*Załącznik nr 1 do przetargu otwartego: Wzór oferty*

 …………………………………

 (miejscowość, data)

Dane Oferenta:

………………………………………….

…………………………………………..

……………………………………………

(nazwa i adres siedziby głównej, dane kontaktowe)

**OFERTA**

 W odpowiedzi na upublicznione zapytanie ofertowe upublicznione przez **Zeto - Rzeszów Sp. z o. o.**, z siedzibą pod adresem: ul. Rejtana 55, 35-326 Rzeszów, przedkładamy ofertę na wynajęcie na okres 8 miesięcy środowiska produkcyjnego w przedsiębiorstwie z branży motoryzacyjnej złożonego z co najmniej 10-ciu maszyn tworzących linię technologiczną związaną z procesem wytłaczania.

Wymagania:

- 10 maszyn tworzących linię produkcyjną, w tym maszyny z zakresu co najmniej: Urządzenie spawalnicze 1 szt., prasa 1 szt., urządzenie frezarskie, 1 szt., urządzenie tokarsko-frezarskie 1 szt., wycinarka laserowa 1 szt. , a także stanowisko dla prac wykończeniowych, kontroli funkcjonalności i montażu pozwalające na przeprowadzenie pomiarów

Minimalne wymagania w zakresie urządzeń wynikają z planowanego procesu badań o akceptowalnej skali wydajności dla systemu nadzorowania procesu wytłaczania (system nadzorowania procesu wytłaczania na maszynach o wyższych wydajnościach pozwoli opracować rozwiązanie spełniające wymagania o różnych wydajnościach linii produkcyjnych):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagany parametr** | **Oferowany parametr** | **Uwagi:***(W przypadku gdy oferowany parametr różni się od parametru wymaganego należy wykazać, iż parametr oferowany jest w opinii Oferenta równoważny lub lepszy od parametru wymaganego)* |
| 1. | * Urządzenie spawalnicze
	+ Źródło przystosowane do pracy ciągłej min 250A
 |  |  |
| 2. | * Prasa
	+ Długość robocza min 3000 mm
	+ Siła nacisku min 140 ton
 |  |  |
| 3. | * urządzenie frezarskie CNC
	+ Gabaryt stołu min. 450 x 900 mm
	+ Obciążenie stołu min. 250 kg
 |  |  |
| 4. | * Pięcioosiowe urządzenie tokarsko-frezarskie CNC o poziomej osi toczenia
	+ Pełne płynne 5 osi tokarsko - frezarskich
	+ Długość toczenia min. 900 mm
 |  |  |
| 5. | * Wycinarka laserowa
	+ Obsługiwany gabaryt blachy minimum 1500 x 2500 mm
	+ Obsługiwana grubość blachy od 1 do 20 mm)
 |  |  |
| 6. | Wszystkie urządzenia na linii produkcyjnej powinny mieć wymagane prawem stosowne certyfikaty, przeglądy oraz spełniać warunki BHP. |  |  |
| 7. | Możliwość zainstalowania na wynajmowanej linii produkcyjnej platformy do rejestracji danych oraz systemu do komunikacji z automatyką przemysłową i platformy do rejestracji danych. |  |  |
| 8. | Możliwość instalacji na maszynach realizujących proces wytłaczania dodatkowych czujników dostarczonych przez wynajmującego (w tym za pomocą montażu śrubowego) co najmniej: akcelerometry (5 sztuk), czujniki temperatury (6 sztuk), czujniki ciśnienia (6 sztuk), czujniki naprężeń/sił oraz instalacji i podłączenia do sieci Ethernet systemu rejestracji i przetwarzania danych z czujników w czasie rzeczywistym. |  |  |

**1. Cena oferty za całość przedmiotu zamówienia:**

1. Cena netto za całość przedmiotu zamówienia: …………………………………………………..
2. Podatek VAT od całości przedmiotu zamówienia:……………………………………………….
3. Cena brutto za całość przedmiotu zamówienia: ………………………..……………………….

**2. Termin ważności oferty (dni):** …………………………………………………………………….

**3. Oświadczenie Oferenta:**

Oświadczam(y), że:

1. posiadam(y) wymagane uprawnienia niezbędne do wykonywania określonej działalności lub czynności określonych w zapytaniu ofertowym;
2. posiadam(y) uprawnienia do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymogami ustawowymi;
3. dysponuję (emy) potencjałem technicznym, a także osobami zdolnymi do wykonania zamówienia określonego w zapytaniu ofertowym;
4. znajduję (emy) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia określonego w zapytaniu ofertowym;
5. posiadam (y) odpowiednią wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia.

…………………………………….. (podpis i pieczątka)

**Do niniejszej oferty załączam/załączamy:**

1. Aktualny dokument rejestrowy.

Powyższa oferta obejmuje pełen zakres zamówienia przedstawiony w zapytaniu ofertowym.

 …………………………………… (podpis i pieczątka)