

Wsparcie kształcenia zawodowego w kluczowych dla regionu branżach

Olesno, dn. 12.08.2016 r.

RIZ.272.16.2016

## Pytania i odpowiedzi do SIWZ

**Dotyczy postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyposażenia pracowni dydaktycznych w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 w Praszce**

### **UWAGA**

**W związku z poniższymi zmianami w specyfikacji technicznej Zamawiający wydłuża termin do składania ofert do 18.08.2016 r. godz. 9:45.**

### **Pytanie 1**

Dotyczy zad. 1 Zestaw do diagnostyki samochodowej: Zamawiający oczekuje zestawu z oprogramowaniem czy bez oprogramowania?

### Odpowiedź

Zamawiający wymaga oprogramowania dedykowanego do zestawu diagnostycznego w skład którego będą wchodzić takie moduły jak: Wyposażenie pojazdów, Części zamienne do silników wysokoprężnych, Mechanika, Schematy układów komfortu, Technologia napraw pomp wtryskowych, Technologia napraw rozruszników/alternatorów, Techniczny Serwis Informacyjny, System Informacji Serwisowych Diagnostyka Sterowników. Całe oprogramowanie jednego producenta.

### **Pytanie 2**

Dotyczy zad. 1 Podnośnik pneumatyczny bałwankowy – W związku z brakiem na rynku polskim produktu w 100% odpowiadającym Państwa oczekiwaniom prosimy o dokładniejsze sprecyzowanie parametrów technicznych podnośnika.

### Odpowiedź

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia :  
Podnośnik wyposażony w koła, zbrojony kauczuk zmniejszający wagę podnośnika, poduszkę, która uniemożliwia zsunięcie się pojazdu, Dwuzaworowy system tłoczenia powietrza, waga – max. 21 kg, wysokość min. - 140 mm, wys. podnoszenia min do - 380 mm, Udźwig min. - 3 tony, ciśnienie robocze min - 5 BAR, Średnica miecha – min. fi 250 mm, szerokość – min. 25 mm

### **Pytanie 3**

Dotyczy zad. 1 Kompresor tłokowy z osprzętem – W związku z brakiem na rynku polskim produktu w 100% odpowiadającym Państwa oczekiwaniom prosimy o dokładniejsze sprecyzowanie parametrów technicznych kompresora.

### Odpowiedź

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia

Wsparcie kształcenia zawodowego w kluczowych dla regionu branżach  
Kompresor tłokowy, posiadający żeliwny cylinder, Wydajność ssania min. 643 l/min, Zasilanie trójfazowe, silnik o mocy min. 3,5 kW, dwucylindrowy, zbiornik o pojemności min. 250l, poziom hałasu do 84 dB(A), waga kompresora nie powinna przekraczać 170 kg.

#### Pytanie 4

Dotyczy zad. 1 Wózka narzędziowego dedykowanego – Prosimy o doprecyzowanie elementów wózka warsztatowego, który zgodnie z naszą wiedzą nie występuje w konfiguracji zaproponowanej przez Zamawiającego. Dodatkowo prosimy o wyjaśnienie zapisu „Klucze płasko oczkowe wygięte o 15 st. 6 19, 22, 24 odchylenie: 75 st.”

#### Odpowiedź

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia:

Wózek warsztatowy wyposażony w min. 6 szuflad o podwyższonym obciążeniu, dwa koła z hamulcem, oraz dwa koła stałe. Wózek posiadający perforowane boki umożliwiające zaczepienie dodatkowego zestawu narzędzi. Wysokość wózka nie powinna przekraczać 960 mm. Zestaw min. 196 narzędzi jednego producenta (zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowanie zestawu różnych producentów). W skład zestawu wchodzi:

1. Zestaw kluczy płasko-oczkowych 6-21 mm – 16 elementów
2. Zestaw kluczy płasko – oczkowych 22-32 mm – 6 elementów
3. Zestaw kluczy oczkowych – odgiętych 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 11 mm, 12 x 13 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 18 x 19 mm, 21 x 23mm, 24 x 27 mm, 30 x 32 mm – 10 elementów
4. Zestaw szczypiec: kombinerki 180 mm, obcinaczki 160 mm, szczypce wygięte 160 mm, szczypce płaskie 160 mm- 4 elementy
5. Zestaw pilników: Trójkątny, kwadratowy, prostokątny, okrągły, półokrągły każdy o długości min. 190 mm - 5 elementów
6. Komplet wkrętaków płaskich: 3x75, 5x100, 5x150, 6x35, 6x100, 6x150, 8x150 – 7 elementów
7. Komplet wkrętaków krzyżowych: PH0 – 1 szt, PH1 – 2 szt., PH2 – 3 szt., PH3 1 szt. - 7 elementów
8. Szczypce Segera: Proste wewnętrzne i zewnętrzne, wygięte wewnętrzne i zewnętrzne - 4 elementy
9. Zestaw kluczy nasadowych 1/2" W skład zestawu wchodzi nasadki 10 – 32mm, Grzechotka 255 mm, 1/2", 4 końcówki 1/2" ułatwiające dokręcanie w trudnodostępnych miejscach– 24 elementy
10. Zestaw kluczy imbusowych: Hex-Kula 1,5 – 9 – 9 elementów
11. Zestaw bitów: H4-H12 długości 30mm, H4-H12 długości 75 mm, T20 – T55 długości 30 mm, T20-T55 długości 75mm, M5 – M12 długości 75 mm, przejściówka 1/2" na 3/8" – 40 elementów
12. Zestaw kluczy nasadowych długich 1/2" 8 – 21 mm długości 76 mm – 14 elementów
13. Komplet młotków oraz przecinaków: dwa młotki o długości 300 i 350 mm oraz 3 przecinaki – 5 elementów
14. Zestaw kluczy nasadowych 1/4" 3,5 – 14 mm + grzechotka – 25 elementów  
Zestaw kluczy nasadowych 3/8" 6 – 22 mm + Grzechotka– 22 elementy