

**Stołeczny Zarząd Infrastruktury
Szef Zarządu
płk Krzysztof Osowicki**

SZI-SZP.2612.64.2024
Warszawa, 25 listopada 2024 r.

Informacja na stronę internetową

dotyczy: przetargu podstawowego jednoetapowego w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa prowadzonego na podstawie Regulaminu Wewnętrznego SZI i Aneksów do Regulaminu – Sprawa 63/01647/2024

Zamawiający działając na podstawie zapisów Regulaminu Wewnętrznego SZI (Regulamin OiB) Rozdział IVa ust. 8 w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu podstawowego jednoetapowego w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa na podstawie Regulaminu Wewnętrznego SZI i Aneksów do Regulaminu, na *wykonanie robót budowlanych związanych z doposażeniem w specjalistyczne elementy technologii budynku hali remontowej w ramach zadania: "Budowa hali remontowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą z przeznaczeniem do wykonania obsługi i napraw czołgów" w Warszawie - Wesola – Sprawa 63/01647/2024*, informuje co następuje:

Pytanie nr 6:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o informację czy komora do badań cieplnych wymieniona w dodatkowym wyposażeniu nie jest zdublowana z tą występującą w wykazie wyposażenia dla tego pomieszczenia i opisaną jako S88? Prosimy o informację, ile i jakich komór do badań cieplnych należy przyjąć w pomieszczeniu nr 123?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż jest to tożsama komora i w ramach zamówienia dla pomieszczenia nr 123 należy dostarczyć jedną komorę o parametrach jak oznaczona jako S88.

Pytanie nr 7:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o podanie wytycznych dla zestawu narzędzi do naprawy (zestaw nr 2)?

Odpowiedź:

Należy dostarczyć zestaw narzędzi zawierający:

1x Wkrętak płaski 3.5 mm x 100 mm

1x Wkrętak płaski 5.5 mm x 125 mm
1x Wkrętak PH1 x 80 mm
1x Wkrętak PH2 x 100 mm
1x Wkrętak PZ1 x 80 mm
1x Wkrętak PZ2 x 100 mm
1x Wkrętak precyzyjny płaski 1.5 mm x 40 mm
1x Wkrętak precyzyjny płaski 2.0 mm x 40 mm
1x Wkrętak precyzyjny płaski 2.5 mm x 50 mm
1x Wkrętak precyzyjny płaski 3.0 mm x 50 mm
1x Wkrętak precyzyjny PH00 x 40 mm
1x Wkrętak precyzyjny PH0 x 50 mm
1x Klucz do szaf sterowniczych kształt krzyżowy 7.0 mm- 9- 5 - 8- 3 - 5
1x Zestaw kluczy trzpieniowych w uchwycie Compact sześciokątny z główką kulistą 9-cz. chromowany matowo
1x Szczypce do cięcia bocznego 160 mm, 6 1/2"
1x Szczypce półokrągłe z ostrzem prostym 200 mm, 8"
1x Szczypce spiczaste wąska, krótka główka prosty kształt 135 mm, 5 1/3"
1x Szczypce do cięcia bocznego szeroka, ostro zakończona główka i sprężyna drutowa bez uskoku 130 mm, 5 1/8"
1x Narzędzie wielofunkcyjne do obrabiania kabli do 6 mm² 190 mm, 7 1/2"
1x Narzędzie do usuwania płaszczka z ostrzem samoobrotowym do kabli o przekroju okrągłym 165 mm
1x Próbник napięcia jednobiegunowy, 110-250 V płaski przezroczysty, z klipsem do przypinania 3.0 mm
1x Torba narzędziowa
Np. WIHA lub równoważne o nie gorszych parametrach.

Pytanie nr 8:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku została wykonana podłoga z materiału esd, ściany z farby niepylącej łatwej w czyszczeniu i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

Wykończenie podłóg i ścian nie jest elementem zamówienia. W pomieszczeniu nr 123 podłoga została wykonana z elastycznej wykładziny podłogowej, ściany zostały wykończone farbą lateksową, a sufity wykonane jako kasetonowe.

