



JEDNOSTKA WOJSKOWA NR 6021
00-909 Warszawa



Jednostka Wojskowa Nr 6021

Dowódca

płk Tomasz Kania

JW6021-ZAM.PUB.2612.99.2024

Warszawa, 23 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 WRAZ ZE ZMIANĄ**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 oraz 137 ust. 1 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 OPZ - W 2010 r. ukazała się po raz pierwszy norma, w której zawarto wymagania dotyczące obuwia przeznaczonego dla odlewników i spawaczy (EN ISO 20349:2010, pierwsza publikacja w Dzienniku Urzędowym UE: 9.07.2011 r.) Do momentu jej wydania obuwie to było oceniane zgodnie z wymaganiami przyjętymi w poszczególnych jednostkach notyfikowanych UE. Wobec wymienionych typów obuwia przyjęto w normie zakres obowiązkowych wymagań. I jedno, i drugie powinno spełniać odpowiednie podstawowe wymagania w odniesieniu do obuwia bezpiecznego oraz dodatkowe wymagania wymienione w EN ISO 20349:2010. W związku z powyższym wnoszę o wykreślenie normy EN ISO 20345, ponieważ norma ta określa wymagania dla obuwia bezpiecznego, a określa je norma EN ISO 20349:2010.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

¹ Dalej jako: Ustawa Pzp.

² Dalej jako: SWZ.

Pytanie 2:

„W związku z licznymi niejasnościami dotyczącymi opisów przedmiotów zamieszczonych w OPZ (specyfikacji asortymentowej) oraz zbliżającymi się świętami i nowym rokiem (co dodatkowo ogranicza kadrę i kontakt oraz możliwość solidnego przygotowania oferty zgodnego z Państwa oczekiwaniami) wnoszę o zmianę terminu składania ofert na 24.01.2025 r.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od zmiany zapisów SWZ w zakresie terminu składania i otwarcia ofert. Powyższe jest spowodowane pilną potrzebą wyposażenia zaopatrywanych użytkowników w należną im odzież i środki ochrony indywidualnej.

Pytanie 3:

„Poz. 1. Prosimy o dopuszczenie koszuli o gramaturze min. 190 g/m². Tak mała różnica nie wpływa na jakość ani użytkowanie koszul. Koszula o gramaturze min 200 g/m² musiałaby być szyta ze specjalnie przygotowanego materiału. Zarówno oczekiwanie na taki materiał jak i samo uszycie znacznie wydłuża czas a Zamawiający odpowiedziami z dnia 12-12-2024 wyraźnie wskazał że ma „pilną potrzebę wyposażenia zaopatrywanych użytkowników w należną im odzież i środki ochrony indywidualnej”. Koszule w gramaturze min. 190 g/m² są dostępne i jakościowo ani użytkowo nie odbiegają od gramatury 200.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 4:

„Poz. 6. We wskazanej pozycji Zamawiający oczekuje rękawic przeciwprzecięciowych. Jednocześnie wskazuje, że rękawice wg starej normy mają spełniać min. 4.1.3.1. Poziom na przecięcia jest wskazany 1. Jest to najniższa wartość. Takie wartości mają zwykłe rękawice monterskie. Dodatkowo rękawice ochronne antyprzecięciowe należą do grupy rękawic chroniących przed zagrożeniami mechanicznymi i spełniających normę EN 388:2016 zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2019 r. Nowelizacja wnosi ważne zmiany dotyczące metod badania oraz znakowania rękawic pod kątem odporności na przecięcie. Poziom ochrony przed przecięciem, zgodnie z EN ISO 13997 [N], oznaczamy za pomocą liter: A,B,C,D,E,F, gdzie A oznacza najmniejszy a F największy poziom ochrony. Czy Zamawiający wskazując normę oczekuje rękawic monterskich (Wykonawcy przy takim opisie mogą złożyć poprawną ofertę ponieważ parametry będą spełnione), czy oczekują rękawic przeciwprzecięciowych. Jeżeli tak prosimy o wskazanie parametrów wg nowych wytycznych z literami: A,B,C,D,E,F.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapis „rękawice przeciwprzecięciowe” jest terminem określonym w normach należności odzieży ochronnej, roboczej, sprzętu ochrony osobistej oraz środków higieny osobistej opracowanych w jednostkach i instytucjach wojskowych pozostających na zaopatrzeniu gospodarczym w Jednostce Wojskowej Nr 6021. Zamawiający uzna jako zgodne z opisem przedmiotu zamówienia z poz. 6 rękawice robocze, stosowane do prac mechanicznych, serwisowych, w produkcji i logistyce spełniające wymagania określone dla środków ochrony indywidualnej zgodnych z normą: EN 420, EN 388 - poziom odporności na ścieranie, przecięcie, rozdarcie i przekłucie min. 4.1.3.1.

