć każdą ewentualność wystąpienia wyżej opisanego zagrożenia.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający informuje, że nie wymaga, aby opatrunki hydrożelowe były zapakowane w opakowaniach różnego koloru.

Pytanie nr 2

W związku z tym, iż opatrunki hydrożelowe na oparzenia mogą być wykorzystywane podczas udzielania pierwszej pomocy w akcjach z udziałem broni i amunicji, to czy Zamawiający wymaga aby takie opatrunki posiadały dopuszczenie (potwierdzone badaniami) do zastosowania podczas oparzeń białym fosforem, który występuje w amunicji? Często tego typu oparzenia towarzyszą w sytuacjach zbrojnych. Opatrunek taki powinien posiadać zastosowanie uniwersalne a nie ograniczające się do poparzeń powierzchniowych spowodowanych źródłem ciepła (oparzeń termicznych).

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający informuje, że nie wymaga, aby opatrunki hydrożelowe posiadały dopuszczenie (potwierdzone badaniami) do zastosowania podczas oparzeń białym fosforem.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga by opatrunki posiadały dopuszczenie (potwierdzone badaniami) do zastosowania przy oparzeniach stopnia 1, 2 oraz 3 według przyjętej klasy stopni oparzeń?

K.W.

Stawowice

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający informuje, że nie wymaga, aby opatrunki hydrożelowe posiadały dopuszczenie (potwierdzone badaniami) do zastosowania przy oparzeniach stopnia 1,2 oraz 3 według przyjętej klasy stopni oparzeń.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga dla opatrunków hydrożelowych nadanych numerów NSN (Nato Stocking Numbers)?

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający informuje, że nie wymaga dla opatrunków hydrożelowych nadanych numerów NSN (Nato Stocking Numbers).

Pytanie nr 5

5) Czy Zamawiający wymaga by opatrunki hydrożelowe spełniały parametry składowania w warunkach naszego klimatu – min. -5/+40 stopni C?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający informuje, że nie wymaga, aby opatrunki hydrożelowe spełniały parametry składowania w warunkach naszego klimatu min. -5/+40 stopni C.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający w pozycji 8 i 10 załącznika 2a dopuści zaoferowanie opatrunku hydrożelowego na oparzenia o wielkości 400 cm² (tj. np. 10 cm x 40 cm)? Opatrunek zamieszczony w specyfikacji posiada wielkość 288 cm².

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w pozycji 9 załącznika 2a i pozycji 8 załącznika 2b dopuści zaoferowanie opatrunku hydrożelowego na oparzenia o wielkości 900 cm²? (tj. np. 20 cm x 45 cm)? Opatrunek zamieszczony w specyfikacji posiada wielkość 616 cm².

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 8

Jako że większość oparzeń twarzy współlistnieje z oparzeniami części głowy (uszy, szyja), zasadne wydaje się określenie wielkości opatrunku twarzowego w rozmiarze min. 28 cm x 45 cm. Dostępne na rynku są bowiem zarówno takie o wielkości 25 cm x 25 cm, 20 cm x 45 cm, którymi u osoby dorosłej można opatrzyć jedynie twarz – oraz takie o wielkości 28 cm x 49 cm którymi można opatrzyć zarówno twarz jak i większość głowy (uszy, szyja), która zazwyczaj także ulega oparzeniom współlistniejącym z oparzeniami twarzy. Prosimy o doprecyzowanie rozmiaru opatrunku twarzowego. Dodatkowo bardzo prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga by opatrunek na twarz posiadał wycięcia na nos i oczy?

Odpowiedź na pytanie nr 8

Pozycja nr 11 opisu przedmiotu zamówienia - załącznika nr 2 a do SIWZ otrzymuje brzmienie:

Opatrunek hydrożelowy na twarz	Opatrunek hydrożelowy o wymiarach: szerokość min 22 cm, długość min 28 cm lub większe. Opatrunek hydrożelowy na twarz posiadający wycięcie na nos i oczy.	1 sztuka
--------------------------------	--	----------

Pytanie nr 9

W związku z zastosowaniem opatrunków w warunkach bojowych, również przy wykorzystaniu noktowizorów, czy Zamawiający wymaga by opakowanie opatrunków posiadało oznaczenie produktu oraz wskazanie miejsca otwierania widoczne również pod noktowizorem? Rozwiązania tego typu stosowane w opatrunkach są dużym ułatwieniem dla udzielających pomocy w warunkach bojowych.

