

Krzysztof Włuka
201 str 1 do str 6

Zduńska Wola dnia 14 sierpnia 2017r.

**ZWOLTEX Spółka z
ograniczoną
odpowiedzialnością
ul. Spacerowa 13
98 – 220 Zduńska Wola
Polska**

(nazwa Beneficjenta)

829 15 32 443

(NIP)

PL-730980996

(REGON)

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU NR 5/2017

Dotyczy:

Numer projektu: RPLD.02.03.01-10-0509/16

Tytuł projektu: WDROŻENIE AUTORSKIEJ TECHNOLOGII PRODUKCJI TKANIN PŁASKICH O
OBNIŻONEJ TENDENCJI DO PŁOWIENIA KOLORU ORAZ O WŁAŚCIWOŚCIACH ANTYBAKTERYJNYCH I
ANTYGRZYBICZNYCH.

Zamówienie udzielane będzie w trybie zapytania ofertowego zgodnego z zasadą konkurencyjności

Zwracamy się z uprzejmą prośbą na przedstawienie oferty na :

1 szt. sprężarka śrubowa z wymiennikiem ciepła

1. Opis przedmiotu zamówienia :

**1 szt. sprężarka śrubowa z wymiennikiem ciepła do produkcji sprężonego powietrza ,
w zakresie mocy 120 kW do 140 kW , stało obrotowa do technologii produkcji tkanin
płaskich i posiadająca wymienione rozwiązania lub równoważne:**

- ✓ Obudowa wyciszająca przystosowana do pracy wewnątrz pomieszczenia
- ✓ Blok śrubowy własnej produkcji. Nie dopuszcza się stosowania bloku innego producenta
- ✓ Energooszczędny silnik w klasie energetycznej IE 4
- ✓ Silnik wentylatora wyposażony w falownik oraz umożliwiający wyłączenie w momencie odzysku ciepła poprzez podgrzanie wody
- ✓ Wysokowydajny filtr wlotowy powietrza z elektronicznym czujnikiem zanieczyszczenia
- ✓ Bezpośrednie przeniesienie napędu między silnikiem i elementem sprężającym (bez przekładni zębatej ani pasowej)

- ✓ Sterownik i system monitoringu poprawności pracy sprężarki pozostający w ciągłym kontakcie z działem serwisu firmowego,
- ✓ Wszystkie systemy ostrzegawcze i bezpieczeństwa podłączone do sterownika wyposażonego w gniazdo kart pamięci SDF umożliwiające archiwizację danych pracy sprężarki
- ✓ Zdalny monitoring możliwość odczytów parametrów sprężarki przez sieć internetową
- ✓ Osuszacz chłodniczy powietrza sprężonego z separatorem kondensatu , ze sterowanym elektronicznie spustem kondensatu zintegrowany ze sprężarką
- ✓ Płyty wymiennik ciepła pozwalający na odzysk do 72 % energii elektrycznej zużywanej do wytwarzania sprężonego powietrza do podgrzania wody użytkowej od temperatury 15 °C w wyniku wymiany ciepła z ogrzanego oleju o $\Delta t = 55^{\circ}\text{C}$ zabudowany wewnątrz sprężarki
- ✓ Ciśnienie robocze sprężarki minimum 8 bar, ciśnienie w sieci 7,5 bar.
- ✓ Wstęga ciśnienia w zakresie 1,1 bar
- ✓ System filtracji oleju na poziomie ok. 10 mikronów
- ✓ Wolnoobrotowy silnik – prędkość nominalna 1485 obr/min.
- ✓ Rozległa sieć serwisu, gwarantująca szybką reakcję. Serwisanci wyposażeni we wszystkie niezbędne narzędzia i podstawowe części zamienne w zabudowie na samochodzie serwisowym. Serwis firmowy, a nie poprzez firmy zewnętrzne
- ✓ Gwarancja minimum 24 miesiące na sprężarkę z pełnym oprzyrządowaniem , okres do kapitalnego remontu elementu sprężającego minimum 40 tysięcy godzin pracy .
- ✓ Parametr efektywności mierzony współczynnikiem mocy specyficznej $\text{kW} / \text{m}^3 / \text{min}$ przy 8 barach nie wyższy niż $6,0 \text{ kW/m}^3/\text{min}$.
- ✓ - montaż , szkolenie po stronie Wykonawcy,
- ✓ - ważność oferty minimum 60 dni,
- ✓ Kod w/g Wspólnego Słownika Zamówień : 42123400-1 sprężarki powietrza.