Pytanie nr 9:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku został zamontowany agregat filtrujący i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

Agregat filtrujący stanowi przedmiot zamówienia. W ramach zamówienia należy dostarczyć agregat filtrujący przenośny z możliwością przepompowywania z filtracją lub bez filtracji, np. Agregat filtracyjny AGF-25 lub równoważne o nie gorszych parametrach:

- Dopuszczalna lepkość oleju: 10 ÷400 mm² /s
- Ciśnienie robocze max: 0,5 Mpa
- Wydajność pompy zębatej: ~25 dm³ /min
- Dokładność filtracji na wejściu: 500µm

- Dokładność filtracji na wyjściu: 3 - 25 µm

Pytanie nr 10:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku została wykonana klimatyzacja pozwalająca utrzymać właściwą temperaturę oraz wilgotności (18-25stopni + -1stopień, wilgotność mniejsza niż 50%) w celu zachowania warunków do naprawy systemu cherdes 1 oraz cherdes 2 i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

W pomieszczeniu nr 123 został zamontowany klimatyzator typu split o mocy 3,5KW. Jeżeli w pomieszczeniu, w którym planuje się dostarczyć i wbudować jakiegokolwiek wyposażenie będące przedmiotem zamówienia nie zostały zapewnione warunki instalacyjne do ich podłączenia to w ramach zamówienia należy przewidzieć konieczność ich dostosowania pozwalając osiągnąć sprawność rozruchową i użytkową urządzeń.

Pytanie nr 11:

Pomieszczenie 123 warsztat chemiczny i inż.-sap. dodatkowe wyposażenie warsztatu chemicznego:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku została wykonana instalacja pneumatyczna przystosowana do zasilania narzędzi warsztatowych z doprowadzeniem do stanowisk i nie wchodzi w zakres tego postępowania

Odpowiedź:

W pomieszczeniu nr 123 zostało wykonane 6 stanowisk przyłączeniowych do sprężonego powietrza składających się z zaworu odcinającego sprężonego powietrza oraz szybkozłączki potrójnej (1/2"). Jeżeli w pomieszczeniu, w którym planuje się dostarczyć i wbudować jakiegokolwiek wyposażenie będące przedmiotem zamówienia nie zostały zapewnione warunki instalacyjne do ich podłączenia to w ramach zamówienia należy przewidzieć konieczności ich dostosowania pozwalając osiągnąć sprawność rozruchową i użytkową urządzeń.

Pytanie nr 12:

Pomieszczenie nr 29: zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 6 szt. wzorców masy 5000kg W18, natomiast na rzutach występuje tylko 1 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości wzorców masy W18, którą należy dostarczyć w ramach zadania.

Odpowiedź:

Wzorce mas należy dostarczyć w ilości wskazanej w części opisowej Specyfikacja techniczna – Karty katalogowe wyposażenia.

Pytanie nr 13:

Prosimy o potwierdzenie, że sprzęt agd, zlewy, umywali m.in. w pomieszczeniu nr 15 i 105 są poza zakresem zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż sprzęt AGD, zlewy i umywalki są poza zakresem zamówienia.

Pytanie nr 14:

Pomieszczenie nr 132 na rzutach występują elementy oznaczone symbolem 11 szafka wisząca WP8-30, które nie są uwzględnione w zestawieniu mebli. Prosimy o informację czy na pewno chodzi o meble o symbolu 11 i czy należy je uwzględnić w wycenie?

Odpowiedź:

W części rysunkowej dla pomieszczenia nr 132 omyłkowo wskazano wyposażenie oznaczone symbolem 11, winno być nr 12, tj. Regał metalowy magazynowy WP2-7 o parametrach jak w części opisowej. Ilość regałów zgodnie z częścią rysunkową – 11 sztuk.

Pytanie nr 15:

Pomieszczenie nr 125: zgodnie z zestawieniem wyposażenia występują 2 szt. szafy osuszającej S96, natomiast na rzutach występuje tylko 1 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości szaf S96, którą należy dostarczyć w ramach zadania

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować jedną szafę osuszającą – oznaczenie S96 – zgodnie z częścią rysunkową

Pytanie nr 16:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 25 szt. stolików pod komputer WP1-17 (ozn. na rys. 2), natomiast na rzutach występuje 41 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości stolików pod komputer, którą należy dostarczyć w ramach zadania.

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować 41 stolików pod komputer – oznaczenie WP1-17 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 17:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 38 szt. regałów (ozn. na rys. S10), natomiast na rzutach występuje 34 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości regałów, które należy dostarczyć w ramach zadania?

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować 34 regały – oznaczenie S10 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 18:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 5 szt. smarownic (ozn. na rys. S17), natomiast na rzutach występuje 6 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości smarownic, które należy dostarczyć w ramach zadania?

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować 6 smarownic – oznaczenie S17 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 19:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 60 szt. socjalnych szaf (ozn. na rys. S36), natomiast na rzutach występuje 59 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości szaf, które należy dostarczyć w ramach zadania?

