Opis: logo3

Załącznik nr 1 (wzór)

**OFERTA PRZETARGOWA**

**na dostawę armatury hydraulicznej - SYSTEM KAN-THERM**

**Zamawiający: PEC Sp. z o.o. w Stargardzie**

**Wykonawca:**

.............................................................................................................

.............................................................................................................

.............................................................................................................

(nazwa, adres, tel.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Cena jednostkowa netto** | **Ilość** | **JM** | **Cena jednostkowa x ilość (netto)** |
| 1 | ŚRUBUNEK GZ 18x3/4" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 2 | ŚRUBUNEK GZ 22x1" INOX |  | 20 | szt. |  |
| 3 | ŚRUBUNEK GZ 42x1 1/2" INOX |  | 40 | szt. |  |
| 4 | TRÓJNIK 35x35x35 INOX |  | 20 | szt. |  |
| 5 | MUFA 42 mm INOX |  | 20 | szt. |  |
| 6 | RURA 18x1,0 INOX |  | 18 | m |  |
| 7 | RURA 22x1,2 INOX |  | 30 | m |  |
| 8 | RURA 28x1,2 INOX |  | 36 | m |  |
| 9 | RURA 35x1,5 INOX |  | 48 | m |  |
| 10 | RURA 42x1,5 INOX |  | 126 | m |  |
| 11 | RURA 54x1,5 mm INOX |  | 24 | m |  |
| 12 | ZŁĄCZKA GW 18x3/4" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 13 | ZŁĄCZKA GW 22x1" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 14 | ZŁĄCZKA GW 28x1 1/4 INOX |  | 10 | szt. |  |
| 15 | ZŁĄCZKA GW 35x1 1/2" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 16 | ZŁĄCZKA GW 42x1 1/4" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 17 | ZŁĄCZKA GZ 18x3/4" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 18 | ZŁĄCZKA GZ 22x1" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 19 | ZŁĄCZKA GZ 28x1 1/4" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 20 | ZŁĄCZKA GZ 28x1 INOX |  | 20 | szt. |  |
| 21 | ZŁĄCZKA GZ 35x1" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 22 | ZŁĄCZKA GZ 35x1 1/4" INOX |  | 20 | szt. |  |
| 23 | ZŁĄCZKA GZ 42x1"1/2 INOX |  | 16 | szt. |  |
| 24 | ZŁĄCZKA GZ 42x1 1/4" INOX |  | 50 | szt. |  |
| 25 | KOLANO 28 mm INOX |  | 40 | szt. |  |
| 26 | KOLANO 42mm INOX |  | 60 | szt. |  |
| 27 | KOLANO 54mm INOX |  | 10 | szt. |  |
| 28 | KOLANO NYPLOWE 90" 42x42 INOX |  | 40 | szt. |  |
| 29 | ŚRUBUNEK GW 22x1" INOX |  | 10 | szt. |  |
| 30 | ŚRUBUNEK GW 35x1 1/4" INOX |  | 30 | szt. |  |
| 31 | ZŁĄCZKA GW 18xRp1/2 STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 32 | ZŁĄCZKA GW 28xRp1 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 33 | ZŁĄCZKA GZ 18xR1/2 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 34 | ZŁĄCZKA GZ 22xR3/4 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 35 | KOLANO 18x18 STEEL |  | 40 | szt. |  |
| 36 | KOLANO 22x22 STEEL |  | 40 | szt. |  |
| 37 | KOLANO 28x28 STEEL |  | 50 | szt. |  |
| 38 | KOLANO 54x54 STEEL |  | 40 | szt. |  |
| 39 | KOLANO NYPL 18x18 STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 40 | KOLANO NYPL 22x22 STEEL |  | 40 | szt. |  |
| 41 | KOLANO NYPL 28x28 STEEL |  | 30 | szt. |  |
| 42 | ŚRUBUNEK GW 22x3/4 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 43 | ŚRUBUNEK GW 28xR1 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 44 | TRÓJNIK 28x1/2x28 GW STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 45 | TRÓJNIK 28x22x28 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 46 | TRÓJNIK 22x18x22 STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 47 | MUFA 18x18 STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 48 | MUFA 22x22 STEEL |  | 20 | szt. |  |
| 49 | MUFA 28x28 STEEL |  | 30 | szt. |  |
| 50 | RURA PRESS 18x1,2. STEEL |  | 3 | szt. |  |
| 51 | RURA PRESS 22x1,5 STEEL |  | 7 | szt. |  |
| 52 | RURA PRESS 28x1,5 STEEL |  | 10 | szt. |  |
| 53 | RURA PRESS 54x1x1,5 STEEL |  | 8 | szt. |  |
| 54 | FILTR SIATKOWY MOS.O15 |  | 5 | szt. |  |
| 55 | FILTR SIATKOWY MOS.O25 |  | 10 | szt. |  |
| 56 | FILTR SIATKOWY MOS.DN 32 |  | 20 | szt. |  |
| 57 | FILTR SIATKOWY DN 40 (1 1/2") |  | 20 | szt. |  |
| 58 | ZAWÓR KULOWY WODA 25 PN25 |  | 30 | szt. |  |
| 59 | ZAWÓR KULOWY WODA 20 PN25 |  | 30 | szt. |  |
| 60 | ZAWÓR KULOWY WODA 15 PN25 |  | 20 | szt. |  |
| 61 | ZAWÓR KULOWY WODA 50 PN25 |  | 30 | szt. |  |
| 62 | NACZYNIE WZBIORCZE PRZEPONOWE N 100 REFLEX |  | 4 | szt. |  |
| 63 | STABILIZATOR TEMPERATURY SCWA 100 DN50 PN16 Z IZOLACJĄ, EMALIOWANY |  | 6 | szt. |  |
| 64 | **SUMA ( POZ. 1 – 63)** | | | |  |

