

Znak sprawy: OSS.2232.237.2024.SZ

Sucha, dnia 26 07.2024 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1

„Dostawa środków ochrony dla Ośrodka Szkolenia Służby Więziennej w Suchej”

Znak sprawy: OSS.2232.237.2024.SZ

### Wyjaśnienie treści SWZ / Zmiana treści SWZ

Zamawiający informuje, że wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

- Pytanie:** Czy dla potwierdzenia spełnienia wymagań w zakresie ochrony przed gazami bojowymi (pkt II. 2) Zamawiający wymaga przedstawienia raportów z badań potwierdzających odporność na przykładowe bojowe środki chemiczne (BSCh)?

**Odpowiedź:** Informujemy, że Zamawiający nie wymaga przedstawienia raportów z badań potwierdzających odporność na bojowe środki chemiczne (BSCh) w celu potwierdzenia spełnienia wymagań w zakresie ochrony przed gazami bojowymi.
- Pytanie:** Przywołany w punkcie III.1 opis pola widzenia – szerokie (minimum 180°) jest nieprecyzyjny oraz nieweryfikowalny bez określenia metody badania, a także niezgodny z metodą badania i wymaganiami normy EN 136, która opisuje pole widzenia wizjera maski jako procent naturalnego pola widzenia. Czy Zamawiający zaakceptuje maskę z wizjerem panoramicznym spełniającym zapisy normy EN 136?

**Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie dotyczące opisu pola widzenia masek przeciwgazowych, informujemy, że Zamawiający zaakceptuje maskę z wizjerem panoramicznym spełniającym zapisy normy EN 136. Opis pola widzenia określony w punkcie III.1 powinien być zgodny z metodą badania i wymaganiami normy EN 136, która opisuje pole widzenia wizjera maski jako procent naturalnego pola widzenia.
- Pytanie:** Czy Zamawiający zaakceptuje maskę z jednym zaworem wydechowym o konstrukcji zapewniającej niskie opory oddechowe – tj. potwierdzony badaniami opór wydechu co najmniej 15 % niższy o wartości maksymalnej określonej w normie EN 136? Zwracamy uwagę, że na rynku występują maski z dwoma zaworami, których opory oddechowe są wyższe od masek z jednym zaworem.

**Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie dotyczące masek przeciwgazowych, informujemy, że Zamawiający zaakceptuje maskę z jednym zaworem wydechowym, pod warunkiem że konstrukcja zapewnia niskie opory oddechowe, tj. opór wydechu co najmniej 15% niższy od wartości maksymalnej określonej w normie EN 136.
- Pytanie:** Czy Zamawiający wymaga aby maska była wyposażona w membranę głosową ułatwiającą komunikację?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga wyposażenia maski w membranę głosową ułatwiającą komunikację.

