***Znak sprawy: DO-250-37TZ/14/KO***

**OGŁOSZENIE O KONKURSIE OFERT**

**(ZAMÓWIENIE DO 30 000 EURO)**

**1. Nazwa i adres Zamawiającego:**

Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

telefon (+48 22) 825 13 03 faks (+48 22) 825 77 30

**2. Przedmiot zamówienia:**

Sukcesywne dostawy termoelementów płaszczowych typu K dla Oddział Mazowiecki ITB w Pionkach.

**3. Termin realizacji zamówienia: sukcesywnie** do 12 grudnia br., ale pierwsze dostawy muszą nastąpić do 30 listopada br.

**4. Warunki udziału w konkursie ofert:**

a/ Przed zawarciem umowy Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia

Zamawiającemu aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeśli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionych nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu podpisania umowy. Jeżeli z powyższych dokumentów nie wynika upoważnienie do występowania w imieniu Wykonawcy, Zamawiający wymaga pełnomocnictwa, jednoznacznie określającego czynności, co do wykonywania których pełnomocnik jest upoważniony.

Pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale.

b) Cena oferty winna uwzględniać wszelkie należyte opłaty , w szczególności podatki w tym podatek VAT oraz wszelkie inne ewentualne obciążenia .

c) Cena określona przez wykonawcę w ofercie, w toku realizacji zamówienia, może ulec zmianie tylko i wyłącznie wyniku podniesienia podatku VAT.

**5. Ocena oferty:**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji dotyczących złożonych ofert oraz w razie konieczności, unieważnienia konkursu ofert bez podania przyczyny.

**6. Miejsce, termin oraz forma składania ofert:**

Oferty należy składać w **formie pisemnej na adres: Instytut Techniki Budowlanej,**

**Dział Zaopatrzenia ul. Ksawerów 21, 02-656 Warszawa, faksem** na numer (+48

22) 853-34-29 **lub e-mailem** z.deptula@itb.pl, **w terminie do dnia 19.11.2014 do godz. 15.00.**

**7. Termin związania ofertą:**

Wynosi 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

**8. Osoba do kontaktu z Wykonawcami:**

Osobą uprawnioną do kontaktu z Wykonawcami jest pan Zbigniew Deptuła

tel. 022 843-29-41, faks 022 853-34-29.

**ZAŁĄCZNIK 1 do Formularza Oferty - Formularz cenowy na dostawy do Oddziału Mazowieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Pionkach**

|  |  |
| --- | --- |
|  *(Pieczęć Wykonawcy)* | **FORMULARZ CENOWY** |

Składając ofertę w Konkursie Ofert na sukcesywne **dostawy termoelementów płaszczowych typu K** do Oddziału Mazowieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Pionkach oferujemy wykonanie zamówienia zgodnie z określonymi w poniższej tabeli cenami.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp.  | Opis | j.m | Ilość jedn.  | Cena jedn. Brutto PLN  | Wartość brutto PLN |
| 1. | Termoelement płaszczowy typu K z przylutowanym (lut twardy-srebro) krążkiem miedzianym (Cu) o ø =12 mm gr. = 0,2 mm. **Długość 6 m**. W celu zapewnienia dobrego kontaktu termicznego, druty termoelementu typu K, jak określono w normie EN-60584-1 o średnicy 0,5 mm (przy tolerancjach wg. EN-60584-2), powinny być przylutowane do miedzianego krążka j.w. Dopuszczalne jest stosowanie termoelementów o drutach skręconych ze sobą a następnie przylutowanych do krążka miedzianego. Termoparya zakończona wtyczką mini .Kabel kompensacyjny silikonowy dł. 10 m ,zakończony wtyczką MINI i gniazdem MINI z płaskimi końcówkamiŚwiadectwo producenta potwierdzające klasę II w zakresie do 1260oC wg. normy PN-EN 60584-2 | Szt. | 300 |  |  |
| 2. | Termoelement płaszczowy typu K z przylutowanym (lut twardy-srebro) krążkiem miedzianym (Cu) o ø =12 mm gr. = 0,2 mm. **Długość 10 m**. W celu zapewnienia dobrego kontaktu termicznego, druty termoelementu typu K, jak określono w normie EN-60584-1 o średnicy 0,5 mm (przy tolerancjach wg. EN-60584-2), powinny być przylutowane do miedzianego krążka j.w. Dopuszczalne jest stosowanie termoelementów o drutach skręconych ze sobą a następnie przylutowanych do krążka miedzianego. Termopara zakończona wtyczką mini .Kabel kompensacyjny silikonowy dł. 10 m ,zakończony wtyczką MINI i gniazdem MINI z płaskimi końcówkamiŚwiadectwo producenta potwierdzające klasę II w zakresie do 1260oC wg. normy PN-EN 60584-2 | Szt. | 300 |  |  |
| 3 | Termoelement płaszczowy typu K z przylutowanym (lut twardy-srebro) krążkiem miedzianym (Cu) o ø =12 mm gr. = 0,2 mm. **Długość 15 m**. W celu zapewnienia dobrego kontaktu termicznego, druty termoelementu typu K, jak określono w normie EN-60584-1 o średnicy 0,5 mm (przy tolerancjach wg. EN-60584-2), powinny być przylutowane do miedzianego krążka j.w. Dopuszczalne jest stosowanie termoelementów o drutach skręconych ze sobą a następnie przylutowanych do krążka miedzianego. Termopara zakończona wtyczką mini .Kabel kompensacyjny silikonowy dł. 10 m , zakończony wtyczką MINI i gniazdem MINI z płaskimi końcówkamiŚwiadectwo producenta potwierdzające klasę II w zakresie do 1260oC wg. normy PN-EN 60584-2 | Szt. | 100 |  |  |
| 4 | Przewód kompensacyjny do termopar płaszczowych typu K (zielono-biały) izolacja silikon. | m | 300 |  |  |
| **RAZEM** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Wartość netto PLN |  |
| Podatek VAT |  |
| Wartość brutto PLN |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ \_\_ 2014 roku

