



WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

nr PGD/PYRZYCE/026

W trakcie prowadzonego postępowania Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SIWZ w następujący sposób:

Pytanie 1. – dotyczy części I, poz. 3

Zapytanie - IMD Paweł Wątroba ul. Wojciecha Korfatego 11a/12, 59-400 Jawor

Pytanie dotyczyło zaakceptowania poniższego opisu:

„Urządzenie spełniające wymagania:

- zasilanie 230V +/-10% 50Hz
- chłodziwo R134a lub R-1234yf
- pojemność zbiornika wew. min. 12kg
- pompa próżniowa min. 70 l/min
- urządzenie w pełni automatyczne
- wyświetlacz LCD
- okablowanie w komplecie

W cenie: szkolenie z obsługi dla pracowników (użytkowników) przez producenta / sprzedającego w siedzibie odbierającego (użytkownika) po dostawie.

Minimalny okres gwarancji: 36 miesięcy

Stan – NOWY, rok produkcji minimum 2018

Odpowiedź: Zamawiający jest w stanie zaakceptować poniższy opis:

„Urządzenie spełniające co najmniej poniższe wymagania:

- zasilanie 230V +/-10% 50Hz
- chłodziwo R134a lub R-1234yf
- pojemność zbiornika wew. 12kg
- kompresor
- odzysk (ciecz)
- urządzenie w pełni automatyczne (m.in. spuszczenie zużytego oleju, napełnianie chłodziwa)
- filtr osuszający
- pompa próżniowa 70 l/min
- elektroniczny miernik próżni
- wtrysk oleju/UV - elektroniczny zawór

Dane Techniczne:

- wyświetlacz LCD
- okablowanie w komplecie

W cenie: Szkolenie z obsługi dla pracowników (użytkowników) przez producenta/ sprzedającego w siedzibie odbierającego (użytkownika) po dostawie.

Minimalny okres gwarancji: 36 miesięcy

Stan – NOWY, rok produkcji minimum 2018”

Pytanie 2. – dotyczy części I, poz. 3

Zapytanie – Abplanalp ul. Kostrzyńska 36; 02-979 Warszawa

Pyt. „Czy Wykonawca musi zapewnić materiały eksploatacyjne niezbędne do uruchomienia urządzenia do obsługi układów klimatyzacji takich jak czynnik chłodniczy, oleje PAG, POE, kontrast UV?

Odpowiedź: TAK

Pyt. „Czy Wykonawca ma przeszkolić pracowników szkoły do otrzymania Certyfikatu zgodnie z ustawą z dnia 15 maja 2015r. „o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych” (Dz. U. z 2015r. poz. 881), aby mogli pracować z czynnikiem chłodniczym? Ile osób należy przeszkolić?

Odpowiedź: TAK. Ilość osób - 2 osoby.

Pytanie 3. – dotyczy części I, poz. 4

Zapytanie – Abplanalp ul. Kostrzyńska 36; 02-979 Warszawa

Pyt. „Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie KTS 460, które zastąpiło poprzedni model”



Odpowiedź: TAK.

Pytanie 4. – dotyczy części I, poz. 12

Zapytanie - IMD Paweł Wątroba ul. Wojciecha Korfantego 11a/12, 59-400 Jawor

Pytanie dotyczyło zaakceptowania poniższego opisu:

„Wyposażenie każdego z 3 wózków narzędziowych:

- Zestaw 1/4”:

Zestaw min. 13 szt. nasadek 6k w rozmiarach min.: 4/4,5/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13/14 mm

- przegub uniwersalny 1/4”
- przedłużka 100mm
- przedłużka 50mm
- pokrętło poprzeczne 1/4”
- grzechotka 1/4” crv 150mm
- pokrętło sztywne 1/4”
- Zestaw 3/8”:

Zestaw min. 15 szt nasadek w rozmiarach min.: 7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22 mm

- przegub uniwersalny
- przedłużka 75mm
- przedłużka 150mm
- pokrętło poprzeczne
- grzechotka 195mm
- Zestaw 1/2”:

Zestaw min. 17szt nasadek 1/2” w rozmiarach min.:

10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/27/30/32 mm

- przegub uniwersalny 1/2”
- przedłużka 250mm
- przedłużka 125mm
- pokrętło poprzeczne 1/2”grzechotka 1/2” 245mm
- Zestaw min. 13 szt. kluczy płasko oczkowych w rozmiarach min.:

8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/19/21/22 mm

- Zestaw min. 7 szt. kluczy oczkowych dwustronnych odgiętych w rozmiarach min.: 8-9/10-11/12-13/14-15/16-17/18-19/20-22

