



ZASTĘPCA DYREKTORA  
BIURA FINANSÓW  
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI

02-542 Warszawa  
ul. Domaniewska 36/38

Z-ca Dyrektora 60-117-55

fax. 60-118-57

Warszawa, dnia 25.10.2007 r.

F2-4281104

**Do uczestników  
ubiegających się o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania na dostawę kamizelek kuloodpornych kamuflowanych typ męski i kamizelek kuloodpornych na mundur, sprawa numer 183/Cmt/07/JM.

Na podstawie art. 183 ust. 5 pkt 2, jak również art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz. 1163z późn. zm. – ustawa pzp), uprzejmie informuję, że Zamawiający

**dokonuje modyfikacji siwz.**

1. Pkt. IV ppkt. 1 lit. a) i b) SIWZ otrzymuje nowe brzmienie:

- a) Zadanie nr 1 - dostawa kamizelek kuloodpornych kamuflowanych typ męski,
- rozmiar M (obwód klatki 92-100 cm, wzrost 164-170 cm) – 500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii)
  - rozmiar L (obwód klatki 100-108 cm, wzrost 170-176 cm) – 500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii)
  - rozmiar XL (obwód klatki 108-116 cm, wzrost 176-182 cm) – 3.000 szt., (+ 12 szt. do badań z 2 losowo wybranych partii)
  - rozmiar XXL (obwód klatki 116-124 cm, wzrost 182-188 cm) – 1.500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii)
- b) Zadanie nr 2 – dostawa kamizelek kuloodpornych na mundur,
- rozmiar L (obwód klatki 110-116 cm, wzrost 170-176 cm) - 500szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii)
  - rozmiar XL (obwód klatki 116-122 cm, wzrost 176-182 cm) -1.500szt.(+ 10 szt. do badań z 2 losowo wybranych partii)
  - rozmiar XXL (obwód klatki 120-126 cm, wzrost 182-188 cm) –1.000szt.,(+ 8 szt. do badań z 2 losowo wybranych partii).

2. W załączniku nr 1 i 2 do SIWZ pkt. II „Warunki eksploatacji” dopisuje się ppkt. 7) w brzmieniu;

„ppkt. 7) określa się liczebność partii produkcyjnej kamizelek na 200 szt.”

3. W załączniku nr 1 i 2 do SIWZ, pkt. III ppkt. 2 lit. a) po słowach:

- „jednostce certyfikującej niezależnej od producenta i wykonawcy”

dopisuje się:

- o której mowa w pkt. 10 lit. b) załącznika 3 do SIWZ”

4. W załącznikach 1 i 2 do SIWZ, pkt. III ppkt. 2 lit. g), otrzymuje nowe brzmienie:

„Zamawiający zastrzega sobie prawo do wykonania sprawdzenia parametrów balistycznych dla dostarczonych kamizelek po okresie 5 i 8 lat Sprawdzenie zostanie dokonane dla parametrów zawartych w tabelach i metodologią zgodną z PN –V 87000.

Badaniom zostaną poddane kamizelki wybrane losowo z partii produkcyjnych (partia 200 szt.) Cała procedura wyboru kamizelek jak i testy zostaną przeprowadzone w obecności Zamawiającego i Wykonawcy”.

5. W załączniku 1 do SIWZ pkt. VI „Odporność balistyczna” otrzymuje nowe brzmienie.

<b>Strefa chroniona dot. obszaru w obrębie wkładu balistycznego</b>	<b>Odporność balistyczna</b>	<b>Uwagi</b>
Część przednia i tylna kamizelki	Pocisk kal. 9x19 mm Parabellum FMJ (Full Metal Jacket) z rdzeniem ołowianym o masie 8,2 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10 [m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm]  Pocisk kal. 44 Magnum SJHP o masie 15,8 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10 [m/s] - ugięcie maksymalne 40 [mm]  Pocisk kal. 7,62x25 mm TT z rdzeniem ołowianym o masie 5,7 +/- 0,2 g i o prędkości w momencie uderzenia 420 +15 [m/s] - ugięcie maksymalne 35 [mm]	

