



JEDNOSTKA WOJSKOWA NR 6021
00-909 Warszawa



Jednostka Wojskowa Nr 6021

Dowódca

płk Tomasz Kania

JW6021-ZAM.PUB.2612.99.2024

Warszawa, 19 grudnia 2024 r.

**Do Wszystkich Uczestników
postępowania o udzielenie
zamówienia publicznego**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej przekraczającej równowartość kwoty 143 000 euro na: „Dostawę odzieży roboczej i środków ochrony indywidualnej dla Jednostki Wojskowej Nr 6021”.

Sprawa numer: 91/2024/PN/M

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI
WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 w związku z art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320)¹ Zamawiający zawiadamia, że udziela odpowiedzi na zadane pytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia²:

Pytanie 1:

„Poz. 43 trzewiki spawalnicze. Prosimy o dopuszczenie trzewików zgodnych z OPZ zapinane na rzep. Nie ma trzewików zgodnych z opisem, które mają zapięcie na klamrę.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza powyższej zmiany. Na rynku dostępne są przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 2:

„Poz. 50 ubranie trudnopalne antyelektrostatyczne. Prosimy o dopuszczenie ubrania z tkaniny o składzie 99% bawełna 1% włókno węglowe o gramaturze 350g/m² zgodne z opisem OPZ.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza powyższej zmiany. Na rynku dostępne są przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

¹ Dalej jako: Ustawa Pzp.

² Dalej jako: SWZ.

Pytanie 3:

„Zwracamy się z wnioskiem do Zamawiającego o wykreślenie z treści SWZ pkt. 2 ppkt. 7) Rozdziału VI podmiotowych środków dowodowych - zapisu dotyczącego przedłożenia certyfikatu zarządzania jakością ISO 9001:2015, ponieważ dokument ten nie potwierdza parametrów jakościowych oferowanych artykułów oraz zgodności z wymaganiami opisu przedmiotu zamówienia. Aktualny Certyfikat ISO 9001:2015 nie jest dokumentem potwierdzającym parametry jakościowe, właściwym dokumentem potwierdzającym spełnienie wymaganych norm jest deklaracja zgodności UE oraz karta katalogowa wyrobu. Wydanie aktualnego certyfikatu ISO 9001:2015 wiąże się z poniesieniem znacznych nakładów finansowych przez firmę, dlatego przedsiębiorstwa rezygnują z odnowienia certyfikatu ISO 9001, obecnie zarówno Wojskowe Oddziały Gospodarcze i Jednostki Wojskowe, jak i pozostali Zamawiający nie wymagają przedłożenia aktualnego certyfikatu Systemu Zarządzania Jakością wg ISO 9001 oraz certyfikatu AQAP 2010, ponieważ posiadanie go nie potwierdza parametrów jakościowych i technicznych artykułów. W niniejszym postępowaniu większość asortymentu to towary handlowe, produkowane i importowane, pochodzące od wielu producentów, więc przedłożenie certyfikatu nie będzie gwarantowało jakości towarów. Certyfikat ISO 9001 nie potwierdza cech produktu, a jedynie zgodność z normami serii ISO procesów przeprowadzanych przez przedsiębiorstwo, co w żadnym wypadku nie świadczy o jakości oferowanego przez niego towaru. Certyfikat ten nie jest obowiązkowy, aby wdrożyć system zarządzania jakością i prowadzić działalność zgodnie z normą ISO 9001, a w przypadku zapisów SWZ wymóg posiadania go ograniczy konkurencję w zakresie Wykonawców. Prosimy o wykreślenie: w Rozdziale V, 2.4.1 zapisu dotyczącego posiadania wdrożonego systemu zarządzania jakością w zakresie produkcji i/lub dystrybucji odzieży roboczej oraz środków ochrony indywidualnej, zgodny z wymaganiami normy ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) oraz wykreślenie treści Rozdziału VI pkt. 2 ppkt. 7) wymaganych podmiotowych środków dowodowych.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od zmiany zapisów SWZ dotyczących warunków udziału w postępowaniu. Zamawiający wymaga złożenia aktualnego certyfikatu ISO 9001:2015 potwierdzającego wdrożenie systemu zarządzania jakością w zakresie produkcji i/lub dystrybucji odzieży roboczej oraz środków ochrony indywidualnej. Wymagany certyfikat potwierdzi spełnienie warunków udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej, o których mowa w art. 112 ust. 2 ustawy Pzp. Norma ISO 9001:2015 jest międzynarodowym standardem, poświęconym systemowi zarządzania jakością, umożliwiającym każdemu przedsiębiorstwu podnoszenie poziomu jakości wytwarzanych wyrobów, czy też realizowanych dostaw i świadczonych usług, poprzez ciągłe doskonalenie metod i sposobów działania. Jest to uniwersalny, powszechnie znany i akceptowany na całym świecie standard, który mogą stosować wszystkie organizacje, niezależnie od ich wielkości i rodzaju prowadzonej działalności.

