



EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY
NA RZECZ ROZWOJU
OBSZARÓW WIEJSKICH



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

ZAPYTANIE OFERTOWE

BIURKOM-FLAMPOL Sp. z o.o.
SZELIGOWO 1
78-325 REDŁO
tel. 94 36 45 543; fax 36 45 409
NIP 669-050-11-76
Pieczęć Zamawiającego

Zamawiający:

BIURKOM – FLAMPOL Sp. z o.o.
Szeligowo 1
78-325 Redło
Tel: (94) 36 45 543, (94) 36 45 343
Fax: (94) 36 45 409

W związku z realizacją projektu
pt. „Poprawa efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa poprzez usprawnienie cyklu
produkcyjnego w zakładzie”
realizowanego w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 – 2020,
Poddziałania 4.2. „Wsparcie inwestycji w przetwarzanie produktów rolnych, obrót nimi lub ich
rozwój”

**zaprasza do składania ofert na
wykonanie instalacji chłodniczych oraz instalacji odzysku ciepła z instalacji
chłodniczych**

w Zakładzie Przetwórstwa Dzikizyny w Szeligowie.

I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) Wykonanie instalacji dla 2 tuneli zamrażalniczych oraz instalacji chłodniczej w chłodni składowej wolnostojącej;
- 2) Wykonanie instalacji chłodniczej w przedsionku chłodni składowej;
- 3) Wykonanie instalacji chłodniczej w dobudowywanej pakowni wyrobów;
- 4) Wykonanie instalacji odzysku ciepła z instalacji chłodniczej wymienionej w poz. 1).

Charakterystyka instalacji:

1. Instalacja do zamrażania mięsa dzikizyny w kartonach. Dobowa maksymalna masa zamrażanego mięsa 6 000 kg w każdym tunelu zamrażalniczym. Temperatura zamrażania elementów mięsnych dzikizyny w zakresie +7° C do -20° C w maksymalnie najkrótszym czasie nie dłuższym niż 20 godzin. Instalacja winna być oparta na zespole sprężarkowym złożonym ze sprężarek śrubowych z możliwością zmiany czynnika chłodniczego z R507 na inny dozwolony czynnik. Komora składowa chłodni o powierzchni ok. 345 m² i wysokości ok. 7,0 m do składowania zamrożonego mięsa dzikizyny w temperaturze ok. -20° C. Maksymalna masa składowanego zamrożonego mięsa: 400 ton. Towar będzie składowany na regałach wjezdnych – liczba miejsc paletowych 570 szt. Maksymalna waga 1 palety < 750 kg. Szczegółowe dane kubaturowe pomieszczeń tuneli zamrażalniczych oraz maszynowni zawiera **Załącznik nr 4 do Zapytania ofertowego** (rysunek ze strony 68 projektu budowlanego budynku chłodni składowej wolnostojącej).



Cały obiekt powinien być wyposażony w komputerowy system monitoringu temperatur oraz system informujący o pracy instalacji z możliwością zdalnego nadzoru nad instalacją dla korekty temperatur oraz wykrywania awarii.

2. Korytarz manipulacyjny o powierzchni użytkowej 31,80 m² i wysokości 5,49 m powinien zachowywać temperaturę w granicach 0° C.
3. Instalacja chłodnicza w postaci rurociągów i chłodnic powinna zabezpieczać utrzymywanie temperatur w granicach +8° C do +12° C. Zasilanie z istniejącego zespołu sprężarkowego (pomieszczenie nr 19).
4. Instalacja odzysku ciepła z instalacji chłodniczej opisanej w poz. 1 winna służyć do podgrzania wody do temperatury +60° C. Podgrzana woda wykorzystywana będzie do mycia powierzchni zakładu produkcyjnego. Spodziewane zużycie podgrzanej wody w granicach 8000 – 12000 litrów na dobę. Ciepło będzie doprowadzone specjalnymi rurami w ziemi i częściowo rurami izolowanymi ze stali INOX w budynku.

Szczegółowy zakres prac w ramach przedmiotu zamówienia określają przedmiary robót – **Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego.**

Przedmiot zamówienia powinien być wykonany zgodnie z dokumentacją projektową (dokumenty do wglądu w siedzibie Zamawiającego: Szeligowo 1, 78-325 Redło).