6. W załączniku 2 do SIWZ, pkt. VI „Odporność balistyczna” otrzymuje nowe brzmienie.

Strefa chroniona dot. obszaru w obrębie wkładu balistycznego	Odporność balistyczna	Uwagi
Elastyczne wkłady balistyczne (przedni, tylny, osłona genitaliów i tętnic pachwinowych, naramienniki, kołnierz)	<p>Pocisk kal. 9x19 mm Parabellum FMJ (Full Metal Jacket) z rdzeniem ołowianym o masie 8,2 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10 [m/s] – ugięcie maksymalne 25 [mm]</p> <p>Pocisk kal. .44 Magnum SJHP o masie 15,8 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10 [m/s] - ugięcie maksymalne 35 [mm]</p> <p>Pocisk kal. 7,62x25 mm TT z rdzeniem ołowianym o masie 5,7 +/- 0,2 g i o prędkości w momencie uderzenia 420 +15 [m/s] - ugięcie maksymalne 30 [mm]</p>	
Sztynna płyta balistyczna wraz z miękkim wkładem	<p>Pocisk naboju 7,62x39 mm wz. 43 (M43) z pociskiem PS o masie 8,0 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 730 +/- 10 [m/s] - ugięcie maksymalne 30 [mm]</p> <p>Pocisk naboju kal. 5,56x45 mm z pociskiem SS109 o masie 4,2 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 940 +/- 10 [m/s] - ugięcie maksymalne 30 [mm]</p> <p>Pocisk naboju kal. 7,62x51 mm NATO (M80) o masie 9,8 +/- 0,2 g i prędkości w momencie uderzenia 838 +/- 10 [m/s] - ugięcie maksymalne 30 [mm]</p>	

7. W załączniku nr 3 do SIWZ, pkt. 10 lit b) Etap II, dopisuje się:

„W przypadku negatywnego wyniku badania (50% ilości na mokro, 50% na sucho), kamizelki z losowo wybranych partii, wymianie będzie podlegała, w całości partia wadliwa. Po usunięciu wady, w okresie nie dłuższym niż 30 dni ponowione zostaną czynności odbioru. Do tego czasu pozostałe kamizelki mogą zostać w depozycie Zamawiającego.”

8. W załączniku 6 do SIWZ „projekt umowy”, § 2 ust. 1 z otrzymuje nowe brzmienie:

1. Przedmiotem umowy jest dostawa:

1) Kamizelek kuloodpornych kamuflowanych - Typ męski, wykonanych zgodnie z „Wymaganiami konstrukcyjno-technicznymi kamizelek kuloodpornych kamuflowanych – Typ męski” stanowiącymi załącznik Nr 1 do umowy:

- rozmiar M (obwód klatki 92-100 cm, wzrost 164-170 cm) – 500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii) – w cenie jednostkowej netto ..... (słownie zł: .....
- rozmiar L (obwód klatki 100-108 cm, wzrost 170-176 cm) – 500 szt.,(+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii ) – w cenie jednostkowej netto .....(słownie zł:....)
- rozmiar XL (obwód klatki 108-116 cm, wzrost 176-182 cm) – 3.000 szt.,(+ 12 szt. do badań z losowo wybranych 2 partii) – w cenie jednostkowej netto ...(słownie zł:.....)
- rozmiar XXL (obwód klatki 116-124 cm, wzrost 182-188cm)– 1.500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii) – w cenie jednostkowej netto ...(słownie zł .....

2) Kamizelek kuloodpornych na mundur – wykonanych zgodnie z „Wymaganiami konstrukcyjno-technicznymi kamizelek kuloodpornych na mundur” stanowiącymi załącznik Nr 2 do umowy:

- rozmiar L (obwód klatki 110-116 cm, wzrost 170-176 cm) – 500 szt., (+ 6 szt. do badań z losowo wybranej partii) – w cenie jednostkowej netto.....(słownie zł .....
- rozmiar XL (obwód klatki 116-122 cm, wzrost 176-182 cm) – 1.500 szt., (+ 10 szt. do badań z losowo wybranych 2 partii) – w cenie jednostkowej netto ...(słownie zł:.....)
- rozmiar XXL (obwód klatki 120-126 cm, wzrost 182-188 cm) – 1.000 szt., (+ 8 szt. do badań z losowo wybranych 2 partii) – w cenie jednostkowej netto ..... (słownie zł:....)

