



32 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY
ZAMOŚĆ

Nr. 9606/2024

Data 2024-09-17

22-400 Zamość



32 Wojskowy Oddział Gospodarczy
Szef Wydziału Technicznego
mjr Andrzej Mastalerz

Egz. poj.

Znak sprawy: ZP/TP/53/2024

Zamość, 17 września 2024 r.

<https://platformazakupowa.pl/pn/32wog>

Dotyczy: zmiany treści SWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym - art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 t.j.) na dostawę fabrycznie nowych urządzeń warsztatowych dla 32 Wojskowego Oddziału Gospodarczego i jednostek wojskowych będących na jego zaopatrzeniu wraz z transportem i rozładunkiem do magazynów Zamawiającego.

32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu, ul. Wojska Polskiego 2F – Zamawiający, działając zgodnie z art. 286 ust. 1, ust. 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 t.j.) w uzasadnionych przypadkach zmienia treść SWZ:

W związku z czym;

1) Pytanie 1:

Część A poz. 3 prasa warsztatowa

Prasa o wymaganych przez Zamawiającego warunkach technicznych nie jest oferowana przez dostępnych na rynku producentów. Proszę o dopuszczenie poniższych parametrów technicznych:

Prasa warsztatowa:

Siła docisku: do min. 50ton;

- Skok tłoka: 210mm;

Szerokość stołu: min. 260mm;

Odstęp siłownika min: nie większy niż 65mm;

Odstęp siłownika max: nie mniejszy niż 1050mm;

ODPOWIEDŹ AD 1:

Zamawiający w związku z powyższym dokonuje modyfikacji zapisu „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”, stanowiącego załącznik nr 1 do SWZ poprzez zmianę treści zapisu dotyczącego poz. Nr 3 w następujący sposób:

SKREŚLA SIĘ:

Poz. nr 3 – ZESTAW A:

Prasa warsztatowa. Minimalne wymagania techniczne:

- Siła docisku: do min. 50ton;

- Skok tłoka: 200mm;

- Szerokość stołu: min. 260mm;

- Odstęp siłownika min: nie większy niż 65mm;

- Odstęp siłownika max: nie mniejszy niż 1050mm;

I W TO MIEJSCE WPISUJE SIĘ:

Poz. nr 3 – ZESTAW A

Prasa warsztatowa. Minimalne wymagania techniczne:

- Siła docisku: do min. 50ton;
- Skok tłoka: 210mm;
- Szerokość stołu: min. 260mm;
- Odstęp siłownika min: nie większy niż 75mm;
- Odstęp siłownika max: nie mniejszy niż 1050mm;

2) Pytanie 2:

Pozycja 4 Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych i terenowych.

Producenci nie oferują wyważarek do kół z przystawką 3D. Proszę o dopuszczenie wyważarek bez przystawki 31), Przystawka do wyważarki jest sprzedawana jako osobna część

ODPOWIEDŹ AD 2:

Zamawiający w związku z powyższym dokonuje modyfikacji zapisu „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”, stanowiącego załącznik nr 1 do SWZ poprzez zmianę treści zapisu dotyczącego poz. Nr 4 w następujący sposób:

SKREŚLA SIĘ:

Poz. nr 4 – ZESTAW A:

Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych a także terenowych z przystawką 3D do opon niskoprofilowych i RUN - FLAT. Minimalne wymagania techniczne:

- Zakres szerokości badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 2"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 15";
- Zakres średnicy badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 10"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 28";
- Maksymalna średnica koła: nie mniejsza niż 800mm;
- Dokładność wyważania: nie więcej niż 1g;
- Maksymalna waga koła: nie mniej niż 70kg;
- Zasilanie: 230V/50Hz/1Ph;

I W TO MIEJSCE WPISUJE SIĘ:

Poz. nr 4 – ZESTAW A:

Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych a także terenowych.

