**Załącznik nr 1**

Nr referencyjny: 4/RPO/2014

 ………………………., ……………..

(miejscowość, data)

DOSTAWCA (OFERENT):

Nazwa firmy:…………………………………….

Adres siedziby:…………………………………

NIP:………………………………………………….

DO: ENITRA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. 1 Maja 62, 58-300 Wałbrzych

**Formularz oferty cenowej**

w odpowiedzi na zapytanie ofertowe na wybór dostawcy dwóch pras do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód

w projekcie „*Produkcja nowych rodzajów pasów zębatych i taśm do ploterów w nowej technologii, poprzez rozwój parku maszynowego firmy ENITRA Sp. z o.o.”* realizowanym w ramach

Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013

1. **OFERTUJEMY** dostawę fabrycznie nowych dwóch pras do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu /polichlorku winylu) łączonej w obwód:
2. Prasa do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 1200, wysokość 190)- 1 sztuka
3. Prasa do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 2200)- 1 sztuka
4. **OŚWIADCZAMY**, iż prasa do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 1200, wysokość 190), spełnia/ nie spełnia\* następujące wymogi techniczne \*\*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *LP* | *MININALNE WYMOGI TECHNICZNE* | *SPEŁNIA/* *NIE SPEŁNIA* | *OFEROWANE* |
| *1* | *2* | *3* | *4* |
| *1* | Długość prasy : maks. 1400 mm |  |  |
| *2* | Długość efektywna: min. 1150 mm , maks. 1250 mm |  |  |
| *3* | Szerokość efektywna: min. 230 mm, maks. 260 mm |  |  |
| *4* | Ciężar całkowity urządzenia wraz z jednostka kontrolną temperatury i czasu zgrzewania: maks. 55 kg |  |  |
| *5* | Maksymalny nacisk : 2 bary |  |  |
| *6* | Temperatura płyt grzewczych: min. 200° C, maks. 220° C |  |  |
| *7* | Zasilanie (dla Europy): 1 faza, 230V, 50/60 Hz |  |  |
| *8* | Wysokość całkowita prasy nie większa niż 190 mm |  |  |
| *9* | Warunek ekologiczny: chłodzenie powietrzem |  |  |
| *10* | Budowa prasy ergonomiczna, zgodna z dyrektywą maszynową 2006/42/WE |  |  |
| *11* | Instrukcja obsługi urządzenia w j. polskim  |  |  |

1. **OŚWIADCZAMY**, iż prasa do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 2200), spełnia/ nie spełnia\* następujące wymogi techniczne \*\*:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *LP* | *MININALNE WYMOGI TECHNICZNE* | *SPEŁNIA/* *NIE SPEŁNIA* | *OFEROWANE* |
| *1* | *2* | *3* | *4* |
| *1* | Długość min. 2400 mm, maks. 2450mm |  |  |
| *2* | Długość efektywna : min. 2150 mm , maks. 2250 mm |  |  |
| *3* | Szerokość efektywna: min. 250 mm, maks. 270mm |  |  |
| *4* | Wysokość całkowita prasy nie większa niż 190 mm |  |  |
| *5* | Ciężar całkowity urządzenia wraz z jednostką kontrolną temperatury i czasu zgrzewania:: maks. 90 kg |  |  |
| *6* | Maksymalny nacisk: 2 bary |  |  |
| *7* | Maksymalna szerokość taśm 2200 mm, min. 2195mm |  |  |
| *8* | Temperatura płyt grzewczych: min. 200° C, maks. 220° C |  |  |
| *9* | Warunek ekologiczny: chłodzenie powietrzem |  |  |
| *10* | Zasilanie (dla Europy): 3 fazy, 400V, 50/60 Hz |  |  |
| *11* | Budowa prasy ergonomiczna, zgodna z dyrektywą maszynową 2006/42/WE |  |  |
| *12* | Instrukcja obsługi urządzenia w j. polskim |  |  |

1. **OFERUJEMY**, wykonanie przedmiotu zamówienia, o którym mowa w pkt 1 niniejszej oferty za łączne wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości:
2. Wartość netto: ……………………..PLN/ EUR\* (słownie:…………………………………)
3. Podatek VAT: ……………………..PLN/ EUR\* (słownie:…………………………………)
4. Wartość brutto: ……………………..PLN/ EUR\* (słownie:…………………………………)

w tym:

Wynagrodzenie ryczałtowe za dostawę prasy do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 1200, wysokość 190) w wysokości:

1. Wartość netto: ……………………..PLN/EUR\* (słownie:…………………………………)
2. Podatek VAT: ……………………..PLN/ EUR\* (słownie:…………………………………)
3. Wartość brutto: ……………………..PLN/EUR\* (słownie:…………………………………)

Wynagrodzenie ryczałtowe za dostawę prasy do zgrzewania końcówek taśmy (z poliuretanu/polichlorku winylu) łączonej w obwód (szerokość 2200) w wysokości:

1. Wartość netto: ……………………..PLN/EUR\*(słownie:…………………………………)
2. Podatek VAT: ……………………..PLN/EUR\* (słownie:…………………………………)
3. Wartość brutto: ……………………..PLN/EUR\* (słownie:…………………………………)
4. **OŚWIADCZAMY**, iż w ramach wynagrodzenia, o którym mowa w pkt 4 oferty, przewidziano i ujęto wszystkie koszty zgodnie z informacjami zawartymiw zapytaniu ofertowym.
5. **OFERUJEMY** wykonanie dostawy dwóch pras w terminie …….. tygodni od dnia podpisania umowy/ zlecenia.
6. **UDZIELAMY** gwarancji na dostarczone prasy na okres ……. m-cy.
7. **OŚWIADCZAMY**, że niniejsza oferta jest jawna i nie zawiera informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, za wyjątkiem informacji zawartych na stronach …...................................
8. **OŚWIADCZAMY**, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w zapytaniu ofertowym tj. przez 45 dnilicząc od terminu składania ofert.
9. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszej oferty należy kierować do:

Imię i nazwisko ……………………………….

Adres: ………………………………………….

Telefon: ……………………………………….. Fax: …………………………………………….

Adres e-mail: …………………………………..

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ \_\_\_ r. *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(pieczęć i podpis Wykonawcy)*

\**niepotrzebne skreślić*

*\*\* INFORMACJE I OBJAŚNIENIA DO TABELI z pkt 2-4*

1. *Kolumna nr 2 zawiera wymagane przez Zamawiającego minimalne wymogi techniczne.*
2. *Kolumna nr 3 jest wypełniana przez Dostawcę. W przypadku spełnienia wymagań przez Dostawcę należy wpisać słowo "spełnia". W przypadku nie spełnienia wymagań przez Dostawcę należy wpisać słowo „nie spełnia”*
3. *Kolumna nr 4 wypełniana jest przez Dostawcę, wpisuje on oferowane wartości parametrów technicznych.*