WZÓR OFERTY

**Wykonawca/pieczątka:**

Nazwa ………………………………………………..

Adres siedziby …………………………………….

NIP ……………………………………………………..

REGON ………………………………………………..

Protech Sp. z o.o.

ul. Romana Rybarskiego 1

32-640 Zator

NIP: 551-261-48-83, REGON: 122521463

W odpowiedzi na Państwa zapytanie z dnia 27.04.2022 przedstawiam poniżej naszą ofertę:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa Towaru | Wartość netto |  Wartość VAT  | Wartość brutto |
| robot do lakierowania na mokro – 1 szt. |  |  |  |

Termin realizacji zamówienia: 31.12.2022

Gwarancja: ……………………………………………………..…………………………………………………………………………………..

Oferta ważna min. 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 PROTECH Sp. z o.o. na dostawę robota do lakierowania na mokro, 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. 2 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** |
| Robot lakierniczy: |  |  |  |
| 1. Robot 6 osiowy
 | wymagane |  |
| 1. 1 ramię robota o zasięgu
 | min 2,5 m |  |
| 1. Kontroler – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. Panel obsługowy robota – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. Oprogramowanie lakiernicze – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. System wykrywania i unikania kolizji
 | wymagane |  |
| 1. System bezpieczeństwa
 | wymagane |  |
| 1. System komunikacji między elementami instalacji
 | wymagane |  |
| 1. Płyta bazująca i elementy montażowe – 1 kpl.
 | wymagane |  |
| Automatyczna kabina lakiernicza |  |  |
| 1. liczba kabin z robotem – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. dostosowana do lakierowania detali o wymiarach
 | max: wys.1900 mm x szer. 1000 mm x dł. 1500 mm |  |
| 1. wilgotność w kabinie
 | max. 70 % |  |
| 1. temperatura zapłonu w kabinie
 | max. 21 st. C |  |
| 1. rodzaj farb
 | farby konwencjonalne, jednokomponentowe |  |
| 1. wymiary kabiny
 | min.: dł. 5000 mm x szer. 4 700 mm x wysokość 3 000 mm |  |
| 1. liczba stanowiska ręcznych
 | 3 szt. (1 szt. – obsługa kuchni, 2 szt. – fluidalna aplikacja) |  |
| 1. drzwi pneumatyczne min. 2 szt.
 | min. 2000 mm x 1000 mm |  |
| 1. drzwi serwisowe – min.1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. oświetlenie
 | wymagane |  |
| 1. boczny system odciągu
 | wymagane |  |
| 1. wentylator wyciągowy o wydajności
 | Q – min. 40 000 m3/h |  |
| 1. kanały powietrzne o wymiarach
 | min. 950 x 950 mm |  |
| 1. dostawa powietrza / grzanie:
 |  |  |
| * Q
 | min. 40 000 m3/h |  |
| * wydajność
 | min. 400 kW |  |
| * silnik – 2 szt.
 | min. 7,5 kW |  |
| 1. system filtracji – poziome filtry w ścianie
 | wymagane |  |
| 1. szafa sterownicza
 | wymagane |  |
| Wyposażenie: |  |  |
| 1. elektrostatyczny pistolet wysokociśnieniowy do lakierowania mokrego – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. sterownik do elektrostatyki – 1 szt.
 | wymagane |  |
| 1. układ kontroli pistoletu i adapterem montażowym do robota – 1 szt. system transportowy zintegrowany z robotem
 | wymagane |  |

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

(pieczątka i podpis)