



ŁOMIANKI, 06.11.2019r

ZAPYTANIE OFERTOWE – ROZEZNANIE RYNKU

Specjalistyczne systemy laserowe do zastosowań przemysłowych (4 części)

1. Dane Zamawiającego:

ATMSolutions Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Kolejowa 311

05-092 Łomianki

NIP: 7010437587

REGON: 147405160

KRS: 0000521707

2. Tryb:

Rozeznanie rynku

Rozeznanie rynku w ramach projektu pn. „Wdrożenie wyników prac B+R pn. "Innowacyjna modułowa obrabiarka sterowana numerycznie" jako sposób na wprowadzenie nowego polskiego produktu w postaci modułowej obrabiarki sterowanej numerycznie na rynek światowy.”.

3. Przedmiot zamówienia:

Zamówienie składa się z 4 części.

Część 1. Zakup urządzenia laserowego tnaco-grawerującego światłowodowego (1 sztuka)

Minimalne parametry:

- Urządzenie fabrycznie nowe
- Przestrzeń robocza: 1500x3000 mm
- Moc: 2000W
- Powtarzalność oraz dokładność pozycjonowania ± 0.03 mm/m
- Prędkość możliwa do osiągnięcia 100 m/min
- Przyspieszenia: 1G
- Podwójny stół z funkcją automatycznego załadunku
- Wysokość stołu nie wyższa niż 1000mm
- Oś obrotowa umożliwiająca obróbkę rur oraz profili
- Waga obrabianego materiału minimum 900 kg
- Gniazdo USB zainstalowane na panelu sterowania
- System nestingu obrabianych materiałów
- W zestawie powinny znajdować się wszystkie elementy niezbędne do pracy urządzenia
- CE
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Gwarancja minimum 24 miesiące

Wraz z ofertą Wykonawca zobowiązany jest do przesłania wykonanych próbek cięcia zgodnie z plikiem Zamawiającego. Plik zostanie przekazany na wniosek Wykonawcy, po podpisaniu przez niego umowy o poufności danych związanych z przekazywanym projektem. Próbki powinny być opisane nazwą Wykonawcy, czasem potrzebnym do wykonania zadanej obróbki. Próbki muszą zostać wykonane na urządzeniu o tych samych parametrach, które zaproponowano w ofercie.

Wykonawca powinien mieć doświadczenie w realizacji tego typu zamówień co winien udokumentować poprzez przedłożenie wraz z ofertą minimum 3 sztuk listów referencyjnych potwierdzających prawidłową realizację dostawy tego typu zamówienia o wartości zbliżonej do wartości oferty wraz z wykazem dostaw zawierającym



nazwę podmiotu na rzecz którego wykonano zamówienie, datę realizacji, wartość zamówienia oraz przedmiot zamówienia

Realizacja zamówienia musi obejmować dostawę kompletnego zestawu gotowego do pracy.

Część 2. Zakup urządzenia znakującego laserem CO2 (1 sztuka)

Minimalne parametry:

- Urządzenie fabrycznie nowe
- Moc: 130 W,
- Żywotność tuby: 10000 h,
- Długość wiązki laserowej: 10.64 μm ,
- Pole robocze: 300x300 [mm],
- Prędkość: ≤ 7000 mm/s,
- Głębokość znakowania: ≤ 0.3 mm,
- Minimalna grubość linii: 0.1 mm,
- Minimalny rozmiar znaku: 0.4 mm,
- Dokładność pozycjonowania: ± 0.01 mm,
- Obsługiwane formaty: PLT, DST, AI, DXF, BMP, JPG, CAD, CDR, DWG,
- Zasilanie: AC 110/220 [V] $\pm 10\%$.
- W zestawie powinny znajdować się wszystkie elementy niezbędne do pracy urządzenia.
- CE
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Dostawa ze szkoleniem
- Gwarancja minimum 24 miesiące

Realizacja zamówienia musi obejmować dostawę kompletnego zestawu gotowego do pracy.

Wraz z ofertą Wykonawca zobowiązany jest do przesłania wykonanych próbek cięcia i grawerowania zgodnie z plikiem Zamawiającego. Plik zostanie przekazany na wniosek Wykonawcy, po podpisaniu przez niego umowy o poufności danych związanych z przekazywanym projektem. Próbki powinny być opisane nazwą Wykonawcy, czasem potrzebnym do wykonania zadanej obróbki. Próbki muszą zostać wykonane na urządzeniu o tych samych parametrach, które zaproponowano w ofercie.

Wykonawca powinien mieć doświadczenie w realizacji tego typu zamówień co winien udokumentować poprzez przedłożenie wraz z ofertą minimum 3 sztuk listów referencyjnych potwierdzających prawidłową realizację dostawy tego typu zamówienia o wartości zbliżonej do wartości oferty wraz z wykazem dostaw zawierającym nazwę podmiotu na rzecz którego wykonano zamówienie, datę realizacji, wartość zamówienia oraz przedmiot zamówienia

Część 3. Zakup urządzenia znakującego laserem fiber (1 sztuka)

Minimalne parametry:

- Urządzenie fabrycznie nowe
- Żywotność źródła lasera 150 000h;
- Pole robocze: 200x200 [mm],
- Moc lasera: 30W,
- Program sterujący w języku polskim,
- Gwarancja minimum 60 miesięcy
- Zasilanie: AC 110/220 [V] $\pm 10\%$.
- W zestawie powinny znajdować się wszystkie elementy niezbędne do pracy urządzenia.