5. **Pytanie:** W punkcie IV. 3, Zamawiający przywołał normę EN 136:1998, prosimy o określenie czy maska ma spełniać wymagania dla klasy 2 czy 3? W w/w punkcie Zamawiający przywołał także inną niż norma europejska, normę ANSI Z87.1, prosimy o jej wykreślenie lub wskazanie podstawy jej przywołania. Przywołano także normę EN 14287:2004+A1:2008, która nie dotyczy przedmiotu zamówienia, prosimy o jej wykreślenie.
- Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie 5 dotyczące punktu IV. 3, uprzejmie informujemy, że maska ma spełniać wymagania co najmniej klasy 2 zgodnie z aktualnie obowiązującą normą EN 136. Klasa 2 zapewnia odpowiedni poziom ochrony oraz komfort użytkownika, spełniając jednocześnie wymagania przetargowe.
- Zamawiający omyłkowo przywołał normę ANSI Z87.1 oraz normę EN 14287:2004+A1:2008. W związku z powyższym, przywołane normy nie są obowiązujące w kontekście przedmiotu zamówienia.
6. **Pytanie:** W punkcie IX. 5 Zamawiający określił czas użytkowania całoroczny, 24 godzin na dobę – w związku z powyższym Czy Zamawiający wymaga aby maska była wyposażona w system do picia? Jeżeli tak, to czy Zamawiający wymaga zaoferowania także bidonu?
- Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie pragniemy wyjaśnić, że określenie "czas użytkowania całoroczny, 24 godzin na dobę" odnosi się do możliwości użytkowania maski bez względu na porę roku i warunki pogodowe o każdej porze dnia i nocy. Zamawiający nie wymaga, aby maska była wyposażona w system do picia oraz bidon.
7. **Pytanie:** Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga tylko po jednym filtropochłaniaczu do każdej maski?
- Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie dotyczące filtropochłaniaczy, informujemy, że Zamawiający wymaga dostarczenia co najmniej jednego filtropochłaniacza do każdej maski. Fakt, że w dokumentacji nie określono ilości filtropochłaniaczy, zostaje uszczegółowiony w ten sposób, aby każda maska była wyposażona w przynajmniej jeden filtropochłaniacz.
8. **Pytanie:** Polegając na opisie (w pkt. V, VI, VII) zakres ochrony jest nieprecyzyjny, prosimy o określenie minimalnego zakresu ochrony przez podanie typu i klasy filtropochłaniacza (np. A2B2E2K2Hg-P3). Po określeniu typu i klasy prosimy o zweryfikowanie maksymalnej wagi filtropochłaniacza.
- Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie dotyczące filtropochłaniaczy, informujemy, że filtropochłaniacz ma być klasy 2-P2 o wadze do 300 g. Taki zakres ochrony oraz maksymalna waga filtropochłaniacza spełniają wymagania zamawiającego.
9. **Pytanie:** Zwracamy uwagę, że podany przez Zamawiającego w punkcie VII. 1 zapis dotyczący czasu działania – minimum 8 godzin w standardowych warunkach jest nieprecyzyjny oraz nieweryfikowalny bez określenia pojęcia „standardowe warunki użycia” w zakresie typu zagrożenia, koncentracji, warunków otoczenia, parametrów użytkownika, itd.
- Odpowiedź:** W odpowiedzi na pytanie dotyczące filtropochłaniaczy, pragniemy wyjaśnić, że zapis w punkcie VII.1 dotyczący czasu działania - minimum 8 godzin w standardowych warunkach, odnosi się do warunków niebojowych. Standardowe warunki użycia oznaczają typowe, codzienne sytuacje, gdzie zagrożenie, koncentracja substancji szkodliwych, warunki otoczenia oraz parametry użytkownika są zgodne z normalnym użytkowaniem sprzętu ochronnego. Zrozumiałe jest, że w przypadku działań bojowych lub ekstremalnych warunków czas pracy filtropochłaniacza będzie krótszy.
10. **Pytanie:** W punkcie VII. 3 (oraz w pkt. X.1) Zamawiający przywołał normę EN 14387:2004, która została wycofana i zastąpiona przez normę EN 14387:2021, prosimy o określenie czy filtropochłaniacz ma spełniać wymagania normy z roku 2021? W w/w punkcie Zamawiający przywołał także inną niż norma europejska, normy NIOSH STP-0046A oraz NIOSH STP-0059, prosimy o ich wykreślenie lub wskazanie podstawy ich przywołania.
- Odpowiedź:** Informujemy, że filtropochłaniacz ma spełniać wymagania normy EN 14387:2021, która

zastąpiła wcześniejszą normę EN 14387:2004.

Ponadto, normy NIOSH STP-0046A oraz NIOSH STP-0059, które zostały również wymienione w dokumentacji, jako że nie są normami europejskimi nie są obowiązujące w kontekście przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje, że wyjaśnienia treści SWZ są wiążące przy składaniu ofert.

KOMENDANT  
Ośrodka Szkolenia  
Służby Więziennej w Suchej  
z upoważnienia

*st. chor. Paweł Deręgowski*  
kierownik działu kwatermistrzowskiego

.....  
(podpis kierownika Zamawiającego)

Wykonano w 1 egz.:

1. Strona prowadzonego postępowania

a/a

