



**BIURO FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI**

02-542 Warszawa

Tel 0 22 60-116-08

fax. 0 22 845-10-76

ul. Domaniewska 36/38

Tel 0 22 60-120-44

fax 0 22 60-118-57

FZ.5606.113

Warszawa, dn...09.2013 r.

DO WYKONAWCÓW UBIEGAJĄCYCH SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Dot.: udzielenia odpowiedzi na pytania oraz zmiany treści SIWZ do postępowania na Zakup tarcz kuloodpornych średnich – sztywnych w liczbie 40 szt. (+ 2 szt. – do badań) sprawa nr 135/Cut/13/KK

Zamawiający działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907) – ustawa Pzp podaje poniżej treść pytań oraz udzielonych odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Załącznik nr 2 do SIWZ, punkt 2, podpunkt 2) , litera a).

Czy Zamawiający dopuszcza by uchwyt wykonany był z aluminium zamiast ze stali, co pozwoli zmniejszyć masę całkowitą tarczy ?

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2:

Załącznik nr 2 do SIWZ, punkt 2, podpunkt 2) , litera e).

W jaki sposób mierzona będzie odległość między płatem tarczy a uchwytem.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że odległość między płatem tarczy a uchwytem będzie mierzona w najszerszym miejscu po linii prostej.

Pytanie nr 3:

Załącznik nr 2 do SIWZ, punkt 4,

Jaka jest minimalna odległość między kolejnymi punktami ostrzału płata tarczy oraz wizjera ?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że odległość między kolejnymi punktami ostrzału płata tarczy oraz wizjera wynosi 120 mm.

Pytanie nr 4:

Załącznik nr 3 do SIWZ, §2, punkt 5,

Prosimy o sprecyzowanie jakie dokładnie dokumenty będą potrzebne na potwierdzenie wszystkich parametrów wymienionych w SIWZ a podlegających certyfikacji OiB w trybie 3, z uwzględnieniem faktu, że część dokumentacji objęta jest tajemnicą przedsiębiorstwa.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że w Rozdziale XI pkt 10 SIWZ Wykonawca, zgodnie z art. 8 ust. 3 ustawy Pzp, ma prawo zastrzec informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Zastrzeżenie musi zostać dokonane nie później niż w terminie składania ofert. Informacje zawarte w ofercie, stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, należy oznaczyć klauzulą: „Dokument stanowi tajemnicę

przedsiębiorstwa w rozumieniu Ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji” i wydzielić w formie załącznika. Zamawiający nie ujawnia informacji stanowiących „tajemnicę przedsiębiorstwa”, a Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy Pzp.

Pytanie nr 5:

Załącznik nr 5 do SIWZ, punkt 4 , oraz Załącznik 2 do SIWZ.

Czy wymagane jest by uchwyt tarczy był przystosowany do użytkownika prawo jak i lewo ręcznego ?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że uchwyt tarczy powinien być przystosowany do użytkownika prawo jak i lewo ręcznego .

Pytanie nr 6:

Rozdział XIV SIWZ, punkt 2, oraz rozdział XV punkt 1,

Czy aukcja elektroniczna odbędzie się przed testami mającymi na celu ocenę funkcjonalności, czy po nich ?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że aukcja elektroniczna odbędzie się po testach mających na celu ocenę funkcjonalności przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 7:

Załącznik nr 3 do SIWZ – wzór umowy - w §5 punkt 5,

W wymaganiach tych określone jest, że załatwienie reklamacji, następować będzie poprzez wymianę wadliwego przedmiotu umowy na wolny od wad. Co można interpretować tak, że wada jakiegokolwiek podzespołu tarczy (np. oświetlenie, uchwyt, szelki etc.) traktowana będzie jako powód wymiany całej kompletnej tarczy. Czy Zamawiający może wyjaśnić to wymaganie i określić jakie podzespoły mogą być wymieniane w przypadku stwierdzenia wad?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że w przypadku stwierdzenia wad mogą być wymieniane: płat tarczy, wizjer, szelkowy system nośny oraz oświetlenie.

