



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



LARECO

PARKIETY DRZWI SCHODY

LARECO Mikołaj Zińczuk; ul. Kościuszki 69; 17-300 Siemiatycze; NIP: 544 000 38 67
Tel. +48 85 655 3446; Fax: +48 85 655 3723; e-mail: info@lareco.pl; www.lareco.pl

Siemiatycze 10.01.2010r

ZAPYTANIE OFERTOWE:

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na dostawę maszyn i urządzeń według specyfikacji przedstawionej poniżej. Oferty prosimy przysyłać drogą elektroniczną na e-mail: info@lareco.pl.

Złożona oferta powinna zawierać:

- nazwę i adres oferenta,
- opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym,
- wartość oferty,
- termin ważności oferty.

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

1. Cena 30%
2. Czas dostawy 30%
3. Stan techniczny maszyny 40%

Termin składania ofert upływa w dniu 25.01.2010r.

1. Strugarka 4 stronna (1 szt):

- Ilość głowic roboczych: min. 5
- Maksymalna szerokość obrabianego elementu: min. 200mm
- Maksymalna grubość obrabianego elementu min.100
- Moc silnika posuwu: min. 3KW
- Obroty głowic: min 5000 obr/min
- Narzędzia: wszystkie głowice wyposażone w płaskie narzędzia

2. Prasa membranowa (1 szt):

- wielkość pola załadownego: min. 800X 3000mm
- pompa próżniowa o mocy min.
 - moc silnika głównego: min.
- ogrzewanie: elektryczne
- pompa próżniowa: min. 15m³/h
- moc silnika pompy: min. 0,5kW



3. Okleinarka (1 szt):

- max. grubość doklejki: min. 0,5mm
- max. wysokość doklejki: min 40mm
- moc silnika posuwu: min. 0,5kW
- frezowanie góra - dół

4. Prasa ramowa (1 szt):

- zakres pola pracy: min. 2000X1000
- docisk materiału z 4 stron
- rodzaj docisku: hydrauliczny
- silnik pompy: min. 1kW

5. Spajarka forniru (1 szt):

- rodzaj połączenia: na nitkę klejową
- wysięg ramienia: min. 600mm
- grubość spajanego forniru. Min. 0,5mm
- grzałka: elektryczna

6. Gilotyna do cięcia forniru (1 szt):

- szerokość robocza: min. 2100mm
- wysokość ciętego pakietu: min. 10Mm
- mechanizm: hydrauliczny

7. Frezarka dolnowrzecionowa (1 szt):

- silnik główny: min. 5,5kW
- obroty wrzeciona: regulowane do prędkości do 8000 obr./min
- średnica wrzeciona: min.30mm
- posuw: 4 rolkowy z płynną regulacją prędkości, maksymalna prędkość min 10m/min

8. Piła formatowa (1 szt):

- silnik główny: min. 1kW
- podcinak: min. 1kW
- elektryczna regulacja wysokości pił
- elektryczna regulacja pochylenia piły głównej

9. Dłubarka łańcuszkowa (1 szt):

- ilość wrzecion: 3
- wrzeciono łańcuszkowe pionowe, szerokość pracy min. 10mm
- wrzeciono pionowe: min 8000 obr/min
- wrzeciono poziome: głębokość pacy min 40mm



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



10. Szlifierka szerokotaśmowa (1 szt):

- ilość agregatów: 2
- szerokość pracy: min. 1100mm
- silnik główny: min 11kW
- silnik posuwu: min. 0,5kW
- posuw regulowany

11. Szczotkarka (1 szt):

- ilość wrzecion: 2
- silnik na wrzecionie: min. 2KW
- silnik posuwu: min. 0.5kW
- posuw regulowany

Z poważaniem
Mikołaj Zińczuk