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować 59 szaf socjalnych – oznaczenie S36 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 20:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 60 szt. socjalnych szaf (ozn. na rys. S36) i w pozycji 219 (wykaz dodatkowego wyposażenia hali) kolejne 60 szt. (brak oznaczenia). Proszę o informację czy nie są to zdublowane elementy i ile szaf należy dostarczyć?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż w ramach całego zamówienia należy dostarczyć i zamontować 59 szaf socjalnych – oznaczenie S36 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 21:

Zgodnie z zestawieniem wyposażenia występuje 11 szt. szaf warsztatowych (ozn. na rys. S57), natomiast na rzutach występuje 13 szt. Proszę o jednoznacznie określenie ilości szaf, które należy dostarczyć w ramach zadania?

Odpowiedź:

Należy dostarczyć i zamontować 13 szaf warsztatowych – oznaczenie S57 – zgodnie z częścią rysunkową.

Pytanie nr 22:

Proszę o potwierdzenie, że określenie o „możliwości wyposażenia” w pewne elementy nie oznacza ich wyposażenia w te elementy, a jedynie taką możliwość?

Odpowiedź:

Zapis „możliwość wyposażenia” należy rozumieć jako konieczny do spełnienia.

Pytanie nr 23:

Pomieszczenie 127 warsztat łączności: w zestawieniu występuje m.in. stanowisko montażu i demontażu z wyposażeniem S82 i stanowisko elektronika z wyposażeniem S85. W opisie stanowiska elektronika z wyposażeniem S85 pojawia się dodatkowy opis „stanowisko montażu-demontażu” (kontynuacja opisu bez numeru stanowiska), na rzutach nie występuje dodatkowe nieoznaczone stanowisko. Prosimy o potwierdzenie, że w ramach stanowiska elektronika z wyposażeniem S85 nie należy wyceniać „stanowiska montażu i demontażu” (zdublowany, błędny opis).

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż zapis stanowiska montażu i demontażu ujęty w opisie stanowiska S85 należy uznać za omyłkę pisarską i nie jest on w zakresie tej pozycji elementem zamówienia.

Pytanie nr 24:

Pomieszczenie 127 warsztat łączności:

Stanowisko montażu-demontaż z wyposażeniem S82 Prosimy o więcej wytycznych w zakresie narzędzi precyzyjnych do montażu i demontażu sprzętu łączności.

Odpowiedź:

Należy dostarczyć zestaw narzędzi zawierający 40 bitów 4 mm wykonanych ze stali chromowo-wanadowej:

1 x bit PH00, PH0, PH1 i PH2

1 x bit do rowków płaskich: 1; 1,5; 2 i 3 mm

1 x bit imbusowy: 1,5; 2; 2,5 i 3 mm

1 x bit TX: 2, 3, 4 i 5

1 x bit TX z otworem: 6, 7, 8, 9, 10 i 15

1 x bit pentalob: P2, P3, P4 i P5

1 x nasadka 2,5 i 3 mm

1 x bit dwunastokątny: SQ1 i SQ2

1 x bit typu Y: Y000, Y00, Y0 i Y1

2 x bit trójkątny: 2 i 2,6 mm

1 x bit pazur U2,6

1 x bit do wysuwania karty SIM

1 x bit PH00 ze szpilką

wraz z: 1 x wkrętak precyzyjny

Elementy wykonane jako antystatyczne.

Wkrętak wyposażony w obrotową nasadką z wgłębieniem na palec

Pudełko z magnetycznym zamknięciem/

Np. RW EDITION 41 Würth lub równoważne o nie gorszych parametrach.

Pytanie nr 25:

Pomieszczenie 127 warsztat łączności:

Stanowisko ślusarskie z wyposażeniem S84 Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku została wykonana instalacja pneumatyczna z odwadniaczem, odolejaczem i reduktorem regulowanym i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

W pomieszczeniu nr 127 zostało wykonane 6 stanowisk przyłączeniowych do sprężonego powietrza składających się z zaworu odcinającego sprężonego powietrza oraz szybkozłączki potrójnej (1/2"). Jeżeli w pomieszczeniu, w którym planuje się dostarczyć i wbudować jakiegokolwiek wyposażenie będące przedmiotem zamówienia nie zostały zapewnione warunki instalacyjne do ich podłączenia to w ramach zamówienia należy przewidzieć konieczności ich dostosowania pozwalając osiągnąć sprawność rozruchową i użytkową urządzeń.

Pytanie nr 26:

Pomieszczenie 127 warsztat łączności:

Stanowisko elektronika z wyposażeniem S85 Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku zostało wykonane przyłącze do instalacji antenowej i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

W ramach wyposażenia stanowiska S85 elektronika należy zapewnić montaż dwóch anten dla radiowego systemu łączności (montowanych przy stanowisku) ze złączami typu N oraz typu BNC.

