*Załącznik nr 4 do postępowania ofertowego: Specyfikacja techniczna*

pieczęć zamawiającego

*Pieczęć Oferenta*

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Nazwa zamówienia:** Urządzenie Water-Jet(1szt.)

**Opis przedmiotu zamówienia w zakresie dostawy:** Water Jet - urządzenie do cięcia wodą metali nieżelaznych i stali o grubości do 200 mm., urządzenie o kompaktowej budowie z serwonapędami i panelem sterowania oraz filtrem. Główne parametry: zakres roboczy min. 3100 x 1600 mm, max grubość cięcia min. 200 mm, zakres ruchu w osi Z min. - 200 mm.

**Wspólny Słownik Zamówień (CPV):**42000000-6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Specyfikacja techniczna - WYMAGANE** | **Specyfikacja techniczna - OFEROWANE** |
| **Parametry techniczne** | * **Zakres roboczy min.3100 x 1600 mm** * **Pompa ze wzmacniaczem ciśnienia wraz z nurnikami ceramicznymi** * **Maksymalna grubość cięcia min.200 mm** * **Pompa o zmiennej wydajności i regulowanym ciśnieniu, o mocy 37 kW** * **Maksymalne ciśnienie pompy 4137 barów** * **Napęd głowicy tnącej serwonapędy AC** * **Napęd osi Y dwustronny, Napędy osi X i Z- jednostronne** * **Zakres ruchu w osi Z min. 200 mm** * **Dopuszczalne obciążenie stołu 15 kN/m2** * **Wanna ocynkowana** * **Kratownica podtrzymująca materiał wykonana ze stali ocynkowanej** * **Dokładność pozycjonowania 0,04 mm** * **Wielkość ziaren ścierniwa 80-200 mesh** * **Średnica dyszy tnącej 0,25 do 0,35 mm** * **Pneumatyczny system dostawy ścierniwa** * **Panel sterowania** * **Oprogramowanie sterujące ruchem głowicy kompatybilne z systemem operacyjnym nie gorszy niż Windows® XP** * **Funkcja przebijania niskociśnieniowego** * **Filtr** * **Kompaktowa budowa z serwonapędami** |  |

........................................................ dnia .. .. …. r.

*(miejscowość)*

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