Pytanie nr 8:

Załącznik nr 3 do SIWZ, §5, punkt 5,

Prosimy o zmianę terminu na wymianę wadliwego przedmiotu z 30 dni na 45 dni. Prośbę uzasadniamy tym, że w przypadku wymiany całej tarczy, należy wziąć pod uwagę długi czasem procesu technologicznego wytwarzania i testowania tarczy.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9:

W Załączniku nr 1 do umowy pkt.8 ppkt 8 lit g. Zamawiający określił materiał z jakiego mają zostać wykonane uchwyty oraz średnicę użytej rurki.

Czy Zamawiający dopuści wykonanie uchwytów z innego materiału o parametrach wytrzymałościowych równych lub przewyższających parametry stali?

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10:

W Załączniku nr 1 do umowy pkt.8 ppkt 8 lit I. Zamawiający dopuszcza pokrycie uchwytów materiałem włókienniczym lub pianką gumową.

Czy Zamawiający będzie dokonywał pomiaru średnicy uchwytu wraz z dodatkowym pokryciem czy też wymiar podany powyżej dotyczy samej rurki stanowiącej uchwyt?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że podany wymiar dotyczy samej rurki stanowiącej uchwyt.

Pytanie nr 11:

W Załączniku nr 1 do umowy pkt. 10 Zamawiający określił wymagania odporności balistycznej wraz z warunkami ostrzału. W związku z brakiem określenia przez Zamawiającego dokumentów odniesienia prosimy o podanie odległości pomiędzy kolejnymi punktami strzałów w przypadku strzelania do płyta tarczy. Według posiadanej przez nas wiedzy odległość taka powinna wynosić od 50 mm do 75 mm. (standarty NIJ,PSDB 2004,VPAM BSW 2006, standart krajów UE normy EN oraz PN 1522/1523/1063).

Odpowiedź na pytanie nr 11:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że odległość między kolejnymi punktami ostrzału płyta tarczy oraz wizjera wynosi 120 mm.

Pytanie nr 12:

Ponieważ Zamawiający określił w SIWZ warunki ostrzału płyta tarczy prosimy o określenie, które pole tarczy zostało przewidziane do badań (odległość od krawędzi i punktów montażowych) i jak Zamawiający zamierza zbadać ochronę balistyczną pozostałej powierzchni płyta tarczy)?

Odpowiedź na pytanie nr 12:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że do badań zostało przewidziane całe pole płyta tarczy (punkty wybrane losowo) w odległości od krawędzi 5 cm, bez ostrzelenia punktów montażowych.

Pytanie nr 13:

Prosimy o wyjaśnienie zastosowania procedury nie standartowej nigdzie nie stosowanej dotychczas, a chodzi tu o powtórne strzelanie do płyta tarczy już poprzednio ostrzelanego w innej temperaturze. Na terytorium RP nie zachodzą dobowe różnice temperatur od -30°C do +50 °C.

Odpowiedź na pytanie nr 13:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że taki wymóg wynika ze specyfiki pracy końcowego użytkownika

Pytanie nr 14:

Próbki przeznaczone do badań powinny być próbkami nowymi i posiadającymi nie naruszone struktury powierzchniowe. Dlaczego Zamawiający wymaga odporności balistycznej na określonym poziomie już raz naruszonej powierzchni w dodatku w skrajnych temperaturach?

Odpowiedź na pytanie nr 14:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że ze względu na wielkość płyta tarczy można wykonać powyższe próby z uwzględnieniem odległości podanych w SIWZ

Pytanie nr 15:

Dlaczego Zamawiający w odniesieniu do wymagań parametrów balistycznych wizjera stosuje procedurę strzelania analogiczną do strzelania płyta tarczy ? Dlaczego w całości pomija zapisy obowiązującej i powszechnie stosowanej na terytorium Unii Europejskiej normy kuloodporności szkła EN-1063/PN-1063? Jest to przepis stosowany jako obligatoryjny w budownictwie i na podstawie wytycznych którego sporządzane są przez jednostki badawcze niezależne od producentów certyfikaty kuloodporności próbek szkła stosowanych następnie w zastosowaniach specjalnych (bankowozy, zabezpieczenie kas bankowych, okna budynków rządowych itp;)