II. MIEJSCE I TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Miejsce wykonania zamówienia: Szeligowo 1, 78-325 Redło

Wymagany maksymalny termin realizacji zamówienia: **do 31 sierpnia 2016 r.**

III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU OFERTOWYM ORAZ WARUNKI WYKLUCZENIA

O udzielenie Zamówienia mogą ubiegać się Oferenci, którzy:

1. Posiadają uprawnienia do wykonywania działalności objętej przedmiotem zamówienia.
2. Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym (łącznie z ewentualnymi podwykonawcami) niezbędnym do wykonania zamówienia (również poprzez osoby podwykonawców).
3. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
4. Nie są powiązani (osobowo lub kapitałowo) z Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Oferenta.

Na potwierdzenie powyższego należy złożyć oświadczenie wg wzoru stanowiącego **Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego.**

IV. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:



Kryteria wyboru obligatoryjne:

- Wypełnienie **Załącznika nr 2 do Zapytania ofertowego**, który jednocześnie stanowi Formularz Ofertowy
- Gotowość wykonania zamówienia we wskazanym terminie
- Spełnienie warunków udziału w postępowaniu ofertowym wskazanych w pkt. III zapytania ofertowego, czego potwierdzeniem będzie przedstawienie **Załącznika nr 3 do Zapytania ofertowego**.

Kryteria wyboru punktowane:

Lp.	Nazwa	Waga kryterium
1.	Cena netto	65 %
2.	Doświadczenie	15 %
3.	Okres gwarancji	10 %
4.	Czas reakcji serwisu	10 %
	Razem	100 %

Łączna ilość punktów uzyskanych przez Oferenta zostanie ustalona wg wzoru:

$$S = C \times 65 \% + D \times 15 \% + G \times 10 \% + R \times 10 \%$$

gdzie: S - suma uzyskanych punktów

C - punkty w ramach kryterium: cena netto

D - punkty w ramach kryterium: doświadczenie

G - punkty w ramach kryterium: okres gwarancji

R - punkty w ramach kryterium: czas reakcji serwisu

Kryterium 1 - Cena netto

$C = (C_{min} / C_{of}) \times 100$ gdzie: C_{min} – najniższa cena wśród złożonych ofert
 C_{of} – cena proponowana w danej ofercie
C – liczba przyznanych dla danej oferty punktów za kryterium cena netto

Kryterium 2 – Doświadczenie

$D = (D_{of} / D_{max}) \times 100$ gdzie: D_{of} – wykaz (w danej ofercie) zrealizowanych w latach 2013-2015 dostaw / robót związanych z instalacjami chłodniczymi (w tym instalacjami odzysku ciepła) o wartości pojedynczego zlecenia na kwotę co najmniej 300 tys. zł netto
 D_{max} – największa wśród złożonych ofert liczbą zrealizowanych w latach 2013-2015 dostaw i robót związanych z instalacjami chłodniczymi (w tym instalacjami odzysku ciepła) o wartości pojedynczego zlecenia na kwotę co najmniej 300 tys. zł netto
D – liczba przyznanych dla danej oferty punktów za kryterium doświadczenie



Kryterium 3 – Okres gwarancji

$G = (Gof / Gmax) \times 100$ gdzie: Gof – okres gwarancji proponowany w danej ofercie
Gmax – najdłuższy okres gwarancji wśród złożonych ofert
G – liczba przyznanych dla danej oferty punktów za kryterium okres gwarancji

Kryterium 4 – Czas reakcji serwisu

$R = (Rmin / Rof) \times 100$ gdzie: Rmin – najkrótszy czas reakcji serwisu wśród złożonych ofert
Rof – czas reakcji serwisu proponowany w danej ofercie
R – liczba przyznanych dla danej oferty punktów za kryterium czas reakcji serwisu

Warunkiem przyznania odpowiedniej liczby punktów w ramach poszczególnych kryteriów jest zamieszczenie w ofercie odpowiednich informacji potwierdzających spełnienie określonych kryteriów.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą ilość punktów oraz spełni kryteria wyboru obligatoryjne.

