Załącznik nr 2a do SIWZ

**Część 2 – wyposażenie pracowni mechatroniki w pomoce mechaniczno – samochodowe**

………………………………..

(pieczęć Wykonawcy)

Tel: ………………………………

FAX……………………………..

E-mail ………………………….

***Powiat Płocki reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Płocku***

***ul. Bielska 59***

***09-400 Płock***

**O F E R T A**

Ja niżej podpisany ...............................................................................................................................................

Działając w imieniu i na rzecz ................................................................................................................................

w odpowiedzi na ogłoszenie nr …………..…….o przetargu nieograniczonym z dnia………...…..…….………………na **„**Dostawa wyposażenia do dwóch pracowni: obsługi konsumenta oraz mechatroniki w urządzenia niezbędne do przygotowania uczniów do egzaminu zawodowego w Zespole Szkól im. Jan Śniadeckiego w Wyszogrodzie w ramach projektu „Mam zawód, mam pracę” oferuję realizację zamówienia za cenę:

Cena łączna oferty:

netto: ………………… podatek: ……………… brutto: ………………………………………….…

słownie brutto: ……………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………

1. Oświadczam/y, że powyższe ceny brutto zawierają wszystkie koszty, jakie poniesie zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
2. Oświadczam/y, że akceptujemy warunki płatności określone przez zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia przedmiotowego postępowania.
3. Oświadczam/y, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.

4. Oświadczam/y, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert.

5. Podwykonawcom zamierzamy powierzyć wykonanie następującego zakresu zamówienia:\*

a) ................................................................................................................

6. Oświadczam/y, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków

Zamówienia i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na

warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez

zamawiającego.

7. Nr konta, na które należy zwrócić wadium: …………………………………………………….

8. Ofertę niniejszą składamy na …….. kolejno ponumerowanych stronach.

9. Wraz z ofertą składamy następujące oświadczenia i dokumenty:

...........................................................................................................

...........................................................................................................

...........................................................................................................

**………………………………………………………………………………………..**

............................................................................................................

**…………………………………………………………………………………………**

**Wykaz sprzętu – formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa sprzętu | Ilość | Wykonawca podaje producenta, markę i/lub model proponowanego sprzętu oraz dokonuje opisu sprzętu | **Łączna**  **wartość netto** | **Podatek VAT**  **kwota** | **Łączna cena brutto** |
| 1 | Blokada do wymiany rozrządu | 6 |  |  |  |  |
| 2 | Skrzynki narzędziowe | 3 komplety |  |  |  |  |
| 3 | Miernik naciągu paska rozrządu Conti btt Hz | 2 |  |  |  |  |
| 4 | Przyrząd do badania sprężania silników | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Urządzenie do wymiany płynu hamulcowego | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Klucze dynamometryczne | 3 komplety |  |  |  |  |
| 7 | Zestaw do wkręcania i wciskania tłoczków hamulcowych lewy i prawy gwint (również z hamulcem ręcznym). | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Praska do zarabiania przewodów hamulcowych | 3 |  |  |  |  |
| 9 | Wózek narzędziowy z wyposażeniem | 2 |  |  |  |  |
| 10 | Oscyloskop dwukanałowy | 1 |  |  |  |  |
| 11 | Miernik ciśnienia paliwa | 1 |  |  |  |  |
| 12 | Przyrząd do kontroli i ustawiania geometrii kół | 1 |  |  |  |  |
| 13 | Wyważarka, montażownica | 1 |  |  |  |  |
| 14 | Kompresor | 1 |  |  |  |  |
| 15 | Analizator spalin | 1 |  |  |  |  |
| 16 | Lampa stroboskopowa do silników z zapłonem iskrowym | 1 |  |  |  |  |
| 17 | Urządzenie do obsługi klimatyzacji | 1 |  |  |  |  |
| 18 | Tester szczelności | 1 |  |  |  |  |
| 19 | Termometr | 1 |  |  |  |  |
| 20 | Średnicówka | 1 |  |  |  |  |
| 21 | Mikrometr | 1 |  |  |  |  |
| 22 | Tester sondy lambda | 1 |  |  |  |  |
| 23 | Suwmiarka | 1 |  |  |  |  |
| 24 | Przyrząd do badania ciśnienia oleju w układzie smarowania | 1 |  |  |  |  |
| 25 | Mobilny Nożycowy podnośnik samochodowy | 1 |  |  |  |  |
| 26 | Próbnik do mierzenia ciśnienia paliwa w układach z wtryskiem benzyny | 1 |  |  |  |  |
| Razem | | | |  |  |  |

.................................................. ....................................................................

( Miejscowość i data ) (Podpisy osób wskazanych dokumencie

Uprawniającym do występowania w obrocie

Prawnym lub posiadających pełnomocnictwo)