K.W.

dozwolone

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający informuje, że nie wymaga oznaczeń na opakowaniu opatrunków oraz miejsc otwierania widocznych pod noktowizorem.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wymaga aby opatrunek wentylowany na rany klatki piersiowej posiadał dwie patki, które w znacznej mierze ułatwiają aplikowanie na ranę? Na rynku bowiem występują opatrunki, które nie posiadają tego typu elementów i aplikacja (szczególnie przez osobę, która ma założone rękawiczki) jest w znaczny sposób utrudniona poprzez przyklejanie się opatrunku do rękawic.

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zamawiający informuje, że nie wymaga, aby opatrunek wentylowy posiadał dwie patki.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający wymaga w pozycji 19 nadanego numeru NSN (Nato Stocking Numbers)?

Odpowiedź na pytanie nr 11

Zamawiający informuje, że nie wymaga nadanego nr NSN (Nato Stocking Numbers).

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga w pozycji 19 barwy bojowej opatrunku tj. maskującej barwy opakowania opatrunku?

Odpowiedź na pytanie nr 12

Zamawiający informuje, że nie wymaga barwy bojowej opakowania opatrunku.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający wymaga by opatrunek posiadał czterodzielną jednokierunkową zastawkę wyposażoną w zdejmowany korek, który w każdej chwili można zdemontować? Taka forma zastawki umożliwia w pełni bezpieczną wentylację rany klatki piersiowej.

Odpowiedź na pytanie nr 13

Zamawiający informuje, że nie wymaga aby opatrunek posiadał czterodzielną jednokierunkową zastawkę wyposażoną w zdejmowany korek.

W załączeniu opis przedmiotu zamówienia ze zmianami.

Zmianę i wyjaśnienia do SIWZ należy traktować wiążąco dla Stron.

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
podkom. Halina ZONKO

K.W.

Lexowech

Opis przedmiotu zamówienia - Zestaw pierwszej pomocy RO

Lp.	Nazwa przedmiotu	Specyfikacja techniczna	Ilość
1.	Opatrunek osobisty wodoszczelny - "W" nowy wzór	Opatrunek indywidualny jałowy typu W - wodoszczelny, tzw. "wojskowy" - 2 kompresy (o wymiarach 15cm x 11cm) o wysokiej zdolności absorpcyjnej wraz z elastycznym bandażem do szybkiego opatrywania ran i krwotoków w kolorze zielonym 10 cm x 4m, umożliwiającą skuteczne tamowanie krwawienia w warunkach wypadkowych, a także opatrywanie ran postrzałowych. Opatrunek jałowy, zapakowany w papier powlekany polietylenem, zapewniający wodoszczelność.	2 sztuki
2.	Opatrunek osobisty wodoszczelny typu B	Opatrunek absorpcyjny (sterylny), wyposażony w element uciskający bezpośrednio ranę. Umieszczony w sterylnym, hermetycznym, próżniowym opakowaniu. Gaza w kompresie musi spełnić wymóg nieprzywierania do rany i uzyskania precyzyjnego bezpośredniego ucisku. Bandaż elastyczny musi posiadać system zapobiegający przypadkowemu rozwinięciu się. Opatrunek musi być wyposażony w klamrę (zapinka) ułatwiającą mocowanie końca bandaża. Dopuszcza się dodatkowe wyposażenie opatrunku w postaci folii, wyciąganej gazy, drugiej ruchomej podściółki. Wymiary opatrunku – 15 cm x 120 - 450 cm, podkładu – 14 x 18- 20 cm	2 sztuki
3.	Opatrunek pyłoszczelny typu A	Opatrunek osobisty pyłoszczelny, jałowy, pakowany w papier	1 sztuka
4.	Bandaż osobisty zielony z ruchomą podściółką absorpcyjną o szer. 15 cm x 4,5 m	Bandaż osobisty zielony z ruchomą podściółką absorpcyjną o szerokości 15 cm x 4,5 m	1 sztuka
5.	Opatrunek koagulacyjny do tamowania bardzo silnych krwotoków umieszczony w jałowej gazie	opatrunek koagulacyjny wym. min. 7,5 cm x min.3m do tamowania bardzo silnych krwotoków w postaci gazy nasączonej środkiem homeostatycznym, w III klasie medycznej	1 sztuka
6.	Gaza opatrunkowa jałowa 1 m ²	Wykonana z bawełny hydrofilowej, białej nadtlenkowo bez użycia chloru. Wyjałowiona (sterylna) do zastosowania jako tampon i okład. Pakowana w papier powlekany.	2 sztuki
7.	Chusta trójkątna	Chusta medyczna, bawełniana o wymiarach min. 136x96x96	2 sztuki
8.	Opatrunek hydrożelowy schładzający na oparzenia min. 12 cm x min. 24 cm	Opatrunek hydrożelowy półpłynny na oparzenia o wymiarach: szerokość min 12 cm, długość min 24 cm.	1 sztuka
9.	Opatrunek hydrożelowy schładzający na oparzenia min. 22 cm x min. 28 cm.	Opatrunek hydrożelowy półpłynny o wymiarach: szerokość min 22 cm, długość min 28 cm.	1 sztuka
10.	Opatrunek hydrożelowy schładzający min. 12 cm x min. 24 cm	Opatrunek hydrożelowy półpłynny o wymiarach: szerokość min 12 cm, długość min 24 cm.	1 sztuka
11.	Opatrunek hydrożelowy na twarz	Opatrunek hydrożelowy o wymiarach: szerokość min 22 cm, długość min 28 cm lub większe. Opatrunek hydrożelowy na twarz posiadający wycięcie na nos i oczy.	1 sztuka

