



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY: ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Zadanie realizowane z udziałem środków pochodzących z Programu Operacyjnego: RPSW.02.05.00-IZ.00-26-030/16 w ramach Osi Priorytetowej 2 – Konkurencyjna gospodarka Działanie 2.5 Wsparcie inwestycyjne sektora MŚP” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020.

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych. Numer ogłoszenia: 550449-N-2017

ZAMAWIAJĄCY

Nazwa(firma): Firma Handlowo- Usługowa Dorota Wójcik

Adres pocztowy: Ujny 24; 26-015 Pierzchnica. Województwo: świętokrzyskie.

Tel.:604557983; E-mail: rysiekw0@op.pl

Adres strony internetowej: drogmar.com.pl

RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO : osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa plotera frezującego – 1 sztuka

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Ploter frezujący musi mieć :

- pole robocze: min.2100x3050 mm, zakres pracy osi Z min. 500 mm;

- konstrukcja plotera musi być w całości stalowa, spawana, żebrowana;

- napędy - oś X i Y - listwy helikalne, hartowane, szlifowane klasa DIN6; śruba kulowa realizująca napęd osi Z, klasa C7;

- obustronny napęd bramy;

- prędkość przejazdów: min. 80 000mm/min;
- dokładność pozycjonowania: 0,01 mm;
- elektrowrzeciono bezszczotkowe o mocy min. 9 kW ATC (automatyczna wymiana narzędzi);
- magazyn narzędzi min. 11 pozycyjny;
- prowadnice liniowe, trapezowe o szerokości min. 25 mm;
- stół umożliwiający mocowanie materiału mechaniczne oraz mocowanie podciśnieniowe realizowane jedną pompą;
- instalacja odciągu pyłu;
- system sterowania umożliwiający obsługę 6 osi;
- zintegrowany system CAD/CAM umożliwiający bezpośrednie otwieranie plików Catia, Solid works, Solid Edge, NX oraz zapis do formatów Catia, zawierający strategię HSM; lub równoważny zintegrowany intuicyjny system umożliwiający projektowanie bryłowe i powierzchniowe, usprawniające pracę, dające możliwość projektowania w sposób intuicyjny bez nadmiernego skupiania uwagi, ale pozwalający na kontrolę pracy nad projektem, musi też ograniczać nadmierne zużycie urządzenia
- pompa próżniowa o wydajności min. 244m³/h;
- kompresor, sprężarka śrubowa, zbiornik 270l z osuszaczem,
- płynna 4-ta oś „C” umożliwiająca obsługę agregatów kątowych
- dodatkowa oś obrotowa sterowana programowo umożliwiająca operacje obróbcze na powierzchniach w kształcie walca lub przedmiotów wymagających obróbki z kilku stron.

Zakres zamówienia obejmuje: dostawę urządzenia, wniesienie do pomieszczenia wskazanego przez zamawiającego, montaż, uruchomienie oraz szkolenie personelu zamawiającego.

Zamówienie nie było podzielone na części

Numer referencyjny: 2/17

Rodzaj zamówienia : usługi

kod CPV: 42642100-9

PROCEDURA: TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: przetarg nieograniczony

UDZIELENIE ZAMÓWIENIA :

DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 7.08.2017r.

Całkowita wartość zamówienia : Wartość bez VAT: 304.308,94 PLN

liczba otrzymanych ofert : 1

w tym: liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA: SERON

Kołodziejczyk Spółka jawna ul. COP 18, 37-450 Stalowa Wola.

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą.

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: NIE

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej: NIE

Cena wybranej oferty/wartość umowy: 377.657,28 PLN

Oferta z najniższą ceną/kosztami: 377.657,28 PLN

Oferta z najwyższą ceną/kosztami: 377.657,28 PLN