Norma ISO 9001:2015 nie jest normą techniczną, w związku z tym nie precyzuje wymagań odnośnie wyrobu, a samego zarządzania. Swoim zakresem odnosi się do procesów tworzących i nadzorujących produkty i usługi dostarczane klientowi przez organizację. Wymagania normy mają na celu określenie przez organizację zasad stałego nadzoru nad działaniami służącymi wykazaniu zdolności do ciągłego dostarczania wyrobu lub usługi spełniających wymagania klienta oraz wymagań mających zastosowanie przepisów prawnych i innych.

Pytanie 4:

„poz. 14 OPZ - opis państwa rękawic nie pasuje do normy EN407, norma ta odnosi się do rękawic ochronnych zaprojektowanych w celu ochrony przed gorącym i/lub ogniem, rękawice bawełniane nie są w stanie spełnić powyższej normy. Prośba o wykreślenie normy EN407.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza powyższej zmiany. Na rynku dostępne są przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ. Norma EN 407 określa wymagania, metody badań, oznakowanie i informacje dotyczące rękawic ochronnych oraz innego sprzętu chroniącego dłoń przed zagrożeniami termicznymi w kontekście użytku profesjonalnego, ogólnego lub domowego. Określone wymagania dotyczą wszystkich rękawic, a także wszelkich innych środków ochrony, które chronią dłoń lub jej część przed wysoką temperaturą i/lub ogniem w jednej lub kilku z następujących postaci:

- płomień;
- ciepło kontaktowe;
- ciepło konwekcyjne;
- ciepło promieniowania;
- małe rozpryski stopionego metalu;
- duże rozpryski stopionego metalu.

Poziomy odporności przed wyżej wymienionymi zagrożeniami określa się liczbami arabskimi od 0 do 4. Dopuszcza się oznaczenie braku wymagań znakiem X. Dla omawianego przedmiotu zamówienia, tj. poz. 14 (rękawice robocze dziane koloru białego z nakropieniem) Specyfikacji asortymentowo – cenowej – załącznik nr 1 do SWZ, wymagany poziom odporności przed wysoką temperaturą i/lub ogniem określono na poziomie zgodności z normą EN 407 (X,1,X,X,X).

Powyższe oznacza, że Zamawiający zdefiniował wymagania dla rękawic tylko w zakresie odporności na ciepło kontaktowe na poziomie 1. Wymagań dla pozostałych zagrożeń związanych z wysoką temperaturą i/lub ogniem nie określono.

Odporność na ciepło kontaktowe, zgodnie normą EN 407, to temperatura, w której następuje bezbolesne przenoszenie ciepła przez okres co najmniej 15 sekund w temperaturach określonych dla poszczególnych poziomów ochrony. W celu potwierdzenia wymaganego przez Zamawiającego poziomu wydajności 1, w zakresie normy EN 407, rękawice robocze dziane koloru białego z nakropieniem, muszą być odporne na ciepło kontaktowe o temperaturze 100°C.

Pytanie 5:

„poz. 34 OPZ - czy przez kontrastowe wstawki należy rozumieć jako wstawki odblaskowe czy też mogą być to wstawki koloru materiału np. połączenie czarnego z szarym? Czy produkt musi spełniać normy odzieży specjalistycznej?”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapis „kontrastowe wstawki” ujęty w poz. 34 Specyfikacji asortymentowo – cenowej (załącznik nr 1.1. do SWZ), oznacza połączenie materiałów w dwóch kolorach, np. szary i pomarańczowy. Ponadto, dla omawianej pozycji nie określono wymagań w zakresie spełnienia norm odzieży specjalistycznej.

Pytanie 6:

„poz. 20 OPZ - czy opisane filtry mają być filtrami typu AX?”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dla poz. 20 Specyfikacji asortymentowo – cenowej (załącznik nr 1.1. do SWZ), określił m.in. niżej wymienione wymagania:

- filtry klasy P3 posiadające skuteczność filtracji 99,95% i przeznaczone do ochrony przed cząstkami stałymi i ciekłymi o wysokiej toksyczności dla których $NDS < 0,05 \text{ mg/m}^3$ - w połączeniu z maską pełnotwarzową - do $200 \times NDS$,
- pochłaniacze przeznaczone są do ochrony przed: gazami i oparami organicznymi o temperaturze wrzenia powyżej 65°C o stężeniu objętościowym w powietrzu $\leq 0,1\%$ (1.000 ppm), gazami i oparami nieorganicznymi o stężeniu objętościowym w powietrzu $\leq 0,1\%$ (1.000 ppm) i gazami i oparami kwaśnymi o stężeniu objętościowym w powietrzu $\leq 0,1\%$ (1.000 ppm).

Powyższe oznacza, że zgodnie z obowiązującą na rynku klasyfikacją filtrów i pochłaniaczy, wyżej wymienione wymagania mogą spełnić produkty z pochłaniaczami typu A.