Minimalne wymagania techniczne:

- Zakres szerokości badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 2"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 15";
- Zakres średnicy badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 10"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 28";
- Maksymalna średnica koła: nie mniejsza niż 800mm;
- Dokładność wyważania: nie więcej niż 1g;
- Maksymalna waga koła: nie mniej niż 70kg;
- Zasilanie: 230V/50Hz/1Ph;

3) Pytanie 3:

Pozycja 5 Montażownia do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych i terenowych

Producenci nie oferują montażownia o wymaganych przez Zamawiającego parametrach

technicznych proszę o dopuszczenie poniższych parametrów: Zakres felg wewnątrz 14"

- 26" Zakres felg zewnętrznie 12" - 23"

ODPOWIEDŹ AD 3:

Zamawiający nie zmienia szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia.

4) Pytanie 4:

Pozycja 11 Zestaw narzędzi warsztatowych w wózku
Producenci nie oferują zestawów zgodnych z minimalnym wyposażeniem, proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza:

- Przecinaki o rozmiarach 16x180, 19x180x 25x200,
- Klucze oczkowe dwustronne o rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22mm;
- Dostarczenie dwumłotkowego klucza udarowego 1/2 1' poza wózkiem narzędziowym

ODPOWIEDŹ AD 4:

Zamawiający w związku z powyższym dokonuje modyfikacji zapisu „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”, stanowiącego załącznik nr 1 do SWZ poprzez zmianę treści zapisu dotyczącego poz. Nr 11 w następujący sposób:

SKREŚLA SIĘ:

Poz. nr 11 – ZESTAW A:

Wózek narzędziowy z szufladami minimalne wymagane wyposażenie:

- Nasadki 1/4" w rozmiarach: 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13;
- Nasadki 1/4" długie w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13;
- Grzechotka 1/4" (48 zębów);
- Przedłużki 1/4" o długości: L=50mm, L=150mm;
- Pokrętło wkrętakowe 1/4";
- Nasadki do świateł w rozmiarach: 16mm, 21mm;
- Nasadki 1/2" w rozmiarach: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 32 mm;
- Grzechotka 1/2" 72 zębów o zmiennej długości;
- Przedłużki 1/2" o długości: L=125mm, L=250mm;
- Pokrętło z przetyczką 1/2" o długości L=250mm;
- Przegub 1/2";
- Nasadki 1/2" z końcówką bit ampułową w rozmiarach: H5, H6, H8, H10, H12;
- Kocówki bit 6-kątne w rozmiarach: 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 (L=30mm);
- Klucze oczkowo-gięte o rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm;
- Klucze płaskooczkowe w rozmiarach: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22 mm;
- Szczypce uniwersalne 7";
- Szczypce do cięcia boczne: 7";
- Szczypce o długich szczękach 8";
- Szczypce nastawne 10";
- Szczypce MORS 10";
- Klucze ampułowe gięte: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10;
- Wkrętaki krzyżakowe w rozmiarach: PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150;
- Wkrętaki płaskie w rozmiarach: 6.5x38, 4x80, 5.5x125, 6.5x150;
- Wkrętaki płaskie do pobijania w rozmiarach: 6.5x125, 8x150, 9.5x175;
- Wkrętaki krzyżowe do pobijania w rozmiarach: PH2x100, PH3x125;

- Klucze nasadowo-przegubowe w rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm;
- Szczypce Segera 7" wewnętrzne proste;
- Szczypce Segera 7" wewnętrzne wygięte;
- Szczypce Segera 7" zewnętrzne proste;
- Szczypce Segera 7" zewnętrzne wygięte;
- Klucze TORX z otworem z uchwytem w rozmiarach: T10x100, T15x100, T20x100, T25x100, T27x150, T30x150, T45x200, T50x200 mm;
- Klucze ampulowe z kulką z uchwytem w rozmiarach: H2X100, H2.5X100, H3X100, H4X100, H5X150, H6X150, H8X200, H10X200 mm;
- Młotek 300g;
- Młotek stalowy gumowany bezodrzutowy 400g;
- Przecinaki o rozmiarach: 16x180, 19x180, 25x100;
- Klucze płasko-oczkowe z grzechotką (72 zęby) w rozmiarach: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19mm;
- Klucze sztorcowe z rączką o rozmiarach: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm;
- Klucze ampulowe 6-kątne z nasadką 1/2" L-55 mm w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19mm;
- Klucze ampulowe 6-kątne z nasadką 1/2" L-100 mm w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19mm;
- Narzędzia do tłoczków hamulcowych;
- Klucze oczkowe otwarte w rozmiarach: 8x9, 10x11, 10x12, 13x14, 16x17, 17x19mm;
- Klucze oczkowe dwustronne o rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 10x22mm;
- Dwumłotkowy klucz udarowy 1/2" 1356Nm (maksymalny moment obrotowy: 1800Nm (moment zrywający));
- Klucz pneumatyczny kątowy 1/2" (grzechotka);
- Szlifierka prosta 6mm;
- Nasadki do felg ALU 1/2": 17, 19, 21 mm;
- Nasadki udarowe krótkie 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24 mm;
- Nasadki udarowe długie 1/2": 10, 11, 13, 14, 17, 19, 21 mm;
- Redukcje udarowe 3/8"Fx1/2"M, 1/2"Fx3/8"M, 1/2"Fx3/4"M;
- Przegub udarowy kulowy 1/2";
- Przedłużki udarowe 1/2": L-75mm, L-125mm, L-250mm.