Słownie łączna wartość netto poz. 64: …………………………………………………….……..………………………….….……….

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……..…/

DATA: ................................. …………...........................................................................

Podpis (podpisy osób posiadających pełnomocnictwo)

Opis: logo3

Załącznik nr 2 (wzór)

**Oświadczenia**

1. Oświadczamy, że oferta jest **zgodna z opisem przedmiotu zamówienia i odnosi się   
   do** **pełnego zakresu opisanego w specyfikacji warunków zamówienia.**
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami postępowania określonymi niniejszą specyfikacją i przyjmujemy je bez zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że:
4. jesteśmy uprawnieni do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi,
5. posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie, potencjał ekonomiczny i techniczny,   
   a także pracowników zdolnych do wykonania zamówienia,
6. znajdujemy się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
7. Oświadczamy, że składając ofertę pozostajemy nią związani nie krócej niż 20 dni licząc od terminu składania ofert.
8. Oświadczamy, że wyrażamy zgodę na potrącenie ewentualnych kar umownych z należnego nam wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu zamówienia.
9. Oświadczamy, że /nie/**\*** jesteśmy płatnikiem podatku VAT. Nasz nr NIP………………………………………
10. Oświadczamy, iż nie toczy się przeciw nam postępowanie sądowe dotyczące nienależytego

lub nierzetelnego wykonania umowy.

**Oferta składa się z ....................... kolejno zaparafowanych i ponumerowanych stron.**

**(ilość stron)**

\* niepotrzebne skreślić

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej RODO), informujemy, że:

* administratorem Państwa danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej   
  Sp. z o.o. (dalej PEC) z siedzibą w Stargardzie przy ul. Nasiennej 6 w Stargardzie; dane kontaktowe: [pec@pec.stargard.pl](mailto:pec@pec.stargard.pl), tel. 91 578 84 00
* inspektorem ochrony danych osobowych w PEC jest dr Marlena Płonka, z którą można kontaktować się mailowo pod adresem [iodo@pec.stargard.pl](mailto:iodo@pec.stargard.pl) lub pisemnie na adres siedziby wskazany powyżej
* dane osobowe przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO w celu podjęcia działań przed zawarciem umowy w związku z prowadzeniem postępowania o udzielenie zamówieniawyłączonego ze stosowania ustawy Prawo Zamówień Publicznych
* odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym może być udostępniana dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy ustawy o dostępie do informacji publicznej lub które mają dostęp do powierzonych im danych przez PEC w związku ze świadczeniem usług na rzecz administratora oraz podmioty upoważnione z mocy prawa
* dane osobowe będą przechowywane przez okres czterech lat od zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia – zgodnie z obowiązującym w PEC Regulaminem Pracy Komisji Przetargowej
* podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do wzięcia udziału w prowadzonym postępowaniu a konsekwencją ich niepodania będzie brak możliwości rozpatrzenia składanej oferty
* w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
* posiadają Państwo:
* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych
* na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych   
  w Warszawie przy ul. Stawki 2, gdy uznacie, że przetwarzanie danych odbywa się niezgodnie z przepisami
* nie przysługuje Państwu:
* w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych
* prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO

……………………………………………. …………………………………………………………………..

pieczątka firmowa Wykonawcy podpis osób składających oświadczenia