2. Prosimy o przedstawienie ceny oferty w postaci tabeli i opisu :

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto /waluta	Wartość netto waluta	Stawka VAT (%)	Wartość VAT waluta	Wartość brutto waluta
1	sprężarka śrubowa z wymiennikiem ciepła	Szt.	1
2	okres gwarancji	m-c
Razem	n/d	n/d	n/d	n/d		n/d		

Z potwierdzeniem pisemnym w ofercie deklarowanych przez oferenta parametrów z pkt 1 Opisu przedmiotu zamówienia .

3. Forma i termin wykonania zamówienia

a/ Zamawiający ustali termin zakończenia realizacji zamówienia i przekazania jego przedmiotu na podstawie stosownego protokołu zdawczo-odbiorczego w terminie po dostarczeniu maszyny i dokonaniu montażu i rozruchu. .

b/ Zamawiający ustala, iż rozliczenie za przeprowadzone usługi nastąpi w oparciu o faktury VAT wystawione przez Wykonawcę w ustalonym terminie.

c/ Termin realizacji zamówienia do 3 stycznia 2018 roku dostawa , montaż ,rozruch, oddanie do eksploatacji do 31 stycznia 2018 r.

4. Kryteria oceny i sposób obliczania ceny

a/ Niniejsze ogłoszenie o zamówieniu będzie rozpatrywane pod względem następujących kryteriów i przypisanych im rang:

- Cena netto – ranga 70%.

- Długość okresu gwarancji udzielonych na przedmiot zamówienia wyrażonego w miesiącach – ranga 30 %

b/ Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta najlepiej spełniająca wszystkie ww. i rozpatrywane sumarycznie kryteria, która otrzyma najwyższą ocenę punktową, liczoną wg wzoru:

$$\Sigma_{On} = \frac{C_{min}}{C_{On}} \times 70\% + \frac{S_{On}}{S_{max}} \times 30\%$$

$$\Sigma_{On} = C_{min} / C_{On} \times 70\% + S_{On} / S_{max} \times 30\%$$

w którym poszczególne symbole oznaczają:

On – oznaczenie kolejnych Oferentów biorących udział w postępowaniu (symbole $O_1, O_2, O_3 \dots$ oznaczają odpowiednio Oferenta nr 1, Oferenta nr 2 i Oferenta nr 3.....),

Σ_{On} – oznaczenie sumarycznej liczby punktów uzyskanych przez każdego kolejnego oferenta biorącego udział w postępowaniu (symbole $\Sigma_{O1}, \Sigma_{O2}, \Sigma_{O3} \dots$ oznaczają odpowiednio sumaryczną liczbę punktów uzyskanych przez Oferenta nr 1, Oferenta nr 2 i Oferenta nr 3),

C_{min} – oznaczenie najniższej ceny netto jaką zaoferowano w postępowaniu,

C_{On} – oznaczenie cen netto zaproponowanych przez kolejnych Oferentów biorących udział w postępowaniu (symbole $C_{O1}, C_{O2}, C_{O3} \dots$ oznaczają odpowiednio cenę netto zaproponowaną przez Oferenta nr 1, Oferenta nr 2 i Oferenta nr 3.....),

S_{max} – oznaczenie najdłuższego okresu gwarancji jaki zaoferowano w postępowaniu,

S_{On} – oznaczenie długości okresów gwarancji zaproponowanych przez kolejnych Oferentów biorących udział w postępowaniu (symbole $S_{O1}, S_{O2}, S_{O3} \dots$ oznaczają odpowiednio długości okresu gwarancji zaproponowane przez Oferenta nr 1, Oferenta nr 2 i Oferenta nr 3.....),

c/ Jeśli dwie lub więcej ofert uzyska w postępowaniu jednakową sumaryczną liczbę punktów, Zamawiający udzieli zamówienia temu Oferentowi, który zaproponował najniższą cenę.

d/ Jeśli dwie lub więcej ofert uzyska w postępowaniu jednakową sumaryczną liczbę punktów i zaproponowana będzie taka sama cena , Zamawiający poprosi tych Oferentów o złożenie ofert dodatkowych, w których nie można oferować cen wyższych ani warunków gwarancji niż zaoferowane w pierwotnie złożonych ofertach.

e/ Beneficjent zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny .

f/ Składanie ofert częściowych jest niedopuszczalne.

g/ Składanie ofert wariantowych jest niedopuszczalne.