I W TO MIEJSCE WPISUJE SIĘ:

Poz. nr 11 – ZESTAW A:

Wózek narzędziowy z szufladami minimalne wymagane wyposażenie:

- Nasadki 1/4" w rozmiarach: 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13;
- Nasadki 1/4" długie w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13;
- Grzechotka 1/4" (48 zębów);
- Przedłużki 1/4" o długości: L=50mm, L=150mm;
- Pokrętło wkrętakowe 1/4";
- Nasadki do świateł w rozmiarach: 16mm, 21mm;
- Nasadki 1/2" w rozmiarach: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 32 mm;
- Grzechotka 1/2" 72 zębów o zmiennej długości;
- Przedłużki 1/2" o długości: L=125mm, L=250mm;
- Pokrętło z przetyczką 1/2" o długości L=250mm;
- Przegub 1/2";
- Nasadki 1/2" z końcówką bit ampulową w rozmiarach: H5, H6, H8, H10, H12;
- Kocówki bit 6-kątne w rozmiarach: 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 (L=30mm);
- Klucze oczkowo-gięte o rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm;
- Klucze płaskooczkowe w rozmiarach: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22 mm;
- Szczypce uniwersalne 7";
- Szczypce do cięcia boczne: 7";
- Szczypce o długich szczękach 8";
- Szczypce nastawne 10";
- Szczypce MORS 10";
- Klucze ampulowe gięte: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10;
- Wkrętaki krzyżakowe w rozmiarach: PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150;
- Wkrętaki płaskie w rozmiarach: 6.5x38, 4x80, 5.5x125, 6.5x150;
- Wkrętaki płaskie do pobijania w rozmiarach: 6.5x125, 8x150, 9.5x175;
- Wkrętaki krzyżowe do pobijania w rozmiarach: PH2x100, PH3x125;

- Klucze nasadowo-przegubowe w rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm;
- Szczypce Segera 7" wewnętrzne proste;
- Szczypce Segera 7" wewnętrzne wygięte;
- Szczypce Segera 7" zewnętrzne proste;
- Szczypce Segera 7" zewnętrzne wygięte;
- Klucze TORX z otworem z uchwytem w rozmiarach: T10x100, T15x100, T20x100, T25x100, T27x150, T30x150, T45x200, T50x200 mm;
- Klucze ampulowe z kulką z uchwytem w rozmiarach: H2X100, H2.5X100, H3X100, H4X100, H5X150, H6X150, H8X200, H10X200 mm;
- Młotek 300g;
- Młotek stalowy gumowany bezodrzutowy 400g;
- Przecinaki o rozmiarach: 16x180, 19x180, 25x200;
- Klucze płasko-oczkowe z grzechotką (72 zęby) w rozmiarach: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19mm;
- Klucze sztorcowe z rączką o rozmiarach: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm;
- Klucze ampulowe 6-kątne z nasadką 1/2" L-55 mm w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19mm;
- Klucze ampulowe 6-kątne z nasadką 1/2" L-100 mm w rozmiarach: 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19mm;
- Narzędzia do tłoczków hamulcowych;
- Klucze oczkowe otwarte w rozmiarach: 8x9, 10x11, 10x12, 13x14, 16x17, 17x19mm;
- Klucze oczkowe dwustronne o rozmiarach: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22mm;
- Dwumłotkowy klucz udarowy 1/2" 1356Nm (maksymalny moment obrotowy: 1800Nm (moment zrywający)) – może być poza wózkem narzędziowym
- Klucz pneumatyczny kątowy 1/2" (grzechotka);
- Szlifierka prosta 6mm;
- Nasadki do felg ALU 1/2": 17, 19, 21 mm;
- Nasadki udarowe krótkie 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24 mm;
- Nasadki udarowe długie 1/2": 10, 11, 13, 14, 17, 19, 21 mm;
- Redukcje udarowe 3/8"Fx1/2"M, 1/2"Fx3/8"M, 1/2"Fx3/4"M;
- Przegub udarowy kulowy 1/2";
- Przedłużki udarowe 1/2": L-75mm, L-125mm, L-250mm.