Pytanie 5:

„Poz. 13. Z opisu rękawic wynika, że Zamawiający oczekuje aby rękawice spełniały normą europejską określającą warunki badań i minimalne wymagania dotyczące właściwości elektrostatycznych rękawic ochronnych stosowanych w obszarach zagrożonych pożarem i wybuchem - EN 16350:2014. Jednocześnie wskazuje normę, która nie dotyczy żadnych

rękawic i żadne rękawice nie mają tej normy IEC 61340-5-1. Jest to norma na elektryczność statyczną – Część 5-1: Ochrona przyrządów elektronicznych przed elektrycznością statyczną - Wymagania ogólne. Prosimy o wykreślenie tej normy. Nie jest to norma na rękawice. Aby rękawica była używana w obszarach zagrożonych pożarem i wybuchem musi spełniać normę - EN 16350:2014.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 6:

„Poz. 14. Zamawiający oczekuje rękawic roboczych dzianych koloru białego z nakropieniem. Jednocześnie wskazuję że mają one spełniać normy: EN 388:2016 (1,1,3,1,X), EN 407 (X,1,X,X,X). Na rynku nie ma rękawic spełniających opz i jednocześnie wskazane normy. Tego typu rękawice należą do kategorii I i spełniają tylko ogólna normę na rękawice EN ISO 21420:2020. Aby rękawica spełniała normę EN 388 musi należeć do II kategorii i być co najmniej wykonana z innego materiału niż bawełna np. nylon. Przy tej normie musi być rękawica z trwalszego materiału niż bawełna. Natomiast norma EN407, oznacza to, że rękawica jest certyfikowana i zatwierdzona do ochrony, na przykład, przed ciepłem kontaktowym, ciepłem promieniowania lub stopionym metalem. Zagrożenia termiczne występują podczas prac związanych z wysoką temperaturą, takich jak prace spawalnicze i hartowanie. Nie jest to fizyczną możliwością aby zwykła bawełniana rękawica z nakropkiem chroniła przed tak wysoką temperaturą jak wskazuje ta norma. Tego typu normę spełniają rękawice grube ze skór bądź impregnowane nitylem. Czy Zamawiający oczekuje zwykłej bawełnianej rękawicy z nakropkiem czy rękawicy chroniącej przed zagrożeniem termicznym. Jeżeli tak to prosimy o adekwatny opis rękawicy.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne 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 dłoni, które chronią dłoń lub część dłoni 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 7:

„Poz. 23. Prosimy o dopuszczenie sandałów roboczych z podnoskiem ochronnym stalowym - zabezpieczający palce stopy przed uderzeniem oraz wyższą klasą ochrony S1.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 8:

„Poz. 30. Zamawiający wskazuje, że w jednej pozycji oczekuję dwóch różnych produktów. „9) oznaczenie powłoki soczewki: szare szkiełka - 5-2,5 W 1 F, transparentne szkiełka - 2C-1,2 W 1 F,”. Z opisu przedmiotu zamówienia wynika, że zarówno szkiełka szare i transparentne muszą spełniać całość opisu. Jednocześnie mają spełniać normy „11) środek ochrony indywidualnej zgodny z normą: EN166, EN170 oraz EN172.” Nie jest to fizyczna możliwością. Norma EN 166 jest dla wszystkich typów ochron indywidualnych oczu, ale już norma EN 170 Ochrona indywidualna oczu. Filtry chroniące przed nadfioletem. Wymagania dotyczące współczynnika przepuszczania i zalecane stosowanie. Norma określa sposób oznaczania i identyfikacji oraz wymagania dotyczące współczynnika przepuszczania filtrów chroniących przed promieniowaniem nadfioletowym. W normie zostały również opisane wskazówki dotyczące wyboru i użytkowania. Norma dla szkieł bezbarwnych. Norma EN 172 Ochrona indywidualna oczu. Filtry chroniące przed olśnieniem słonecznym, do zastosowań przemysłowych. Norma określa oznaczenia i współczynniki przepuszczania oraz odpowiednie metody badań filtrów chroniących przed olśnieniem słonecznym. Norma dla szkieł szarych. Szkła bezbarwne są bezbarwne i co do zasady nie chronią przed olśnieniem słonecznym więc żadne bezbarwne szkła nie będą spełniały tej normy. Jeżeli Zamawiający chce szare i bezbarwne szkła prosimy o rozbić pozycji i zastosowanie odpowiednich norm do koloru szkieł.”