- Zestaw min. 9 szt. nasadek 1/4” długich min.: 4/5/6/7/8/9/10/11/12/13mm
- Zestaw min. 9 szt. kluczy imbusowych długich z kulka min.: 1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10 mm
- Zestaw min. 4 szt. nasadek wkrętańkowych płaskich min.: FD4/FD5/FD5,5/FD7
- Zestaw min. 3 szt. nasadek wkrętańkowych krzyżowych min.: PH1/PH2/PH3
- Zestaw min. 3 szt. nasadek wkrętańkowych krzyżowych min.: PZ1/PZ2/PZ3
- Zestaw min. 7 szt. nasadek wkrętańkowych typ TORX min.: 8/T10/T15/T20/T25/T30/T40
- Zestaw min. 6 szt. nasadek wkrętańkowych typ imbus 6k min.: H3/H4/H5/H6/H7/H8

- zestaw min. 4szt. szczypiec do pierścienie Segera

- min. 1 szt szczypiec uniwersalnych min. 200mm
- min. 1 szt szczypiec wydłużonych min. 200mm
- min. 1 szt obcinaków bocznych min. 180mm
- min. 1 szt szczypiec MORSEA min. 250mm
- min. 1 szt szczypiec uniwersalnych nastawnych min. 230mm

- Zestaw min. 6 szt. Wkrętańkowych płaskich
- Zestaw min. 6 szt. Wkrętańkowych krzyżowych
- Zestaw min. 6 szt. wkrętańkowych izolowanych
- Zestaw min. 6 wkrętańkowych precyzyjnych: min. 3 wkrętańkowe płaskie, min. 3 wkrętańkowe krzyżowe
- Zestaw min. 8 szt. kluczy imbusowych TORX
- młotek warsztatowy z trzonkiem z włókna szklanego min. 300 g
- pobijak plastikowy z trzonkiem z włókna szklanego
- zestaw min. 6szt. kluczy Imbusowych typ T z kulka

Stan – NOWY, rok produkcji minimum 2018”

Odpowiedź: Zamawiający jest w stanie zaakceptować poniższy opis:

„Wózek warsztatowy z siedmioma szufladami na łożyskach kulowych, wyposażone w kluczyk zamykający wszystkie szuflady, centralny zamek i dodatkowa blokadę poszczególnych szuflad. Wózek umocowany na kołach o średnicy min 125mm (w tym 2 obrotowe). Błat z trwałego tworzywa sztucznego lub stalowy, zabezpieczenia anty uderzeniowe na rogach wózka.

Wyposażenie każdego z 3 wózków narzędziowych powinno spełniać następujące wymagania:



- Zestaw 1/4":

Zestaw min. 13 szt. nasadek 6k w rozmiarach min.: 4/4,5/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13/14 mm

- przegub uniwersalny 1/4"
- przedłużka 100mm
- przedłużka 50mm
- pokrętło poprzeczne 1/4"
- grzechotka 1/4" crv 150mm
- pokrętło sztywne 1/4"
- Zestaw 3/8":

Zestaw min. 15 szt nasadek w rozmiarach min.: /8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22 mm

- przegub uniwersalny
- przedłużka 75mm
- przedłużka 150mm
- pokrętło poprzeczne
- grzechotka 195mm
- Zestaw 1/2":

Zestaw min. 17szt nasadek 1/2" w rozmiarach min.:10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/27/30/32 mm

- przegub uniwersalny 1/2"
- przedłużka 250mm
- przedłużka 125mm
- pokrętło poprzeczne 1/2"grzechotka 1/2" 245mm
- Zestaw min. 13 szt. kluczy płasko oczkowych w rozmiarach min.:

8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/19/21/22 mm

- Zestaw min. 7 szt. kluczy oczkowych dwustronnych odgiętych w rozmiarach min.: 8-9/10-11/12-13/14-15/16-17/18-19/20-22