12.	Kompresy gazowe 9 cm x 9 cm (3 szt. w 1 op.)	Kompres z gazy jałowej 12 warstwowe 9 cm x 9 cm x 3 szt w opakowaniu. Wykonany z gazy bielonej metodą bezchlorową. Brzegi kompresu składane do wewnątrz, wykonany z gazy 17 nitkowej.	2 opakowania
13.	Siatka opatrunkowa typu Codofix nr 3 lub równoważny	Elastyczna siatka opatrunkowa do opatrywania całej dłoni, stopy, do podtrzymywania opatrunku na trudnodostępnych ranach , nie krępująca ruchu, przewiewna, nie powodująca uczuleń, w formie rękawa opatrunkowego. Rozmiar dł- 100 cm, szer. 2,5 cm -3,5 cm. Pakowana pojedynczo.	1 sztuka
14.	Siatka opatrunkowa typu Codofix nr 6 lub równoważny	elastyczna siatka opatrunkowa do opatrywania części udowej, głowy, miednicy, do podtrzymywania opatrunku na trudnodostępnych ranach , nie krępująca ruchu, przewiewna, nie powodująca uczuleń. W formie rękawa opatrunkowego. Rozmiar dł- 100 cm, szer. 5cm - 6,5 cm . Pakowana pojedynczo.	1 sztuka
15.	Opaska elastyczna min. 4 m x min. 12 cm	Opaska elastyczna min. 4 m x 12 cm z zapinką ułatwiającą mocowanie bandażu i regulację ucisku, wykonana z wysokoelastycznych przędz elastomerowych, z udziałem przędz bawełnianych, wielokrotnego użytku. Pakowana w kartonik lub papier powlekany.	2 sztuki
16.	Opaska dziana min. 4 m x 10 cm	Opaska dziana min. 4 m x 10 cm z zapinką, wykonana z przędzy wiskozowej, przewiewna, nieblokująca dostępu do rany i niepowodująca podrażnień. Przeznaczona do podtrzymywania opatrunków, okładów i kompresów. Pakowana pojedynczo w papier powlekany polietylenem	4 sztuki
17.	Plaster bez opatrunku min. 2 cm x 5 m	Plaster tkaninowy na rolce min. 2 cm x 500 cm	2 sztuki
18.	Plaster 1 m x 6 cm z opatrunkiem	Plaster z opatrunkiem 1 m x 6 cm na włókninie o wysokiej przepuszczalności pary wodnej i powietrza, wysokiej chłonności, warstwa przyrana opatrunku musi mieć powierzchnie, której struktura i właściwości nie powodują przywierania rany, hipoalergiczny, strona klejąca pokryta klejem akrylowym. Pakowany w papierowy kartonik.	2 sztuki
19.	Opatrunek wentylowy z zastawką jednokierunkową na rany klute, postrzałowe klatki piersiowej	Jednorazowy, do zabezpieczenia ran postrzałowych lub klutych w obrębie klatki piersiowej, z gotową zastawką (stały zawór klejony na zewnątrz dł. ok. 4 cm , pozwalający na przepływ powietrza tylko w jedną stronę) lub zastawkę trójdzielną płaską uniemożliwiający aspiracje powietrza z zewnątrz, do bardzo szybkiego i skutecznego zabezpieczenia rany postrzałowej klatki piersiowej, zapobiegający powstawaniu odmy płucnej. Średnica około 14 cm.	1 sztuka
20.	Kołnierze ortopedyczne dwuczęściowe, dla dorosłych w dwóch rozmiarach	Dwuczęściowy lub jednoczęściowy kołnierz ortopedyczny uniwersalny wielokrotnego użytku dla dorosłych w rozmiarze M i L	2 sztuki
21.	Prosta szyna typu SAM SPLINT lub równoważny	Prosta szyna typu SAM SPLINT o długość min. 91 cm – max. 92 cm	2 sztuki
22.	Maska do sztucznego oddychania z filtrem, zastawką i ustnikiem	Maska do sztucznego oddychania metodą usta – usta, z filtrem, plastikową zastawką i plastikowym ergonomicznym ustnikiem posiadającym mechaniczny zawór zwrotny (maseczka umieszczona w zamykanej plastikowej torebce), na folii instrukcja udzielania pomocy	1 sztuka