5. Warunki udziału w postępowaniu, sposób przygotowania i forma złożenia oferty

a/ W postępowaniu udział może wziąć każdy Oferent, który zgodnie ze złożoną deklaracją posiada możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami określonymi w niniejszym ogłoszeniu.

b/ Oferty należy przygotować w dowolnej formie pisemnej zawierającej wszystkie niezbędne informacje zawarte w ww. formularzu.

c/ Podpisaną ofertę można:

- złożyć osobiście w siedzibie firmy ZWOLTEX Spółka z o.o., ul. Spacerowa 13, 98-220 Zduńska Wola,
- doręczyć za pośrednictwem poczty lub kuriera pod ww. adres,
- przesłać za pośrednictwem faksu na nr: +48 (43) 823 90 95,
- przekazać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: erutkowski@zwoltex.pl

Oferty składane listownie lub osobiście prosimy umieścić w dwóch zaklejonych kopertach, z adnotacją na wewnętrznej kopercie „Otworzyć dnia 29 sierpnia 2017 roku.”

d/ Termin składania ofert upływa dnia: 28 sierpnia 2017 roku.

e/ Termin złożenia oferty jest równoznaczny z terminem faktycznego wpływu dokumentacji do firmy ZWOLTEX Spółka z o.o

f/ Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie firmy ZWOLTEX Spółka z o.o., ul. Spacerowa 13, 98-220 Zduńska Wola, pierwszego dnia roboczego po dniu, w którym upływa termin składania ofert, tj. dnia 29 sierpnia 2017 roku.

g/ W przypadku podania wartości ofert w walucie obcej, wartość zamówienia będzie przeliczana na złotówki według średniego kursu NBP z dnia otwarcia ofert

h/ Poprzez złożenie oferty Oferent wyraża zgodę na podanie do wiadomości pozostałych Oferentów szczegółów oferty. Oferent ma prawo nie wyrazić zgody na podanie do wiadomości szczegółów technicznych przedmiotu zamówienia.

i/ W sprawach nieuregulowanych w niniejszym ogłoszeniu mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

j/ W postępowaniu nie mogą uczestniczyć podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami uposażonymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na :

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 5% udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

- pozostawianiu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

6. Sposób informowania Oferentów o prowadzonym postępowaniu

a/ Pełna informacja o prowadzonym postępowaniu zawarta w niniejszym ogłoszeniu dostępna jest do publicznej wiadomości za pośrednictwem:

- siedziby firmy ZWOLTEX Spółka z o.o., ul. Spacerowa 13, 98-220 Zduńska Wola,

- strony internetowej firmy ZWOLTEX Spółka z o.o.,: <http://zwoltex.pl>

-ogłoszenie w Bazie Konkurencyjności Fundusze Europejskie [.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl)

b/ Zamawiający zastrzega sobie prawo do przesłania niniejszego zapytania do wybranych przez siebie potencjalnych Oferentów z prośbą o rozpatrzenie możliwości wzięcia udziału i złożenia oferty w postępowaniu.

c/ Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od postępowania bez podania przyczyny .

7. Sposób kontaktowania się pomiędzy Zamawiającym a Oferentami w postępowaniu

Do bezpośredniego kontaktowania się z potencjalnymi Oferentami w sprawach związanych z prowadzonym postępowaniem Zamawiający upoważnia:

Imię nazwisko: Eugeniusz Rutkowski

Telefon: +48/ 606 652 819,

e-mail: erutkowski@zwoltex.pl

Imię nazwisko : Krzysztof Włuka

Telefon: +48/536 78 45 78

e-mail: krzysztof.wluka@zwoltex.pl

ZWOLTEX Sp. z o.o.
ul. Spacerowa 13
98-220 ZDUŃSKA WOLA
tel.(0-43) 823-35-59, fax (0-43) 823-30-8
REGON 730930996, NIP 829-15-37-4
KRS 0000045572

PROKURENT

Krzysztof Włuka

Krzysztof Włuka

Prokurent

Zwoltex Spółka z o.o.;