- CE
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Dostawa ze szkoleniem

Realizacja zamówienia musi obejmować dostawę kompletnego zestawu gotowego do pracy.

Wraz z ofertą Wykonawca zobowiązany jest do przesłania wykonanych próbek cięcia i grawerowania zgodnie z plikiem Zamawiającego. Plik zostanie przekazany na wniosek Wykonawcy, po podpisaniu przez niego umowy o poufności danych związanych z przekazywanym projektem. Próbkę powinny być opisane nazwą Wykonawcy, czasem potrzebnym do wykonania zadanej obróbki. Próbkę muszą zostać wykonane na urządzeniu o tych samych parametrach, które zaproponowano w ofercie.

Wykonawca powinien mieć doświadczenie w realizacji tego typu zamówień co winien udokumentować poprzez przedłożenie wraz z ofertą minimum 3 sztuk listów referencyjnych potwierdzających prawidłową realizację dostawy tego typu zamówienia o wartości zbliżonej do wartości oferty wraz z wykazem dostaw zawierającym nazwę podmiotu na rzecz którego wykonano zamówienie, datę realizacji, wartość zamówienia oraz przedmiot zamówienia

Część 4. Zakup urządzenia znakującego laserem fiber (1 sztuka)

Minimalne parametry:

- Urządzenie fabrycznie nowe
- Musi umożliwiać efektywne znakowanie w kolorze metali: stali nierdzewnej na takie kolory jak: zielony, żółty, czerwony, fiolet, niebieski; aluminium: czarny; srebro, tytan, płytki chromowane: biały,
- Musi umożliwiać standardowe znakowanie na metalach i niemetalach
- Moc lasera: 20 W
- Długość fali promieniowania: 1060 nm;
- Szerokość impulsu: 6-250 [ns];
- Częstotliwość: 1-1000 [kHz];
- Obszar roboczy: 110x110 [mm];
- Głębokość znakowania: 0.01-0.5 [mm];
- Prędkość znakowania: ok. 7000 mm/s;
- Szerokość linii: 0,01 mm;
- Dokładność pozycjonowania: 0,001 mm;
- Formaty plików wejściowych: PLT, AI, DST, DXF, BMP, JPG;
- Zasilanie: 220 /110 [V], 50 /60 [Hz]
- Zużycie energii: <500 W;
- Waga: 50 kg.
- W zestawie powinny znajdować się wszystkie elementy niezbędne do pracy urządzenia.
- CE
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Dostawa ze szkoleniem

Realizacja zamówienia musi obejmować dostawę kompletnego zestawu gotowego do pracy.

Wraz z ofertą Wykonawca zobowiązany jest do przesłania wykonanych próbek cięcia i grawerowania zgodnie z plikiem Zamawiającego. Plik zostanie przekazany na wniosek Wykonawcy, po podpisaniu przez niego umowy o poufności danych związanych z przekazywanym projektem. Próbkę powinny być opisane nazwą Wykonawcy, czasem potrzebnym do wykonania grawerunku. Próbkę muszą zostać wykonane na urządzeniu o tych samych parametrach, które zaproponowano w ofercie.



ATMSolutions

Wykonawca powinien mieć doświadczenie w realizacji tego typu zamówień co winien udokumentować poprzez przedłożenie wraz z ofertą minimum 3 sztuk listów referencyjnych potwierdzających prawidłową realizację dostawy tego typu zamówienia o wartości zbliżonej do wartości oferty wraz z wykazem dostaw zawierającym nazwę podmiotu na rzecz którego wykonano zamówienie, datę realizacji, wartość zamówienia oraz przedmiot zamówienia

Warunki

1. Dopuszcza się złożenie ofert częściowych.
2. Oferta powinna zawierać nazwę Oferenta, adres siedziby Oferenta, nazwę proponowanego sprzętu, cenę netto, cenę brutto, termin realizacji, termin płatności, warunki dostawy, warunki szkolenia oraz wzór karty gwarancyjnej.
3. Termin realizacji zamówienia: do 120 dni od daty podpisania umowy
4. Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą oświadczenie o braku powiązań:

Ja niżej podpisany oświadczam, iż nie jestem powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta 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 udziałów lub co najmniej 5% akcji;*
- *pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;*
- *pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.*

Miejsce i sposób składania ofert

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej:

- osobiście lub za pośrednictwem kuriera/posłańca/operatora pocztowego w zamkniętej kopercie z dopiskiem:
"Oferta na rozeznanie rynku pn. Specjalistyczne systemy laserowe do zastosowań przemysłowych (4 części) „

Miejsce składania ofert:

ATMSOLUTIONS SP. Z O.O. SP. K. DZIAŁ ZAKUPÓW

UL. KOLEJOWA 311

05-092 ŁOMIANKI

lub adres e-mail:

dzialzakupow@atmsolutions.pl

Termin składania ofert: 14.11.2019.

Oferty, które wpłyną po terminie składania ofert zostaną wykluczone.

Oferty muszą być ważne przynajmniej przez okres 90 dni, przy czym bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Wykonawca może, przed upływem terminu składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę. Zmiana, jak i wycofanie oferty, wymagają zachowania formy pisemnej.