V. MIEJSCE, TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

Miejsce składania ofert:

Siedziba Zamawiającego: Szeligowo 1, 78-325 Redło

Termin składania ofert:

Do 5 lutego 2016 roku, godz. 16⁰⁰

Sposób składania / przygotowania ofert:

1. Oferta powinna być sporządzona w formie papierowej i dostarczona do Zamawiającego: pocztą, osobiście lub za pośrednictwem kuriera.
UWAGA: W przypadku wysyłania oferty za pośrednictwem poczty (tradycyjnej, kurierskiej) liczy się data dostarczenia przesyłki do siedziby Zamawiającego.
2. Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
3. Ofertę należy sporządzić na formularzu ofertowym, którego wzór stanowi **Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**.
4. Oferta musi być sporządzona w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Oferenta.
5. Oferta musi zawierać: cenę ofertową brutto, cenę netto oraz należny podatek VAT, za realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami określonymi w zapytaniu ofertowym.
6. Oferta musi być opatrzona pieczętą firmową Oferenta, posiadać datę sporządzenia, zawierać adres lub siedzibę Oferenta, numer telefonu, adres e-mail, numer NIP oraz REGON.
7. Oferta musi być ważna co najmniej do 15 marca 2016 r.
8. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
9. Wraz z ofertą należy dostarczyć podpisane oświadczenie wg wzoru zgodnego z **Załącznikiem nr 3 do Zapytania ofertowego**.



VI. ROZSTRZYGNIECIE / WYBÓR OFERT

Rozstrzygnięcie postępowania ofertowego (wybór Oferenta) nastąpi po rozpatrzeniu złożonych ofert w terminie do 14 dni od daty upływu terminu składania ofert.

Informacja o wyniku postępowania zostanie opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego: www.biurkom.pl oraz zostanie wysłana do wszystkich oferentów, którzy złożyli ważne oferty.

Zamawiający zastrzega możliwość zamknięcia postępowania ofertowego bez dokonania wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert. Przyczyną zamknięcia postępowania ofertowego bez dokonania wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert może być np. przekroczenie zaplanowanego przez Zamawiającego kosztu wykonania przedmiotu zamówienia.

VII. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
2. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
3. Oferty niespełniające wymogów, zawartych w zapytaniu ofertowym, nie będą rozpatrywane.
4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych bądź alternatywnych.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość odrzucenia ofert, których zakres merytoryczny lub rażąco niska cena będą budziły uzasadnione wątpliwości.
6. Wszelkie nazwy własne materiałów, wyrobów, urządzeń bądź technologii oraz nazwy producentów wskazane w np.: dokumentacji technicznej / projektowej / przedmiarach robót zostały użyte przykładowo. Oferent może zaproponować równoważny zamiennik o tożsamej jakości, funkcjonalności i parametrach technicznych oraz użytkowych.
7. Z wybranym Oferentem zawarta zostanie umowa w formie pisemnej.
8. W umowie z wybranym Oferentem określone zostaną następujące warunki płatności: płatności będą dokonywane sukcesywnie po zrealizowaniu danego etapu robót/dostaw na podstawie wystawionych faktur.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany postanowień zawartej umowy z wybranym Oferentem w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Oferenta. Powyższe zmiany mogą wystąpić stosownie do potrzeb (m.in. w przypadku obligatoryjnej korekty zakresu rzeczowego dokonanej na pisemne wezwanie Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, mającej istotny wpływ na przedmiot udzielonego zamówienia; terminu realizacji zamówienia), jedynie w przypadku zgody obydwu stron umowy. Każda zmiana treści umowy powinna zostać udokumentowana w formie pisemnej (w formie aneksu do zawartej umowy) pod rygorem nieważności.
10. Osobą uprawnioną do kontaktu z Oferentami w dni robocze w godz. od 8.00 do 16.00 jest Pan Józef Nowaczyk, tel. 604-101-371, adres e-mail: jozef.nowaczyk@biurkom.pl.

Załączniki do Zapytania ofertowego:

Załącznik nr 1 – Przedmiary robót

Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 3 – Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu ofertowym

Załącznik nr 4 – Rysunek z projektu budowlanego budynku chłodni składowej wolnostojącej



EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY
NA RZECZ ROZWOJU
OBSZARÓW WIEJSKICH



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Szeligowo, 18 stycznia 2016r.
.....
(miejsowość, data)

PREZES ZARZĄDU

[Signature]
mgr Józef Nowaczyk

.....
(podpis Zamawiającego)