Pytanie nr 27:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku została wykonana instalacja elektryczna 230v oraz 400v niezbędna do zasilania urządzeń i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

W ramach budowy budynku została wykonana instalacja elektryczna 230V i 240V i jej wykonanie nie wchodzi w zakres tego zamówienia.

Pytanie nr 28:

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach budowy budynku został wykonany system centralnego odkurzacza z doprowadzaniem do stanowiska i nie wchodzi w zakres tego postępowania.

Odpowiedź:

W ramach budowy budynku został wykonany system centralnego odkurzacza z doprowadzeniem do stanowiska i nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie nr 29:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmniejszenie wadium na część 2 z 188 000,00zł na 94 000,00 zł.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmniejszenie wadium.

Pytanie nr 30:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę wymagań dotyczących zabezpieczenia należytego wykonania umowy i tym samym zmniejszenie zabezpieczenia należytego wykonania umowy z 5% ceny całkowitej podanej w ofercie na 3%.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wymagań.

Pytanie nr 31:

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość rozliczania się z Wykonawcą raz na miesiąc? W myśl postanowień ustawy o VAT firmy prowadzące działalność budowlaną zobowiązane są do rozliczania podatku od towarów i usług w terminie 30 dni od dnia wykonania usługi, a przedmiotowe deklaracje na podatek winny być składane raz w miesiącu. Rzadsze przeprowadzanie odbiorów skutkuje tym, iż Wykonawca nie może wystawić faktury a mimo to musi opłacić podatek VAT za wykonaną pracę. Powyższe naraża Wykonawcę na odpowiedzialność karno-skarbową z tytułu nierozliczenia przedmiotowego podatku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość rozliczania się z Wykonawcą raz na miesiąc.

Pytanie nr 32:

Sposób procedowania z zabezpieczenia należytego wykonania umowy wniesionym w formie gotówki określa art. 450 ust. 5 ustawy PZP. W związku z powyższym prosimy o informację czy Zamawiający posiada oddzielne konto na przechowywanie ww. środków finansowych oraz informację w jaki sposób będzie ono oprocentowane?

Odpowiedź:

SZI posiada rachunek bankowy do przechowywania zabezpieczeń. Obecnie oprocentowanie wynosi 1,74 %.

Pytanie nr 33:

Czy Zamawiający przewiduje możliwość częściowego zwrotu zabezpieczenia po wykonaniu części zamówienia zgodnie z art. 453 ust. 4 PZP?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż projektu umowy określa termin i sposób zwalniania zabezpieczenia.

Pytanie nr 34:

Jaką kwotę Zamawiający zamierza przeznaczyć na przedmiotowe zadanie?

Odpowiedź:

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia zostanie podana po terminie składania ofert.

Pytanie nr 35:

W związku z prowadzonym postępowaniem zwracamy się z wnioskiem o przesunięcie terminu składania ofert o dwa tygodnie tj. do dnia 2 grudnia 2024. Zaproponowany termin jest to minimalny okres niezbędny do przygotowania rzetelnej wyceny.

Pytanie nr 36:

Z uwagi na chęć złożenia Państwu oferty w przedmiotowym postępowaniu, zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużenie terminu składania ofert do dnia 28.11.2024 r.

Odpowiedź na pytanie 35 i 36:

Zgodnie z pismem nr 8136/2024 z dn. 14.11.2024 r. Zamawiający zmienił termin składania ofert na dzień 28.11.2024 r.

Pytanie nr 37:

Zawracamy się z prośbą potwierdzenia, że Zamawiający uzna warunek za spełniony jeżeli Wykonawca będzie dysponował jedną osobą pełniącą funkcję kierownika budowy oraz kierownika posiadającego uprawnienia konstrukcyjno-budowlane.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna warunek za spełniony jeżeli Wykonawca będzie dysponował jedną osobą pełniącą funkcję kierownika budowy oraz kierownika posiadającego uprawnienia konstrukcyjno- budowlane.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu podstawowego jednoetapowego w dziedzinach obronności i bezpieczeństwa na podstawie Regulaminu Wewnętrznego SZI i Aneksów do Regulaminu na wykonanie robót budowlanych związanych z doposażeniem w specjalistyczne elementy technologii budynku hali remontowej w ramach zadania: "Budowa hali remontowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą z przeznaczeniem do wykonania obsługi i napraw czołgów" w Warszawie - Wesola – Sprawa 63/01647/2024.


SZEF
STOŁECZNEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY
pik mgr inż. Krzysztof OSOWICKI

Sylwia Narewska
tel. 261 849 317
e-mail: szp.szi@ron.mil.pl
Dostęp dla: SZP

tel.: 261-849-001 , fax: 261- 849-156
szp@ron.mil.pl
szp.wp.mil.pl

Al. Jerozolimskie 97
00-909 Warszawa