

 Fabryka Mebli Biurowych MDD Sp. z o.o.

 Ul. Koronowska 22

 89-400 Sępólno Kr.

 NIP : 561 14 37 378

***Załącznik nr 1***

*Do zapytania ofertowego:* **Zapytanie ofertowe nr 05/07/2020/MDD**

**Dotyczy : Wtryskarka do tworzywa 120 t.**

**1. Specyfikacja techniczna :**

 Wymagania :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania** | **Opis wymagań** |
| **1.** |  | **Wtryskarka do tworzywa 120 t** |
|  | 1.1 | Siła zwarcia maszyny | 1000-1200 KN |
|  | 1.2 | Średnica ślimaka  | 40 mm |
|  | 1.3 | Ślimak bimetaliczny | Możliwość wtrysku materiałów GF 20 |
|  | 1.4 | Prędkość wtrysku | 110÷130 mm/s |
|  | 1.5 | Ciśnienie wtrysku | 190÷230 MPa |
|  | 1,6 | Minimalna wysokość formy | 150 mm |
|  | 1.7 | Maksymalna wysokość formy | 450 mm |
|  | 1.8 | Maksymalna gramatura wtrysku | 190-230 g |
|  | 1.9 | Rodzaj napędu | Serwomotor |
|  | 1.10 | Suszarka  | 50 kg |
|  | 1.11 | Dozownik barwnika  | Wolumetryczny |
|  | 1.12 | Dozownik materiału |  |
|  | 1.13 | Chiller  | Dobrany do maszyny |
|  | 1.14 | Termostat olejowy | 2 szt. |
|  | 1.15 | Przyłącze pod kanały grzewcze | 6 kanałów |
|  | 1.16 | Podajnik materiału z suszarki | 1 szt. |
|  | 1.17 | Kosz zaciągowy | 1 szt. |
|  | 1.18 | Zbiornik do podajnika  | 1 szt. |
|  | 1.19 | Przyłącze pod wypychacz hydrauliczny | 4 szt. |
|  | 1.20 | Złącze Euromap 67 | Możliwość podłączenia robota |
|  | 1.20 | Zawory pneumatyczne  | 2 szt. jednodrogowe, 2 szt. dwudrogowe |
|  | 1.21 | Olej hydrauliczny | W cenie dostawy |
|  |  |  |  |

Do specyfikacji technicznej powinny zostać dołączone karty katalogowe oferowanych urządzeń.

**2. Warunki odbioru urządzenia**

Odbiór maszyny będzie polegał na sprawdzeniu kompletności dostawy zgodnie z zapytaniem ofertowym i ofertą Sprzedającego, sprawdzeniu wszystkich funkcji i parametrów pracy maszyny zgodnie z wymaganiami technicznymi zawartymi w zapytaniu ofertowym i ofercie zamawiającego, na wykonaniu próbnej obróbki przykładowego detalu, oraz przeszkoleniu pracowników Zamawiającego z zakresu obsługi i programowania wtryskarki.

**3. Wymagania dotyczące składników ceny końcowej**

Cena powinna obejmować wszystkie koszty niezbędne do uruchomienia przez dostawcę maszyny w siedzibie zamawiającego. Dostawca w ramach kontraktu gwarantuje dokonanie bezpłatnego transferu wiedzy niezbędnej do obsługi urządzenia oraz bezpłatny transport do siedziby zamawiającego, zgodnie z warunkami DAP wg Incoterms, na adres: ul. Koronowska 22, 89-400 Sępólno Kr. , bezpłatny montaż i uruchomienie dostarczonego urządzenia.

Wszelkie upusty, rabaty winny być od razu ujęte w cenie, tak by podana cena za realizację przedmiotu zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń i innych działań w celu jej określenia.

**4. Wymagania dodatkowe**

Do oferty obligatoryjnie musi być dołączona specyfikacja techniczno-technologiczna oferowanego urządzenia, opis spełnienia parametrów lub opis technicznie zastosowanych rozwiązań, na podstawie których możliwa będzie ocena zgodności oferowanych urządzeń ze specyfikacją techniczno-technologiczną przedmiotu zamówienia z  zapytania ofertowego.

 Po podpisaniu umowy sprzedaży i dostawie , do urządzenia musi być załączona :

* deklaracja zgodności z CE,
* pełna dokumentacja DTR,
* instrukcja w języku polskim,
* karta katalogowa maszyny.

**5. Wymagania gwarancyjne i serwisowe**

 Gwarancja **min 12 miesięcy** liczone od dnia uruchomienia maszyny i podpisania bez zastrzeżeń protokołu Odbioru Końcowego.

 Wymagania serwisowe:

* dopuszczalny czas reakcji serwisu, rozumiany jako okres, od momentu zgłoszenia serwisowego potwierdzonego nadaniem identyfikatora zgłoszenia przez Dostawcę, do momentu podjęcia pierwszych czynności diagnostycznych przez Dostawcę: maksymalnie **do 24 godzin** od dokonania zgłoszenia, z wyłączeniem sobót i niedziel oraz dni ustawowo wolnych od pracy.
* dopuszczalny czas przyjazdu serwisu, jeżeli zajdzie taka potrzeba, maksymalnie **do 48 godzin** od zdiagnozowania usterki, z wyłączeniem sobót i niedziel oraz dni ustawowo wolnych od pracy,
* w okresie gwarancji Dostawca zobowiązany jest do wykonania niezbędnych przeglądów maszyny.

**6. Uwagi dodatkowe**

**Przy wyborze oferty oprócz ceny, będą brane pod uwagę termin dostawy i długość okresu gwarancji.**