**Formularz Ofertowy**

**Wykonawca/pieczątka:**

Nazwa ………………………………………………..

Adres siedziby …………………………………….

NIP ……………………………………………………..

REGON ………………………………………………..

**Zduleczny Dariusz**

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe Tok Frez**

**Targowisko 559, Kłaj**

NIP: 8681116818 REGON: 852735319

W odpowiedzi na Państwa zapytanie z dnia przedstawiam poniżej naszą ofertę:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa Towaru | Wartość netto | Wartość VAT | Wartość brutto |
| Manipulator spawalniczy do wysięgów  – 1 szt. |  |  |  |
| Robot spawalniczy do wysięgów – 1 szt. |  |  |  |
| Cena łączna Oferty: |  |  |  |

Termin realizacji zamówienia:

Gwarancja:

Czas reakcji serwisowej:

Oferta ważna 30 dni:

Z poważaniem

|  |  |
| --- | --- |
|  | ......................................................................................  (pieczątka i podpis) |

Załączniki :

* Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych
* Wypełniona tabela potwierdzająca spełnienie kryteriów technicznych

Miejscowość ………………………, dn. ……………………

Oświadczenie o braku powiązań

osobowych lub kapitałowych z zamawiającym

**Wykonawca/pieczątka:**

Nazwa ………………………………………………..

Adres siedziby …………………………………….

NIP ……………………………………………………..

REGON ………………………………………………..

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe ogłoszone przez Firmę ……………………………………………………………. na zakup i dostawę manipulatora spawalniczego do wysięgów oraz robota spawalniczego do wysięgów, oświadczam(y), że nie jestem(eśmy) powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

* uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
* posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO,
* pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
* pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

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

(pieczątka i podpis)

**Tabele potwierdzające spełnienie kryteriów technicznych**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabela parametrów technicznych zgodnie z zapytaniem ofertowym** | | | |
| Wymagania | | Oferowane urządzenie (podać parametr oferowanego urządzenia lub potwierdzić spełnienie wymogu\*) | Cena netto oferowanego urządzenia |
| \*UWAGA: W POZYCJACH, W KTÓRYCH W KOL. 1 PODANE SĄ DANE LICZBOWE, W KOL. 3 NALEŻY PODAĆ WARTOŚĆ LICZBOWĄ PARAMETRU OFEROWANEGO URZĄDZENIA. W POZYCJACH, W KTÓRYCH W KOL. 2 ISTNIEJE ZAPIS „WYMAGANE” NALEŻY STWIERDZIĆ, CZY OFEROWANE URZĄDZENIA SPEŁNIA TEN WYMÓG CZY NIE (TAK / NIE). | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. Manipulator spawalniczy do wysięgów | 1 szt. |  |  |
| - nośność min. 8000 kg | wymagana |  |
| - możliwość obrotu wysięgu o 360 stopni w osi poziomej | wymagana |  |
| - możliwość poziomego podnoszenia/opuszczania wysięgu | wymagana |  |
| - możliwość ustawienia żądanej odległości między manipulatorami | wymagana |  |
| 2. Robot spawalniczy do wysięgów | 1 szt. |  |
| - możliwość programowania ścieżek i parametrów spawania | wymagana |  |
| - możliwość kontroli parametrów spawania i ich natychmiastowej zmiany | wymagana |  |
| - źródło spawalnicze – automat spawalniczy o natężeniu prądu spawalniczego min 500A | wymagana |  |
| - robot w postaci ramienia spawalniczego z głowicą podpiętą do automatu spawalniczego | wymagane |  |
| - zasięg ramienia robota minimum 0,5m | wymagana |  |
| - dostosowanie stanowiska manipulatora do wysięgów do współpracy z robotem spawalniczym poprzez wykonanie dedykowanego toru jezdnego (minimum 14m) dla robota spawalniczego oraz prace z zakresu ich synchronizacji i automatyzacji | wymagane |  |

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

(pieczątka i podpis)