9. W załączniku nr 6 do SIWZ „projekt umowy” § 2 ust. 4 w ostatnim zdaniu wykreśla się wyrazy:

„wydany przez uprawniony niezależny od Wykonawcy podmiot na użyte w konstrukcji poszycia surowce i materiały.”

10. W załączniku 6 do SIWZ „projektu umowy”, § 4 ust. 7 Etap II, dopisuje się:

„W przypadku negatywnego wyniku badania (50% ilości na mokro, 50% na sucho), kamizelek z losowo wybranych partii, wymianie będzie podlegała, w całości partia wadliwa. Po usunięciu wady, w okresie nie dłuższym niż 30 dni ponowione zostaną czynności odbioru. Do tego czasu pozostałe kamizelki mogą zostać w depozycie Zamawiającego.”

Jednocześnie zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych przesyłam treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego.

1. SIWZ, zad. 1, pkt V str. 20 – jaka powinna być masa pocisków w wymaganej odporności balistycznej?

**Jest:** pocisk kal. 9x19 mm Parabellum FMJ (Full Metal Jacket) z rdzeniem ołowianym o masie 8,2 i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm].

**Dostępne:** o masie 8,00

**Jest:** pocisk kal. 44 Magnum SJHP o masie 15,8 i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 40 [mm].

**Dostępne:** o masie 15,6

**Jest:** pocisk kal. 7,62x25 mm TT z rdzeniem ołowianym o masie 5,7 i prędkości w momencie uderzenia 420 +/- 15[m/s] – ugięcie maksymalne 35 [mm].

**Dostępne:** o masie 5,5

Odpowiedź – patrz modyfikacja, pkt. 5.

2. SIWZ, zad. 2, pkt VI str. 25 – jaka powinna być masa pocisków w wymaganej odporności balistycznej?

**Jest:** pocisk kal. 9x19 mm Parabellum FMJ (Full Metal Jacket) z rdzeniem ołowianym o masie 8,2 i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 25 [mm].

**Dostępne:** o masie 8,00

**Jest:** pocisk kal. 44 Magnum SJHP o masie 15,8 i prędkości w momencie uderzenia 436 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 35 [mm].

**Dostępne:** o masie 15,6

**Jest:** pocisk kal. 7,62x25 mm TT z rdzeniem ołowianym o masie 5,7 i prędkości w momencie uderzenia 420 +/- 15[m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm].

**Dostępne:** o masie 5,5

**Jest:** pocisk naboju 7,62x39 mm wz. 43 (M43) z pociskiem PS o masie 8,2 i prędkości w momencie uderzenia 730 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm].

**Dostępne:** o masie 7,9

**Jest:** pocisk naboju kal. 5,56x45 mm z pociskiem SS109 o masie 4,2 i prędkości w momencie uderzenia 940 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm].

**Dostępne:** o masie 4,00

**Jest:** pocisk naboju kal. 7,62x51 mm NATO (M80) o masie 9,8 i prędkości w momencie uderzenia 838 +/- 10[m/s] – ugięcie maksymalne 30 [mm].

**Dostępne:** o masie 9,6

Odpowiedź – patrz modyfikacja, pkt. 6.

W związku z powyższym, na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert.

Termin składania zostaje wyznaczony na dzień 07.11.07 o godz. 10.30, otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 11.00.

Miejsce składania i otwarcia pozostają bez zmian.

Powyższe zapisy stają się integralną częścią SIWZ obowiązującą strony postępowania o udzielenie zamówienie.

Z poważaniem,

ZASTĘPCA DYREKTORA  
BIURA FINANSÓW  
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI

insp. Zbigniew NY CZ