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmiany w załączniku nr 1.1. do SWZ, tj. Specyfikacja asortymentowo - cenowa. Załącznik nr 1.1. po zmianie dostępny jest na stronie: <https://platformazakupowa.pl/pn/ozgst>

Pytanie 9:

„Poz. 32. Wnosimy o odstąpienie od wymogu ochrony na kwasy i zasady.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 10:

„Poz. 33. Wnosimy o odstąpienie od wymogu ochrony na rozpuszczalniki organiczne.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 11:

„Poz. 41. Zamawiający oczekuje, że bluza w ubraniu spawalniczym ma mieć w mankietach gumę uszczelniającą rękaw przed iskrami. Wnioskujemy o dopuszczenie innych zakończeń mankietów również uszczelniających rękaw przed iskrami np. regulacją na napy. Na rynku wskazane rozwiązanie przez Zamawiającego spełnia jedynie firma [...], która szyje tego typu odzież z gumą w mankietach. Inne rozwiązania również uszczelniają rękaw przed iskrami a dodatkowo przy pracach spawalniczych zakończenie rękawa jest przykrywane rękawicą lub zarękawką. Wobec tego tak naprawdę wskazany,

ograniczający wymóg jest bezzasadny. Jeżeli inni Wykonawcy mogą zaproponować ubranie spawalnicze zgodne z opisem przedmiotu zamówienia różniące się jedynie rozwiązaniem uszczelniającym rękaw przed iskrami a Zamawiający nie odstąpi od mankietu z gumą to postępowanie nosi znamiona naruszenia zasady uczciwej konkurencji art. 99 ust. 1 i 4 ustawy Pzp. Na chwilę obecną ofertę może złożyć jedynie firma [...] dotychczasowy dostawca Wykonawcy.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 12:

„Poz. 50. Prosimy o wyjaśnienie co oznacza taśma samoszczepna trudnopalna?”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że taśma samoszczepna trudnopalna jest formą tekstylnego zapięcia, wykonaną z materiałów umożliwiającą zastosowanie jej przy produkcji, m.in. specjalistycznej odzieży trudnopalnej, antystatycznej, umundurowania wojskowego, kombinezonów pirotechników, itp.

Pytanie 13:

„Poz. 51. Prosimy o dopuszczenie kurtki ocieplanej 2-częściowej (kurtka zewnętrzna i odpinana bluza polarowa). Pozostałe parametry bez zmian. Wskazane rozwiązanie zapewnia dużą elastyczność. Polarowa bluza daje dodatkową warstwę ciepła. Polar może być noszony samodzielnie. Polar to materiał, który dobrze trzyma ciepło, jest miękki i przyjemny w dotyku, co zapewnia wygodę, zwłaszcza w chłodniejsze dni. Dodatkowo, odpinana bluza pozwala na łatwe dopasowanie do indywidualnych potrzeb.”

Odpowiedź:

Zamawiający odstępuje od dokonania powyższej zmiany. Na rynku są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Pytanie 14:

„Pyt. 12. Zamawiający w odpowiedziach z dnia 12-12-2024 na pytanie Wykonawcy o wydłużenie terminu dostawy nie wyraził zgody argumentując pilną potrzebą wyposażenia pracowników jako i „Asortyment będący przedmiotem zamówienia, to ogólnodostępna odzież robocza i środki ochrony indywidualnej, wytwarzana według standardowych tabeli rozmiarowych i będących w ciągłym obrocie na rynku.” Wykonawca jako kilkudziesięcioletni dostawca środków ochrony indywidualnej zna asortyment oraz posiada wiedzę o jego dostępności. Wiele produktów wskazanych przez Zamawiającego nie jest „ogólnodostępna odzież robocza i środkami ochrony indywidualnej”. Niektóre produkty są robione tylko pod zamówienie, nie są produkowane na stany magazynowe. np. rękawice z poz. 19 są produkowane tylko i wyłącznie pod zamówienie. Poniżej zrzut z maila od producenta rękawic, które były dostarczane w poprzednich przetargach do Zamawiającego. Do produkcji należy dodać czas dostawy do Wykonawcy i od Wykonawcy do Zamawiającego.

Jedynie tylko Wykonawca, który dotychczas dostarczał rękawice wie jakie rozmiary i ile będzie wymagał Zamawiający, wobec tego może zatowarować się przed wyborem oferty i zaproponować najkrótszy czas realizacji. Ponowne prosimy o rozważenie wydłużenia czasu dostawy do realnych warunków.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że poz. 19 - rękawice do piaskowania – długie, Specyfikacji asortymentowo – cenowej (załącznik nr 1.1. do SWZ), jest asortymentem kupowanym przez Zamawiającego po raz pierwszy, na potrzeby zabezpieczenia funkcjonowania urządzenia do piaskowania przedmiotów, pozostającego na wyposażeniu Warsztatów Technicznych Jednostki Wojskowej Nr 6021. Po dokonanej analizie rynku stwierdzono,

że są dostępne przedmioty zamówienia, spełniające wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ.

Zamawiający cyklicznie kupuje asortyment będący przedmiotem zamówienia na potrzeby zaopatrywanych użytkowników, niemniej jednak ilości kupowanych przedmiotów z poszczególnych pozycji asortymentowych w każdym roku się różnią. Zarzut o możliwości nierównego traktowania Wykonawców jest bezzasadny.

Pytanie 14:

„poz. 52 czy zamawiający dopuszcza zamiast etui - bawełniany worek na akcesoria do konserwacji?”

Odpowiedź:

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

Załączniki 1 na 13 str.:

1) zał. nr 1.1. do SWZ na 13 str. – Specyfikacja asortymentowo - cenowa po zmianie z dnia 23.12.2024 r. (plik elektroniczny).