



Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego: specyfikacja dostaw i usług
Składany razem z ofertą

Specyfikacja dostaw i usług

I. Informacje wstępne

Niniejsza specyfikacja określa wymagania funkcjonalne i techniczne w zakresie dostawy i montażu **przecinarki plazmowej z systemem odciągu -1 szt.** w ramach projektu pn.

„Wzrost konkurencyjności firmy KELTEC-PL Sp. z o.o. poprzez budowę nowego zakładu produkcyjnego oraz zakup innowacyjnego wyposażenia”

1. Realizacja zakresu zamówienia musi być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie, uprawnienia i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym.
2. Zamawiający wymaga, aby **przecinarka plazmowa z systemem odciągu** dostarczona w ramach realizacji umowy była sprzętem nowym, nie używanym (dostarczanym) wcześniej w innych projektach.

Wykonawca jest zobowiązany do skalkulowania wszelkich kosztów związanych z:

- dostawą, instalacją i montażem przecinarki w docelowym miejscu eksploatacji.

Ogólne wymagania obsługi gwarancyjno-serwisowej w zakresie dostaw

- Wszystkie elementy wchodzące w skład przedmiotu zamówienia powinny być objęte gwarancją.
- W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązany jest zapewnić Zamawiającemu:
 - usuwanie wszelkich wad i nieprawidłowości powstałych na skutek standardowej i zgodnej z przeznaczeniem eksploatacji przedmiotu zamówienia
 - przyjmowanie zgłoszeń serwisowych w godzinach 8.00-15.00 (faks lub e-mail) z możliwością zgłaszania awarii bezpośrednio u producenta (na wypadek braku reakcji serwisowej ze strony Wykonawcy)
 - przystąpienie do naprawy, najpóźniej w ciągu 2 dni roboczych, od momentu zgłoszenia usterki
 - dostęp do bezpośredniego wsparcia technicznego producenta:
 - Jeżeli w trakcie trwania gwarancji, istnieje konieczność wykonywania płatnych okresowych przeglądów gwarancyjnych, wówczas przeglądy te będą wykonywane na koszt Wykonawcy.
 - Zamawiający dopuszcza w ramach przeglądu, zdalną diagnozę sterownika, napędów i agregatu plazmowego przez Internet





Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek znaki towarowe, patent, czy pochodzenie – należy przyjąć, że Zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach techniczno – eksploatacyjno -użytkowych nie gorszych niż te, podane w opisie przedmiotu zamówienia.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego".

II. Opis przedmiotu zamówienia:

przecinarka plazmowa z systemem odciągu - 1 szt.

Zakres dostawy powinien obejmować kompletną maszynę wg. poniższych wymagań, gotową do pracy w miejscu eksploatacji, łącznie z odciąganiem dymu i drobnych cząsteczek powstających podczas procesu cięcia jak i instruktażu dla personelu.

Minimalne parametry techniczne urządzenia:

- Stalowy portal,
- Sterowanie numeryczne,
- Obszar roboczy przecinarki min. 2500 x 6000mm,
- Grubość kształtowego cięcia wraz z przebiciem stali czarnej min. 40mm,
- Sterowanie sekcjami stołu odciągowego z poziomu sterownika CNC,
- Przedłużony portal umożliwiający obróbkę elementów wielkogabarytowych po za stołem przecinarki,
- Niezależny układ jezdni od stołu roboczego,
- Agregat plazmowy HD o parametrach nie mniejszych niż 300A,
- Przecinarka wyposażona w suport plazmowy 2D z podwójnym układem antykolizyjnym,
- Możliwość trasowania i punktowania prądem od 10A wraz z edycją tych parametrów
- Grubość cięcia kształtowego od krawędzi dla stali czarnej min 80mm,
- Przecinarka wyposażona w suport z palnikiem do cięcia gazowego,
- Automatyczna konsola gazowa umożliwiająca zautomatyzowany dobór parametrów cięcia gazowego,
- Zdalna diagnoza sterownika, napędów i agregatu plazmowego przez Internet,
- Technologie cięcia jakościowego otworów oraz krawędzi w cięciu plazmowym,
- Procesor dwurdzeniowy sterownika,
- System wentylacji z sekcyjnym stołem odciągowym o obszarze roboczym 2500x6000mm stół o odciągach dwukanałowych,
- Przecinarka zaopatrzona w oprogramowanie wyposażone w moduł rysowania 2D z modułem automatycznego lub ręcznego nestingu z możliwością raportów konfigurowalnych przez użytkownika
- Panel dotykowy sterownika nie mniejszy niż 15"
- System kontrolujący czas pracy maszyny z możliwością ustawienia alertów przypominających o konserwacjach przecinarki,
- Filtrowentylacja wraz z systemem wygaszania iskier, tłumikiem hałasu filtrowentylatora i mocy min. 9kW





Niniejszym oświadczam, że

przecinarka plazmowa z systemem odciągu:

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

/nazwa producenta, typ, model – proszę uzupełnić/

Spełnia minimalne parametry techniczne określone w pkt. II opis przedmiotu zamówienia

PREZES SPÓŁKI
Artur Augustyniak
.....
(podpis osoby uprawnionej i pieczętka)

KELTEC-PL Sp. z o.o.
ul. Kręta 11, 37-403 Pysznicza
NIP 8652560321
REGON 181136503