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zamawiający działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych - ustawa Pzp zmienił treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

Załącznik nr 2 do SIWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia

Zapis w pkt 4 załącznika do SIWZ – Odporność balistyczna otrzymuje brzmienie:

Strefa chroniona	Odporność balistyczna	Uwagi
Płat tarczy i wizjer	Nabój 7,62x39 mm wz. 43 z pociskiem PS o masie $7,9 \pm 0,1$ g i prędkości w momencie uderzenia 720 ± 15 m/s	Warunki ostrzału <u>Dwie tarcze do badań balistycznych:</u> <ul style="list-style-type: none">• jedną tarczę ostrzelać pociskami amunicji 7,62x39 mm wz. 43 z pociskiem PS• drugą tarczę ostrzelać pociskami amunicji 5,56x45 mm z pociskiem SS109 <u>Płat tarczy:</u> <ul style="list-style-type: none">• dla każdego rodzaju pocisku płat tarczy należy ostrzelać w temperaturach skrajnych -30°C i $+50^{\circ}\text{C}$ (po 3 strzały dla każdej temp.; odległość między poszczególnymi punktami ostrzału wynosi 120mm)• po wykonaniu pierwszego ostrzału do tarczy schłodzonej do temp. -30°C należy ją pozostawić w temp. otoczenia na 24 h. Po tym czasie tarczę ogrzać do temp. $+50^{\circ}\text{C}$ i wykonać drugi ostrzał tym samym rodzajem amunicji.
	Nabój 5,56x45 mm z pociskiem SS109 o masie $4,0 \pm 0,1$ g i prędkości w momencie uderzenia 950 ± 15 m/s	<u>Wizjer szklany:</u> <ul style="list-style-type: none">• dla każdego rodzaju pocisku wizjer należy ostrzelać w temperaturze -30°C (jeden strzał).• –wizjer nie może generować odłamków wtórnych <u>Czas wymrażania 3 h.</u> <u>Uwaga: nie ostrzeliwać strefy w odległości 50 mm od brzegu płata tarczy oraz otworów technologicznych.</u>

Pytanie nr 16:

Dlaczego Zamawiający publikując obecne zapisy SIWZ nie bierze pod uwagę właściwości fizyko-chemicznych szkła i materiałów balistycznych w funkcji temperatury otoczenia? (w ciągu 24 godzin różnica temperatur została określona na 80°C) Przedstawione wymagania odporności balistycznej prowadzą do zastosowania w tarczach wizjerów o znacznie większej grubości i tym samym wadze co jest zbędne w stosunku do wymaganej odporności balistycznej.

Odpowiedź na pytanie nr 16:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że nie uważa powyższego wymogu jako zbędnego, gdyż wynika on z wewnętrznych procedur taktycznych użytkownika.

Pytanie nr 17:

W Załączniku nr 1 do umowy pkt. 11 Zamawiający określa terminy gwarancji poszczególnych elementów tarczy. Prosimy o wyjaśnienie kwestii w jaki sposób i na jakiej podstawie zostały określone terminy gwarancji jeżeli Zamawiający nie stosuje w opublikowanej dokumentacji żadnych dokumentów odniesienia tj. Polskich Norm, norm Unii Europejskiej, standardów Stanag, NIJ i innych. W dokumentach mówiących o kuloodporności szkła w ogóle nie ma mowy o

terminach gwarancji. Na jakiej podstawie Zamawiający wymaga 7 letniego terminu gwarancji na płat tarczy skoro brak jest także na ten temat jednoznacznych przepisów i wytycznych?

Odpowiedź na pytanie nr 17:

W odpowiedzi na powyższe pytanie Zamawiający informuje, że wspomniane dokumenty nie zawierają obligatoryjnych zapisów względem gwarancji, lecz są istotne dla Wykonawcy.

Powyższe odpowiedzi oraz zmiany SIWZ są wiążące dla stron postępowania.

NACZELNIK
WYDZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI
Tomasz PIOTRKOWICZ