 *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

 *(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)*

 **Umowa w Konkursie Ofert nr DO-250-37TZ/14/KO - wzór**

**§ 1**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa termoelementów płaszczowych typu K do Oddziału Mazowieckiego Instytutu Techniki Budowlanej w Pionkach nazywanych dalej „termoelementami”.
2. Zakres rzeczowy przedmiotu umowy oraz ceny jednostkowe określa Formularz cenowy Wykonawcy złożony w Konkursie Ofert nr DO -250-\_\_/TZ/14/KO, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej umowy

**§ 2**

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia termoelementów do Oddziału Mazowieckiego ITB w Pionkach przy ul. Przemysłowej 2, **sukcesywnie** do 12 grudnia br., ale pierwsze dostawy z poz. 1-3 formularza cenowego muszą nastąpić do 30 listopada br.
2. Termoelementy dostarczone będą Zamawiającemu na  koszt i ryzyko Wykonawcy.
3. Do kontaktów z Wykonawcą oraz do dokonania odbioru  Zamawiający upoważnia: p. Ryszarda Sobczuka.
4. Zmiana osób upoważnionych do kontaktów z Wykonawcą odbędzie się na podstawie pisemnego powiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego i nie wymaga zmiany niniejszej umowy.

**§ 3**

1. Strony postanawiają, że za dostarczone termoelementy Zamawiający zapłaci wynagrodzenie stanowiące iloczyn ilości dostarczonego asortymentu oraz cen jednostkowych wyszczególnionych w Formularzu cenowym będących elementem oferty Wykonawcy.
2. Wartość umowy wynosi : netto …………………zł ( słownie.......................................……….......)

 brutto………………..zł. ( słownie złotych…………………………………………………............................).

1. Strony postanawiają, że rozliczenie za dostarczone termoelementy odbędzie się fakturą wystawioną w dniu ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego, potwierdzoną przez osobę, o której mowa w § 2 ust. 3.
2. Należność za fakturę uregulowana będzie przelewem na konto Wykonawcy ...................................................................................................................... w ciągu 14 dni od daty dostarczenia faktury do siedziby Zamawiającego.
3. Za dzień zapłaty strony uznają dzień wydania bankowi obsługującemu rachunek Zamawiającego polecenia przelewu na konto Wykonawcy.

**§ 4**

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,3% wartości umowy brutto określone w § 3 ust. 2 w za każdy dzień zwłoki, jeżeli z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca:

a/ termoelementy nie zostały dostarczone w terminie;

b/ termoelementy dostarczono w ilości mniejszej,

c/ dostarczono inne termoelementy niż określono w § 1 ust. 2.

d/ dostarczone termoelementy nie spełniają wymagań określonych w SIWZ

1. W przypadku wystąpienia jednocześnie kilku okoliczności, o których mowa w ust. 1, Zamawiający zastrzega sobie prawo naliczenia kar umownych z tytułu każdej z tych okoliczności odrębnie.
2. W przypadku wystąpienia okoliczności wymienionych w ust. 1 lit a) – d) Zamawiający zastrzega sobie prawo do wypowiedzenia umowy po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do świadczenia zgodnego z umową i bezskutecznego upływu wyznaczonego dodatkowego terminu. Postanowienia § 4 ust 1 stosuje się.
3. W przypadku odstąpienia od umowy, przez którąkolwiek ze stron, z winy Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości umowy, o której mowa w § 3 ust. 2
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania przenoszącego wysokość kar umownych.

**§ 5**

1. Zamawiający nie wyraża zgody na cesję wierzytelności wynikających z niniejszej umowy.
2. Wszelkie ewentualne spory będą rozstrzygane polubownie przez przedstawicieli stron, a w przypadku nie osiągnięcia porozumienia – przez sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy ustawy Kodeks Cywilny.
4. Umowa sporządzona została w 2 egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

                Zamawiający                                                                      Wykonawca