K.W.

Łozowiczka

23.	Koc izotermiczny	Wykonany z wysokogatunkowej folii aluminiowej, chroniącej przed hipotermią, nie mniejszy niż min. 210 cm x 160 cm	1 sztuka
24.	Nożyczki ratownicze	Nożyczki ratownicze wykonane z twardej stali węglowej, służące do cięcia wszelkich materiałów w razie wypadku (tkaniny ubraniowe, pasy bezpieczeństwa, skórę). Ząbki na ostrzu pozwalają na cięcie blachy, przewodów, gwoździ. Nie wymagają ostrzenia, wytrzymują wysokie temperatury	1 sztuka
25.	Agrafka	Wykonana z wysokogatunkowej stali	10 sztuk
26.	Rękawiczki ochronne, ratownicze, nitylowe, jednorazowego użytku do pracy w zagrożeniu biologicznym i chemicznym	Rękawiczki ochronne, nitylowe, niepuddrowane, niesterylne jednorazowego użytku do pracy w zagrożeniu biologicznym i chemicznym. Rozmiar L, kolor niebieski.	5 par
27.	Rurki ustno-gardłowe, kodowane kolorami	Służąca do ratunkowego udrażniania dróg oddechowych. Wykonana z przezroczystego, miękkiego, elastycznego i delikatnego PCV medycznego. Rozmiar 2,3, 4. Zamknięta pojedynczo, sterylne opakowanie	3 sztuki
28.	Płyn do dezynfekcji	Płyn do dezynfekcji skóry i śluzówek - w atomizerze, o pojemności min. 100ml	1 sztuka
29.	Bloker receptorów węchowych w postaci żelu	w saszetkach, blokujący w kilka sekund odrażające zapachy	10 saszetek
30.	Młotek do wybijania szyb z nożem do cięcia pasów	Młotek do wybijania szyb z nożem do cięcia pasów	1 sztuka
31.	Torba transportowa	Torba transportowa koloru granatowego oznakowana krzyżem św. Andrzeja z możliwością przenoszenia w rękę, na ramieniu oraz na plecach z demontowanym pasem odblaskowym z napisem Policja o wymiarach: szerokość 60 cm, wysokość 30 cm, głębokość 25 cm.	1 sztuka

K.W.

Korawee Ce