

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH  
WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego  
w trybie przetargu nieograniczonego  
na:**

**Dostawę – doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu  
„Olsztyńska samochodówka stawia na rozwój i nowoczesność”**

Postępowanie prowadzone jest w procedurze właściwej dla zamówienia o wartości szacunkowej mniejszej od wyrażonej w złotych równowartości kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp.

**Numer nadany przez Zamawiającego:**  
**07/02/RPWM.02.04.01-IZ.00-28-001/19**

ZATWIERDZIŁ

/-/ DYREKTOR  
Zespołu Szkół Samochodowych im.  
por. Adolfa Marii Bocheńskiego w  
Olsztynie

Olsztyn, dn. 11.07.2020



**Fundusze  
Europejskie**  
Program Regionalny



**Zdrowe życie, czysty zysk**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



W toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na Dostawę – doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Olsztyńska samochodówka stawia na rozwój i nowoczesność”, wpłynęły do Zamawiającego następujące pytania do SIWZ:

**Pytanie 1 - Część 14, poz. 4:**

Powołując się na art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Zaginarka giętarka z nożycami

Parametry:

- Długość cięcia max. 2200 mm
- Długość cięcia min. 940 mm
- Grubość blachy: max. 1,0 mm blacha stalowa;  
max. 1,2 mm (aluminium, miedź, cynk)
- Kąt gięcia max. 150 stopni

Wypożyczenie:

- Nożyce
- Zderzaki przednie
- Stół tylny
- Kątomierz
- Kółka
- Dogniatarka

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę**

**Pytanie 2 - Część 14, poz. 5**

Powołując się na art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Spawarka TIG

Podstawowe parametry:

- Moc: max. 14 kW
- Napięcie stanu jałowego: max. 70 V, preferowane 56 V
- Prąd maksymalny: max. 350 A, preferowany 200 A
- Prąd przy pracy 60%: max. 250 A
- Średnica elektrody spawalniczej: min. 1,6 mm
- Średnica elektrody spawalniczej: max. 6,0 mm, preferowane 4.0 mm
- Zakres regulacji prądu spawania: max. 350 A, preferowane 20 - 200 A
- Zasilanie jednofazowe 230 V / 50 Hz
- Metody spawania: TIG DC, TIG DC Puls, MMA
- Cyfrowy wyświetlacz parametrów
- Przyłbica samościemniająca 510G
- Reduktor gazu 2 manometry
- Butla ARGON min. 8 litrów (pełna)
- Rękawice spawalnicze min. 1 para
- Elektroda wolframowa min. fi 1,6 / 2,0 / 2,4 mm / po 2 szt. każdej
- Tulejka zaciskowa min. fi 1,6 / 2,0 / 2,4 mm / po 2 szt. każdej
- Łącznik prądowy min. fi 1,6 / 2,0 / 2,4 mm / po 2 szt. każdego



- Dysze ceramiczne nr 6 / 7 / 8 / po 2 szt. każdej
- Korek krótki i długi / po 1 szt.
- Wąż do podłączenia gazu + opaski zaciskowe

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę**

**Pytanie 3 - Część 14, poz. 6:**

Powołując się na art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

- Maksymalna grubość cięcia: 20 mm, preferowana 0 - 15 mm
- Wymagania dotyczące powietrza: max. 250 l / min preferowane 115 l / min
- Ciśnienie robocze: min. 4
- Moc: min. 5,2 kW
- Prąd cięcia: min. 15A
- minimalny zakres regulacji prądu cięcia 15 - 45 A
- Wydajność sprężonego powietrza min. 150 l
- Długość przewodu palnika: 6 m ( +/- 1,5 m)
- Zasilanie: 230V
- Izolacja: F lub M
- Zabezpieczenie: IP21S

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę**

**Pytanie 4 - Część 4:**

Prosimy o weryfikację, gdyż w ciągu pozycji OPZ brakuje pozycji 2. Zaraz po 1 pozycji jest pozycja 3.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający stosuje numerację z postępowania nr 07/01/RPWM.02.04.01-IZ.00-28-001/19. W obecnym postępowaniu pozycja 2 została wyodrębniona do osobnej części**

**Pytanie 5 - Część 4, poz. 11**

Powołując się na art. 7 ust. 1 oraz art. 29 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych prosimy o dostosowanie opisu w taki sposób aby nie godził w zasadę zachowania uczciwej konkurencji lub zaakceptowanie poniższego opisu:

Piaskarka stacjonarna

- Piaskarka stacjonarna, przemysłowa
- Sterowanie pedałem
- Regulowany strumień
- Kolektor wyłapujący kurz
- Przestrzeń robocza: min.1200 mm x min. 600 mm x min. 570 mm



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**WARMIA MAZURY** Zdrowe życie, czysty zysk

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



- Wymiary zewnętrzne: min. 1300 mm x min. 900 mm x min. 1700 mm
- Filtr AM 430/1
- Minimalne ciśnienie powietrza nie wyższe niż: 3,6 bar
- Maksymalne ciśnienie powietrza nie mniejsze niż: 5,5 bar

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę**