5) Pytanie 5

Część C Pozycja 1 Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych i terenowych. Producenci nie oferują wyważarek do kół z przystawką 3D. Proszę o dopuszczenie wyważarek bez przystawki 3D

SKREŚLA SIĘ:

Poz. nr 1 – ZESTAW C

Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych a także terenowych z przystawką 3D do opon niskoprofilowych i RUN - FLAT. Minimalne wymagania techniczne:

- Zakres szerokości badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 2"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 15";
- Zakres średnicy badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 10"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 28";
- Maksymalna średnica koła: nie mniejsza niż 800mm;
- Dokładność wyważania: nie więcej niż 1g;
- Maksymalna waga koła: nie mniej niż 70kg;
- Zasilanie: 230V/50Hz/1Ph;

I W TO MIEJSCE WPISUJE SIĘ:

Poz. nr 1 – ZESTAW C

Wyważarka do kół dla pojazdów osobowych, dostawczych a także terenowych.

Minimalne wymagania techniczne:

- Zakres szerokości badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 2"

- maksymalny: nie mniejszy niż - 15";
- Zakres średnicy badanej obręczy:
 - minimalny: nie większy niż - 10"
 - maksymalny: nie mniejszy niż - 28";
- Maksymalna średnica koła: nie mniejsza niż 800mm;
- Dokładność wyważania: nie więcej niż 1g;
- Maksymalna waga koła: nie mniej niż 70kg;
- Zasilanie: 230V/50Hz/1Ph;

6) Pytanie 6:

Pozycja 2 Montażownia do kół dla pojazdów osobowych, odstawczych i terenowych
Producenci nie oferują montażownia o wymaganych przez zamawiającego parametrach
technicznych proszę o dopuszczenie poniższych parametrów:

Zakres felg wewnątrznie 14" - 26 ¹¹

Zakres felg zewnątrznie 12" -23 ¹¹

ODPOWIEDŹ AD 6:

Zamawiający nie zmienia szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje, iż w związku z powyższymi zmianami - zmianie ulega wzór Formularza cenowego stanowiący załącznik nr 2 do OFERTY. Wzór załącznik nr 2 do oferty - Formularz cenowy po kolejnej zmianie stanowi załącznik do pisma i zostanie zamieszczony również w pliku EXCEL w zakładce „Załączniki do postępowania ” oznaczony jako „załącznik nr 2 do oferty – FORMULARZ CENOWY PO kolejnej ZMIANIE”.

z up. Komendanta 32 WOG w Zamościu
Szef Wydziału Technicznego

mjr Andrzej MASTALERZ

Załączniki: 1 szt. na str.1: - t. adresat:

Załącznik do pisma pod nazwą „Załącznik do pisma Zmiana treści SWZ kolejna tj. jako „załącznik nr 2 do oferty – FORMULARZ CENOWY PO kolejnej ZMIANIE” - Załącznik nr 1;

Wykonano w egz. poj.
Tel.: 261-181-631
32wog.zampub@ron.mil.pl
Sekcja Zamówień Publicznych T.2712 B5

tel.: 261-181-523
32wog@ron.mil.pl
www.32wog.wp.mil.pl

ul. Wojska Polskiego 2F
22 – 400 Zamość