**Załącznik Nr 4**

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi   
i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej S.A. w Tarnowie” **na dostawę łączników stalowych rurowych (PN/26/2022/D) – formularz podstawowy.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Opis oferowanego asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1 | Kolano hamburskie fi 21,3 x (2,0-2,3) |  | szt. | 800 |  |  |
| 2 | Kolano hamburskie fi 26,9 x (2,3-2,6) |  | szt. | 445 |  |  |
| 3 | Kolano hamburskie fi 33,7 x (2,6-3,2) |  | szt. | 810 |  |  |
| 4 | Kolano hamburskie fi 42,4 x (2,6-2,9) |  | szt. | 570 |  |  |
| 5 | Kolano hamburskie fi 48,3 x (2,6-3,2) |  | szt. | 460 |  |  |
| 6 | Kolano hamburskie fi 60,3 x (2,9-3,2) |  | szt. | 340 |  |  |
| 7 | Kolano hamburskie fi 76,1 x (2,9-3,2) |  | szt. | 150 |  |  |
| 8 | Kolano hamburskie fi 88,9 x 3,2 |  | szt. | 40 |  |  |
| 9 | Kolano hamburskie fi 108 x 3,6 |  | szt. | 24 |  |  |
| 10 | Zwężka fi 33,7 x (2,6-2,9) x 21,3 x (2,0-2,3) |  | szt. | 180 |  |  |
| 11 | Zwężka fi 33,7 x (2,6-2,9) x 26,9 x (2,3-2,6) |  | szt. | 150 |  |  |
| 12 | Zwężka fi 42,4 x (2,6-3,2) x 21,3 x (2,0-2,3) |  | szt. | 120 |  |  |
| 13 | Zwężka fi 42,4 x 2,6 x 26,9 x (2,3-2,6) |  | szt. | 160 |  |  |
| 14 | Zwężka fi 42,4 x 2,6 x 33,7 x 2,6 |  | szt. | 105 |  |  |
| 15 | Zwężka fi 48,3 x 2,6 x 26,9 x (2,3-2,6) |  | szt. | 65 |  |  |
| 16 | Zwężka fi 48,3 x 2,6 x 33,7 x 2,6 |  | szt. | 115 |  |  |
| 17 | Zwężka fi 48,3 x 2,6 x 42,4 x 2,6 |  | szt. | 90 |  |  |
| 18 | Zwężka fi 60,3 x 2,9 x 26,9 x 2,6 |  | szt. | 6 |  |  |
| 19 | Zwężka fi 60,3 x 2,9 x 33,7 x 2,6 |  | szt. | 75 |  |  |
| 20 | Zwężka fi 60,3 x 2,9 x 42,4 x 2,6 |  | szt. | 60 |  |  |
| 21 | Zwężka fi 60,3 x 2,9 x 48,3 x 2,6 |  | szt. | 60 |  |  |
| 22 | Zwężka fi 76,1 x 2,9 x 42,4 x 2,6 |  | szt. | 30 |  |  |
| 23 | Zwężka fi 76,1 x 2,9 x 48,3 x 2,6 |  | szt. | 45 |  |  |
| 24 | Zwężka fi 76,1 x 2,9 x 60,3 x (2,6-2,9) |  | szt. | 35 |  |  |
| 25 | Zwężka fi 88,9 x 3,2 x 48,3 x 2,6 |  | szt. | 7 |  |  |
| 26 | Zwężka fi 88,9 x 3,2 x 60,3 x 2,9 |  | szt. | 20 |  |  |
| 27 | Zwężka fi 88,9 x 3,2 x 76,1 x 2,9 |  | szt. | 10 |  |  |
| 28 | Zwężka fi 108 x 3,6 x 76,1 x 2,9 |  | szt. | 22 |  |  |
| 29 | Zwężka fi 108 x 3,6 x 88,9 x 3,2 |  | szt. | 6 |  |  |
| 30 | Zwężka fi 133 x 3,2 x 88,9 x 3,2 |  | szt. | 2 |  |  |
| 31 | Zwężka fi 133 x 4,0 x 108 x 3,6 |  | szt. | 2 |  |  |
| 32 | Zwężka fi 159 x 4,5 x 108 x 3,6 |  | szt. | 2 |  |  |
| 33 | kołnierz DN-15/21,3 PN-16 |  | szt. | 230 |  |  |
| 34 | kołnierz DN 25/33,7 PN16 |  | szt. | 170 |  |  |
| 35 | kołnierz DN-32/42,4 PN-16 |  | szt. | 95 |  |  |
| 36 | kołnierz DN 40/48,3 PN 16 |  | szt. | 70 |  |  |
| 37 | kołnierz DN-50/60,3 PN-16 |  | szt. | 35 |  |  |
| 38 | kołnierz DN-65/76,1 PN-16 |  | szt. | 30 |  |  |
| 39 | kołnierz DN-80/88,9 PN-16 |  | szt. | 4 |  |  |
| 40 | kołnierz DN 100/108 PN16 |  | szt. | 7 |  |  |
| 41 | dennica fi 76,1 x 3,0- zgodnie z normą DIN-28013 |  | szt. | 220 |  |  |
| 42 | dennica fi 108 x 3,6- zgodnie z normą DIN-28013 |  | szt. | 16 |  |  |
| 43 | Mufa spawalna 1/2" (średnica zewnętrzna 26,4 mm, długość 34 mm, 14 zwoi na 1") zgodna z normą EN 10241, wykonane z materiału: St37/L235/P235Tr1 |  | szt. | 580 |  |  |
| 44 | Mufa spawalna 3/4" (średnica zewnętrzna 31,8 mm, długość 36 mm, 14 zwoi na 1") zgodna z normą EN 10241, wykonane z materiału: St37/L235/P235Tr1 |  | szt. | 275 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM** (suma pozycji od 1 do 44): |  |

**Uwaga:**

- Kolana hamburskie 3D wg normy EN 10253-1, EN 10253-2:2007 typ A, DIN 2605-1

- Zwężki wg normy EN 10253-1, EN 10253-2:2007, DIN 2616

- Kołnierze płaskie do przyspawania wg normy EN 1092-1:2013, DIN 2616, wykonanie przylgi typ 01, B1, ciśnienie nominalne PN16

- Dennice wg normy EN 10253-1, EN 10253-2: 2007

Wykonanie z materiału z wybranego gatunku stali: St37, L235, P235TR1, P265TR1, P235TR2, P265TR2, P235GH, P265GH, S235JR.

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Ogłoszenia i przyjmujemy wszystkie warunki bez zastrzeżeń.
2. Oświadczamy, że uważamy się związani ofertą przez czas wskazany w Ogłoszeniu.
3. Oświadczamy, że jesteśmy w stanie spełnić wymóg pkt. 7 Ogłoszenia.
4. Zobowiązujemy się, do podpisania umowy w terminie do 10 dni od dnia powiadomienia Wykonawcy o rozstrzygnięciu postępowania, ale nie później niż w terminie związania ofertą.
5. Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności tj. 30 dniowy termin od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
6. Oświadczamy, że oferowany przez nas asortyment jest nowy i posiada stosowne atesty, znaki, deklaracje zgodności oraz aktualne świadectwa certyfikacji wymagane na terytorium UE.
7. Oświadczamy, że na oferowany asortyment udzielam(y)rękojmi na zasadach określonych w Kodeksie Cywilnym.
8. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 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 (RODO) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.
9. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy i akceptujemy w całości zawarte w niej zapisy.

**……………………………………………………………...**

*podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty*