

Pludry, dnia 25.05.2015 r.

## Zapytanie ofertowe

### **P.N.V WOOD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

z siedzibą przy ul. Tartacznej 11, Pludry,  
46-380 Dobrodzień,

ubiega się o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013  
Fundusze Europejskie – dla rozwoju innowacyjnej gospodarki  
Inwestujemy w Waszą przyszłość

4. Oś priorytetowa: Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Działanie 4.3: Kredyt technologiczny na realizację projektu pn.:

„Wdrożenie nowej technologii wytwarzania deski wielowarstwowej z zastosowaniem autorskiego systemu klejenia”.

## ZAPRASZA DO SKŁADANIA OFERT

Opis przedmiotu zamówienia:

### **Odciągi do maszyn** **o następujących parametrach:**

1. Minimalna ilość przefiltrowanego powietrza to: 100.000 m<sup>3</sup>/h
2. System podciśnieniowy.
3. Instalacja dociągów do maszyn musi składać się z następujących elementów: stacji filtrującej, wentylatorów, turbinowych, instalacji recyrkulacji, szaf sterowniczych, instalacji ( orurowania ) do każdej z maszyn.
4. Odciągu do maszyn muszą zawierać system P.POŻ – system wykrywania i gaszenia iskiei
5. Rozładunek ze stacji filtrującej za pomocą nagarniaczy łańcuchowych wygarniających materiał do kontenerów.
6. System recyrkulacji powietrza wyposażony w klapę P.POŻ



**Uwaga!**  
**Warunkiem ważności oferty jest wypełnienie załączonego formularza ofertowego!**  
**Wymaga się aby oferty były ważne do 31.07.2015 roku.**

Sposób obliczania ceny:

Cena zakupu obejmuje cenę jednostkową urządzenia  
czyli cenę netto urządzenia, podatek VAT, cenę brutto.

Termin składania ofert:

**Termin składania ofert rozpoczyna się z dniem 25.05.2015 r.**  
**i będą one przyjmowane do dnia 01.06.2015 r.**  
Oferty będą rozpatrzone do dnia **02.06.2015 r.**

Planowany termin realizacji zamówienia:

**Zamówienie zostanie zrealizowane do 31.08.2015 r.**

Miejsce dostawy zamówienia  
ul. Tartaczna 11, Pludry  
46-380 Dobrodzień

W przypadku niedotrzymania terminu dostawy urządzenia w terminie do **31.08.2015 r.**  
Dostawca będzie zobowiązany do zapłaty kary umownej w wysokości 30 % netto wartości kontraktu.

Opis kryteriów mający wpływ na wybór oferty

- Przy wyborze najkorzystniejszej oferty będziemy kierować się kryterium – najniższa cena.
- Ocena oferty w zakresie przedstawionego kryterium zostanie dokonana w następujący sposób:

Cena oferty najniższej spośród wszystkich nieodrzuconych ofert  
----- x 100 = ilość punktów  
Cena oferty ocenianej

- Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów.
- Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty spośród ofert nieodrzuconych.

Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty prosimy składać osobiście lub pocztą na adres siedziby firmy:

**P.N.V. WOOD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
ul. Tartaczna 11, Pludry  
46-380 Dobrodzień

lub

drogą elektroniczną na adres **pnvwood@pnvwood.com**

w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu tj. od dnia **25.05.2015 r.** do dnia **01.06.2015 r.**

Formalności po wyborze oferty:

Wybór dostawcy nastąpi w dniu 02.06.2015 r. w oparciu o oferty złożone w formie pisemnej w terminie określonym w niniejszym zaproszeniu.

Decyzja o wyborze dostawcy zostanie umieszczona na stronie internetowej [www.pnvwood.com](http://www.pnvwood.com)

Zamawiający dopuszcza zamknięcie postępowania przetargowego - na każdym jego etapie bez dokonywania wyboru Dostawcy bez podawania przyczyn. W szczególności chodzi tutaj o przypadki, w których wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego, czego nie można było wcześniej przewidzieć.



*/pieczęć firmowa/*

.....

*/miejsowość i data/*

## **FORMULARZ OFERTOWY:**

Nawiązując do ogłoszonego dnia 25.05.2015 r. zaproszenia do składania ofert na:

### **Odciągi do maszyn** **o następujących parametrach:**

1. Minimalna ilość przefiltrowanego powietrza to: 100.000 m<sup>3</sup>/h
2. System podciśnieniowy.
3. Instalacja dociągów do maszyn musi składać się z następujących elementów: stacji filtrującej, wentylatorów, turbinowych, instalacji recyrkulacji, szaf sterowniczych, instalacji ( orurowania ) do każdej z maszyn.
4. Odciągu do maszyn muszą zawierać system P.POŻ – system wykrywania i gaszenia iskiei
5. Rozładunek ze stacji filtrującej za pomocą nagarniaczy łańcuchowych wygarniających materiał do kontenerów.
6. System recyrkulacji powietrza wyposażony w klapę P.POŻ

My, niżej podpisani

.....

Działając w i mieniu i na rzecz:.....

.....

.....

.....

*(nazwa firmy, dokładny adres oferenta)*



**Składamy ofertę na:**

**Odciągi do maszyn:  
o następujących parametrach:**

1. Minimalna ilość przefiltrowanego powietrza to: 100.000 m<sup>3</sup>/h
2. System podciśnieniowy.
3. Instalacja dociągów do maszyn musi składać się z następujących elementów: stacji filtrującej, wentylatorów, turbinowych, instalacji recyrkulacji, szaf sterowniczych, instalacji ( orurowania ) do każdej z maszyn.
4. Odciągu do maszyn muszą zawierać system P.POŻ – system wykrywania i gaszenia iskiei
5. Rozładunek ze stacji filtrującej za pomocą nagarniaczy łańcuchowych wygarniających materiał do kontenerów.
6. System recyrkulacji powietrza wyposażony w klapę P.POŻ

1. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z treścią ogłoszenia i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.

2. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia za:

**Razem cena netto:** .....  
(Słownie cena netto:.....  
.....)

VAT .....% tj. ....

Cena brutto: .....

3. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie **wskazanym przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym**):  
.....

4. **Warunki płatności:**  
.....  
.....  
.....

5. **Termin ważności oferty**.....

6. **ZAŁĄCZNIKAMI** do niniejszej oferty są:  
.....  
.....  
.....

/Podpis oferenta/