



Firma Wielobranżowa TRANS-PAL
Stanisław Goch
Majdan Sieniawski 331
37-534 Adamówka
Tel. 604 054 920

Majdan Sieniawski, 10.04.2017r.

.....
nazwa/pieczęć firmowa

.....
miejsowość data

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. Nazwa i adres zamawiającego:

Nazwa: Firma Wielobranżowa TRANS-PAL Stanisław Goch
Adres: Majdan Sieniawski 331, 37-534 Adamówka
Tel. 604 054 920
Email: transpal@op.pl
NIP: 7941002242
REGON: 650063827

II. Rodzaj zamówienia: Dostawa i montaż

III. Nazwa zamówienia: Maszyny do obróbki drzewnej – 2 sztuki

IV. Opis przedmiotu zamówienia w zakresie dostawy:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż: fabrycznie nowego traka tarczowego -1 sztuka oraz nowej fabrycznie wielopiły dwuwalowej -1 sztuka wraz z dostawą w/w do siedziby Zamawiającego.

Wspólny słownik zamówień (CPV): 42000000-6 Maszyny przemysłowe

Trak tarczowy musi posiadać:

- co najmniej 2 silniki o mocy co najmniej 7,5kW oraz co najmniej 2 silniki o mocy co najmniej 9,2 kW, wolnoobrotowe,
- 2 piły na każdym silniku
- zakres podnoszenia stołów min. 80 mm
- moc silnika napędu posuwu co najmniej 1,5 kW,



- możliwość cięcia pni o grubości co najmniej 100 mm,
- minimalna grubość pryzmy środkowej 60 mm,
- wydajności co najmniej 10 mp/h,
- system antyprzeciążeniowy
- element sterowniczy
- dwa króćce odprowadzania trocin, po 150 mm każdy
- możliwość usunięcia pozostałości produktu po procesie bez zatrzymywania procesu produkcji,
- certyfikat CE,
- średnica pił tarczowych co najmniej 500mm.

Wielopila musi posiadać:

- 2 silniki napędu wrzecion o mocy co najmniej 22kW, wolnoobrotowe,
- 2 wrzeciona ruchome z regulacją osi
- średnica pił tarczowych w zakresie od 200 do 315 mm,
- moc silnika napędu posuwu co najmniej 1,5kW,
- minimalną grubość ciętej pryzmy 20 mm,
- maks. grubość ciętej pryzmy 200 mm,
- wydajność na poziomie min. 10 mp/h,
- system antyprzeciążeniowy
- element sterowniczy
- dwa króćce odprowadzania trocin po 150 mm każdy,
- możliwość usunięcia pozostałości produktu po procesie bez zatrzymywania procesu produkcji
- certyfikat CE.

Maszyny będą służyły do produkcji produktów drzewnych w zakładzie produkcji palet. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na miejscu w siedzibie Zamawiającego

V. Termin odbioru końcowego

Termin odbioru końcowego maszyn (potwierzonego protokołem zdawczo-odbiorczym) oraz przekazania kompletu dokumentacji technicznej i gwarancyjnej max do 30.06.2017 roku (piątek) w siedzibie Zamawiającego.



VI. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie (waga).

Lp.	Kryterium (symbol)	Waga kryterium
1	Cena netto (C)	60%
2	Termin dostawy (D)	25%
3	Gwarancja (G)	15%

VII. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium:

1. Kryterium: C – Cena netto – Waga 60%:

- a. Cena oferty powinna zawierać informację o wszystkich kosztach, jakie Zamawiający będzie musiał ponieść w związku z dostawą i montażem przedmiotu zamówienia.
- b. Cena netto, cena brutto za całość oferty powinna być wyrażona w złotych polskich lub w walucie euro (EUR)
- c. Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- d. Cena podlegająca ocenie będzie ceną netto za wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnego z pkt. IV.
- e. Punkty w przedmiotowym kryterium zostaną przyznane na podstawie ceny netto podanej w formularzu oferty.

W ramach przedmiotowego kryterium Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów za kryterium „cena netto” wyliczonych w oparciu o wzór:

$$C = \text{Cena netto oferty najniższej} / \text{Cena netto rozpatrywanej oferty} \times 60 = \text{ilość punktów}$$

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach kryterium: 60 pkt.

2. Kryterium D – Termin dostawy przedmiotu zamówienia – waga 25%

- a. Termin dostawy przedmiotu zamówienia powinien obejmować całkowity okres niezbędny Dostawcy od podpisania umowy do dostarczenia przedmiotu zamówienia zgodnego z pkt. IV Zapytania ofertowego.
- b. Termin dostawy przedmiotu zamówienia należy podać w tygodniach (pełne jednostki).
- c. Punkty w przedmiotowym kryterium zostaną przyznane na podstawie liczby tygodni wymaganych do realizacji przedmiotu zamówienia podanych w formularzu oferty.

W ramach tego kryterium Zamawiający dokona oceny ofert pod kątem terminu dostawy przedmiotu zamówienia:

- Termin dostawy przedmiotu zamówienia: do 4 tygodni – 25 pkt.
- Termin dostawy przedmiotu zamówienia: powyżej 4 do 8 tygodni – 10 pkt



- Termin dostawy przedmiotu zamówienia: powyżej 8 do 11 tygodni – 1 pkt.

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach kryterium: 25 pkt.

Termin montażu maszyn: czerwiec 2017 rok

Termin odbioru końcowego (potwierdzonego protokołem zdawczo-odbiorczym) oraz przekazania kompletu dokumentacji technicznej i gwarancyjnej max do **30.06.2017** roku w siedzibie Zamawiającego.

3. Kryterium G - Gwarancja – waga 15%

- a. Okres gwarancji należy podać w miesiącach (pełne jednostki), licząc od momentu uruchomienia przedmiotu zamówienia (potwierdzonej protokołem)
- b. Punkty w przedmiotowym kryterium zostaną przyznane na podstawie liczby miesięcy udzielonej gwarancji, podanych w formularzu oferty.

W ramach tego kryterium Zamawiający dokona oceny ofert udzielonego okresu gwarancji na przedmiot zamówienia określony w pkt. IV niniejszego zapytania ofertowego, liczony od momentu odbioru końcowego przedmiotu zamówienia (potwierdzonego protokołem zdawczo-odbiorczym):

- Powyżej 18 miesięcy – 15 pkt.
- Powyżej 12 miesięcy do 18 miesięcy – 10 pkt.
- do 12 miesięcy – 5 pkt.

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach kryterium: 15 pkt.

Punkty przyznane w kryterium ceny, kryterium terminu dostawy danej oferty, kryterium gwarancji zostaną do siebie dodane. Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach wszystkich kryteriów wynosi 100 pkt. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyskała największą sumaryczną liczbę punktów według wzoru:

$$= C + D + G$$

Gdzie:

– łączna suma przyznanych punktów

C – liczba punktów przyznana w kryterium „CENA”

D – liczba punktów przyznana w kryterium „TERMIN DOSTAWY”

G – liczba punktów przyznana w kryterium „GWARANCJA”.

Załączniki do zapytania ofertowego dostępne na stronie <http://trans-pal.pl/dotacje-ue/>

Informacje zostały umieszczone także na stronie <https://zamowieniarpodkarpackie.pl/>

