

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Tarnów, dnia 21 marca 2019 r.

Nasz znak: TKP/IN/293 /03/2019

Tarnowski Klaster Przemysłowy S.A. przy ul. Słowackiego 12 w Tarnowie zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na wykonanie usługi:

**„Przegląd instalacji: wentylacji nawiewno-wywiewnej, klimatyzacji, wentylacji wyciągowej”**

### I. ZAMAWIAJĄCY:

Tarnowski Klaster Przemysłowy S.A.

ul. Słowackiego 12, 33-100 Tarnów

NIP: 873 27 57 511, REGON: 851730610, KRS: 0000040960

### II. PRZEDMIOT ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest wykonanie usługi polegającej na przeglądzie układów instalacji:

- **Dotyczącej Budynku przy ul. Kochanowskiego 32 w Tarnowie:**

Przegląd układów: (opis w załączniku nr 2)

- Instalacja wentylacji nawiewno wywiewnej
- Instalacja klimatyzacji,

- **Dotyczącej Budynku Inkubatora Przedsiębiorczości przy ul. Rozwojowej 28 w Tarnowie:**

Przegląd układów: (opis w załączniku nr 3)

- instalacja wentylacji nawiewno-wywiewnej,
- instalacji klimatyzacji,
- wentylacji wyciągowej - Hala
- wentylacji wyciągowej – pomieszczenia socjalne Usługowce B1 i B2

### III. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy złożyć na przygotowanym przez zamawiającego formularzu (załącznik nr 1)
2. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę
3. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
4. W przypadku niekompletności lub nieprawidłowości w ofercie, pomimo jej uzupełnienia przez oferenta, Zamawiający dokona odrzucenia takiej oferty.
5. Nie dopuszcza się składania nowych ofert.
6. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.
7. Ocenie podlega każda część zapytania oddzielnie.
8. Podane w ofercie ceny powinny być cenami netto w PLN i obejmować wszystkie składniki niezbędne do wykonania przedmiotu zapytania.

### IV. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana **do godz. 15:00 dnia 16 kwietnia 2019 r** za pośrednictwem:
  - poczty elektronicznej na adres: sekretariat@tkp.com.pl,

- poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres:

**Tarnowski Klaster Przemysłowy S.A. ul. Słowackiego 12, 33-100 Tarnów**

2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane,
3. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

#### V. OCENA OFERT

1. Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które nie zostaną odrzucone przez Zamawiającego.
2. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria:
  - **cena netto - 70%**  
 $\text{liczba punktów badanej oferty} = \text{cena minimalna} / \text{cena badanej oferty} \times 70$
  - **termin realizacji - 30%**  
 $\text{liczba punktów badanej oferty} = \text{termin najkrótszy} / \text{termin} / \text{badanej oferty} \times 30$

#### VI. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY I JEJ REALIZACJI

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający przekaze informacje w formie pisemnej na wskazany w ofercie adres.
2. Realizacja oferty nastąpi na podstawie zaakceptowanego przez obie strony zlecenia.
3. W przypadku dwóch lub więcej ofert z tą samą oceną Zamawiający zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferty.

#### VII. UNIEWAŻNIENIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

#### VIII. DODATKOWE INFORMACJE

- Dodatkowych informacji udziela **Dariusz Gołąb** pod numerem telefonu **696 564 876**
- Planowany termin zlecenia usługi maj 2019 roku

Z poważaniem

PROKURENT

Beata Małochleb

## Załącznik nr 1

### FORMULARZ OFERTOWY

Ja/My niżej podpisani :

.....  
.....

z siedzibą .....

składam/y niniejszą ofertę na wykonanie usługi polegającej na :

#### Część 1 - Budynek przy ul. Kochanowskiego 32 w Tarnowie:

(przegląd instalacji wentylacji nawiewno-wywiewnej, instalacji klimatyzacji)

- Cena netto .....
- Termin realizacji (liczony od dnia podpisania umowy/zlecenia).....

#### Część 2 – Budynek Inkubator Przedsiębiorczości ul. Rozwojowa 28 w Tarnowie

- Cena netto .....
- Termin realizacji (liczony od dnia podpisania umowy/zlecenia).....

.....  
Miejscowość data

Pieczęć i podpis Wykonawcy

## Załącznik nr 2

### Budynek ul. Kochanowskiego 32 w Tarnowie

- INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNO-WYWIEWNEJ
- INSTALACJI KLIMATYZACJI

#### **Przegląd dotyczy układów:**

- klimatyzatorów podstropowych 24 szt.
- agregat chłodniczy do centrali wentylacyjnej 1 szt.
- nawilżacz parowy - 1 szt.
- centrala wentylacyjna - 1szt

#### **Zakres czynności wchodzących w skład przeglądu :**

- czyszczenie ,dezynfekcja i odgrzybianie
- sprawdzenie ciśnienia układów chłodniczych
- sprawdzenie poziomu olejów
- mycie jednostki wewnętrznej/zewnętrznej
- mycie wymienników w centralach wentylacyjnych,
- kontrola stanów filtrów i ich ewentualna wymiana
- sprawdzenie drożności układu odprowadzania skroplin i jego czyszczenie
- przegląd instalacji chłodniczej i elektrycznej urządzeń
- sporządzenie odpowiednich protokołów, (zakres wykonanych prac, dane osoby dokonującej obsługi technicznej)

### Załącznik nr 3

#### Budynek Inkubator Przedsiębiorczości ul. Rozwojowa 28 w Tarnowie

- INSTALACJA WENTYLACJI NAWIEWNO-WYWIEWNEJ
- INSTALACJI KLIMATYZACJI
- WENTYLACJI WYCIĄGOWEJ W POMIESZCZENIACH SOCJALNYCH
- WENTYLACJI WYCIĄGOWEJ W HALI GŁÓWNEJ.

#### Przegląd dotyczy układów:

- INSTALACJI WENTYLACJI NAWIEWNO-WYWIEWNEJ:

Dotycząca pomieszczeń biurowych, korytarzy i hali realizowana za pomocą układu nawiewno-wywiewnego z centralą wentylacyjną dachową (z odzyskiem ciepła na wymienniku krzyżowym, nagrzewnicą gazową i chłodnicą freonową) sterowane dedykowana automatyką

Wentylator dachowy (dla pom.piwnicy) wentylator wywiewny o przepływie 931 m<sup>3</sup>/h 1 szt.

Wentylator dachowy typ CRVT/6-630 z wyrzutem pionowym – 3 szt.

- INSTALACJI KLIMATYZACJI:

Agregat chłodniczy VRF moc chłodnicza 28 kW 2 szt.

Agregat chłodniczy VRF moc chłodnicza 90 kW 2 szt.

jednostka wewnętrzna moc chłodnicza od 2 do 5 kW 71 szt.

(w pomieszczeniach serwerowni jednostki do pracy całorocznej - 6 szt)

#### Zakres czynności wchodzących w skład przeglądu :

- czyszczenie ,dezynfekcja i odgrzybianie
- sprawdzenie ciśnienia układów chłodniczych
- sprawdzenie poziomu olejów
- mycie jednostki wewnętrznej/zewnętrznej
- mycie wymienników w centralach wentylacyjnych,
- kontrola stanów filtrów – ewentualna wymiana
- sprawdzenie drożności układu odprowadzania skroplin i jego czyszczenie
- przegląd instalacji chłodniczej i elektrycznej urządzeń
- sporządzenie odpowiednich protokołów, (zakres wykonanych prac, dane osoby dokonującej obsługi technicznej)

