



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

## Oferta wraz ze specyfikacją.

### 1. Nazwa i adres Oferenta.

.....

.....

.....

### 2. Dane osoby wyznaczonej do kontaktu.

Imię i Nazwisko: .....

Stanowisko: .....

Nr telefonu: .....

Adres e-mail: .....

### 3. Harmonogram rzeczowy.

Dostawa, montaż i uruchomienie **pily jednogłowicowej** w okresie najpóźniej do 31.05.2026r.

### 4. Specyfikacja przedmiotu zamówienia.

Zamówienie obejmuje nabycie, dostawę, montaż i uruchomienie **Pily jednogłowicowej**.

Wymagane parametry techniczne urządzenia:

Piła jednogłowicowa przeznaczona do cięcia profili aluminiowych pod różnymi kątami, wraz z podstawą. Urządzenie musi być fabrycznie nowe, wcześniej nie używane, należytej jakości, sprawne, wolne od jakichkolwiek wad fizycznych, jak również od jakichkolwiek wad prawnych, nie obciążone jakimikolwiek prawami na rzecz osób trzecich, nieużywane, nie powystawowe, nie pochodzące z programów tzw.

„outletowych” producenta (pod pojęciem fabrycznie nowy Zamawiający rozumie produkty wykonane z nowych elementów, bez śladu uszkodzenia i wcześniejszego użytkowania).:

Piła jednogłowicowa przeznaczona do cięcia profili aluminiowych (do produkcji stolarki otworowej – okiennej, drzwiowej fasad itp.) pod różnymi kątami, wraz z podstawą.

- piła jednogłowicowa z ręcznym wysuwem,
- tarcza o średnicy min. 500mm,
- możliwość płynnej regulacji kąta w zakresach 45-90-25 stopni poziomo oraz 60-90-30 stopni pionowo,
- znacznik laserowy linii cięcia,
- prowadnica rolkowa doprowadzająca o długości min. 4m,
- prowadnica rolkowa odprowadzająca o długości min. 4m z ogranicznikiem długości cięcia,
- elektroniczny pomiar długości cięcia,
- elektroniczny wyświetlacz kątów cięcia,
- siłowniki do mocowania profili,
- instalacja chłodząco-smarująca,
- odciąg wiórów.

Urządzenie musi być dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych, przykładowo poprzez emitowanie specjalnych sygnałów świetlnych dla osób niedosłyszących, posiadanie dużych napisów do obsługi dla osób niedowidzących, posiadanie peryferyjnych czy nisko osadzonych paneli sterowania, aby ich obsługa była możliwa przez osoby niepełnosprawne. Konieczne jest podanie w ofercie sposobu spełnienia tego warunku.

Powyższe parametry stanowią wymaganie minimalne dla nabywanego urządzenia. Oferowane urządzenie może cechować się parametrami korzystniejszymi, niż wymagania minimalne.

Ilekoć w opisie przedmiotu zamówienia, innych częściach zapytania ofertowego lub załącznikach do zapytania ofertowego pojawiają się nazwy własne, nazwy konkretnych rozwiązań itp. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne w zakresie funkcjonalności, o nie gorszych parametrach.

W celu umożliwienia oceny oferowanego urządzenia, w tym spełniania przez nie wymogów określonych w specyfikacji do oferty należy załączyć film (nagranie) z prezentacją poniższych czynności. Kolejność poszczególnych etapów nagrania nie jest obowiązkowa, jednak wymagane jest przedstawienie wszystkich poniższych czynności. Do prezentacji użyć należy modelowego profilu ościeżnicy GN011 (lub podobnego profilu o nie mniejszych wymiarach zewnętrznych niż profil GN011, w przypadku zastosowania zamiennika należy wskazać jaki profil został użyty):

#### PREZENTACJA WIDEO DZIAŁANIA PIŁY JEDNOGŁOWICOWEJ

Krok 1:

Ustawienie długości cięcia profilu aluminiowego min. 2 metry. Czynność ta musi mieć swoje odzwierciedlenie na wyświetlaczu maszyny.

Krok 2:

Włożenie profilu aluminiowego na stół roboczy.

Krok 3:

Ustawienie kąta cięcia profilu na wartość np. 37 stopni. Pokazanie wyświetlacza z oznaczonym kątem cięcia profilu.  
Krok 4:  
Wykonanie cięcia.

Powyższe parametry stanowią wymaganie minimalne dla nabywanego urządzenia. Oferowane urządzenie może cechować się parametrami korzystniejszymi, niż wymagania minimalne.

Do oferty załączyć należy dokumentację techniczną oferowanego urządzenia, która zawiera co najmniej:

- pełną charakterystykę z parametrami technicznymi,
- rysunek urządzenia,
- wykaz wyposażenia,
- instrukcję obsługi oraz konserwacji.

5.     **Oferta Wykonawcy.**

Proponowany model oraz typ urządzenia.....  
  
Producent.....

Oferujemy sprzedaż, dostawę, montaż i uruchomienie **pily jednogłowicowej** do produkcji stolarki otworowej aluminiowej w celu wdrożenia przeprowadzonych prac B+R, za cenę całkowitą, wyrażoną w walucie.....( w przypadku przesłania oferty w walucie innej niż PLN, obowiązujący będzie średni kurs walutowy NBP z ostatniego dnia składania ofert) na którą składają się wszystkie wymienione wyżej działania:

netto: .....  
  
(słownie: .....)  
  
Podatek VAT: ..... % wartość VAT .....  
  
brutto: .....  
  
(słownie: .....)

6.     **Gwarancja.**

Oświadczamy, że udzielimy gwarancji na przedmiot zamówienia w wymiarze:

..... (słownie) miesięcy  
– licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego bez zastrzeżeń.

## 7. Energia.

Oświadczamy, że zużycie energii podczas wykonywania jednej operacji przecięcia modelowego profilu ościeżnicy GN011(lub podobnego profilu o nie mniejszych wymiarach zewnętrznych niż profil GN011, w przypadku zastosowania zamiennika należy wskazać jaki profil został użyty) pod kątem 30 stopni wynosi.....KWH.

Zastosowano profil.....

## 8. Oświadczenia.

- a) Oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
- b) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią ogłoszenia o naborze ofert specyfikacją oraz wymaganymi parametrami technicznymi urządzenia i akceptujemy je bez zastrzeżeń.
- c) Oświadczamy, że wycena przedmiotu umowy uwzględnia wszystkie uwarunkowania oraz czynniki związane z realizacją zamówienia i obejmuje cały zakres rzeczowy zamówienia - jest kompletna.

Podpis osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy (wymagana para na każdej ze stron oferty):

.....

(miejscowość, data)

.....

(podpis i/lub pieczęć upoważnionego

Przedstawiciela Wykonawcy)