- Zestaw min. 9 szt. nasadek 1/4" długich min.: 4/5/6/7/8/9/10/11/12/13mm
- Zestaw min. 9 szt. kluczy imbusowych długich z kulką min.: 1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10 mm
- Zestaw min. 4 szt. nasadek wkrętańkowych płaskich min.: FD4/FD5/FD5,5/FD7
- Zestaw min. 3 szt. nasadek wkrętańkowych krzyżowych min.: PH1/PH2/PH3
- Zestaw min. 3 szt. nasadek wkrętańkowych krzyżowych min.: PZ1/PZ2/PZ3
- Zestaw min. 7 szt. nasadek wkrętańkowych typ TORX min.: 8/T10/T15/T20/T25/T30/T40
- Zestaw min. 6 szt. nasadek wkrętańkowych typ imbus 6k min.: H3/H4/H5/H6/H7/H8
- zestaw min. 4szt. szczypiec do pierścienie Segera
- min. 1 szt szczypiec uniwersalnych min. 200mm
- min. 1 szt szczypiec wydłużonych min. 200mm
- min. 1 szt obcinaków bocznych min. 180mm
- min. 1 szt szczypiec MORSEA min. 250mm
- min. 1 szt szczypiec uniwersalnych nastawnych min. 230mm
- Zestaw min. 6 szt. Wkrętańkowych płaskich
- Zestaw min. 6 szt. Wkrętańkowych krzyżowych
- Zestaw min. 6 szt. wkrętańkowych izolowanych
- Zestaw min. 6 wkrętańkowych precyzyjnych: min. 3 wkrętańkowe płaskie, min. 3 wkrętańkowe krzyżowe
- Zestaw min. 8 szt. kluczy imbusowych TORX
- młotek warsztatowy z trzonkiem z włókna szklanego min. 300 g
- pobijak plastikowy z trzonkiem z włókna szklanego
- zestaw min. 6szt. kluczy Imbusowych typ T z kulką

Stan – NOWY, rok produkcji minimum 2018"

Pytanie 5. – dotyczy części I, poz. 16

Zapytanie – Abplanalp ul. Kostrzyńska 36; 02-979 Warszawa

„Czy Wykonawca musi dokonać montażu wyciągu spalin”

Odpowiedź: NIE.

Pytanie 6. – dotyczy części II, poz. 1

Zapytanie – Dumagran Elżbieta Duma ul Krasińskiego 110/4; 74-101 Gryfino

Pyt. „Proszę określić wielkość imadła, czy ma to być imadło z pozycji 3, gdzie umiejscowione?”

Odpowiedź: Otwory i wzmocnienia do zamontowania dwóch imadeł z pozycji 3. Imadła będą umiejscowione po dwóch zewnętrznych stronach stołu dla dwóch uczniów stosujących w pozycji „obok siebie”. Odległość imadeł od zewnętrznej krawędzi stołu ok. 25-30 cm.



Pyt. Półka na narzędzia - „Proszę określić wielkość półki, z jakiego materiału wykonana, gdzie umiejscowiona?”

Odpowiedź: Półka umiejscowiona pod blatem głównym, między szufladami a ścianą boczną na szerokość stołu montażowego. Zamontowana na wysokości 400 mm od podłoża. Wykonana z tego samego materiału co stół (metal).

Pyt. Nadstawka z możliwością mocowania narzędzi. – „Proszę określić wielkość nadstawki, na jakiej wysokości umiejscowiona, z jakiego materiału wykonana, w jaki sposób zamykana(jeżeli zamykana)?

Odpowiedź: Nadstawka na długość stołu i szerokości min. 700 mm max 900 mm wykonana z panelu perforowanego do wieszania narzędzi. Mocowana w pionie. Wykonana z metalu w tym samym kolorze co stół lub czarnym.

Pytanie 7. – dotyczy części II, poz. 2

Zapytanie – Dumagram Elżbieta Duma ul Krasińskiego 110/4; 74-101 Gryfino

Pyt. „Czy Zamawiający dopuszcza stół o wymiarach 2000x750mmx840mm”

Odpowiedź: TAK

Pyt. Półka o wym. Min 640x610 mm – „Gdzie zamontowana z jakiego materiału na jakiej wysokości”

Odpowiedź: Półka zamontowana między modułami na wysokości co najmniej 300-400 mm od podłoża. Wykonana z tego samego materiału co stół (metal).

Pyt. „Czy nadbudowa może mieć wymiar 2000x900 mm wiąże się to długością stołu?”

Odpowiedź: TAK

Pyt. Lampa z konstrukcją – „Co to za lampka, jak konstrukcja, lampka biurkowa, czy wisząca nad stołem , jak barwa światła, jaka długość itp.?”

Odpowiedź: Lampa z konstrukcją mocującą do nadbudowy. Natężenie i barwa światła zgodne z przepisami BHP. Oprawa ze świetlówką, z przewodem przyłączeniowym.

Pyt. Szafka nadbudowy z drzwiczkami - „Czy to jest nadbudowa?”

Odpowiedź: TAK

Pyt. Moduł/szafka A - 2 szt.- „Czy szafki montowane pod blatem?”

Odpowiedź: TAK

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić w przygotowywanych ofertach.