**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 regulatorów, czujników temperatury, sterowników i przetworników (PN/26/2025/D) – formularz podstawowy.**

**Zadanie nr 1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Opis asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | Czujnik temperatury zanurzeniowy, **typ 5207-21**, Pt1000 prod. Samson |  | szt. | 38 |  |  |
| 2. | Czujnik temperatury zanurzeniowy, **typ 5204-21**, Pt100, prod. Samson |  | szt. | 5 |  |  |
| 3. | Czujnik temperatury, **typ 5207-61, PT1000**, szybki L=110, prod. Samson |  | szt. | 5 |  |  |
| 4. | Czujnik temperatury zewnętrznej, **typ 5227-5**, PT1000, prod. Samson |  | szt. | 9 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM Zadanie nr 1:** |  |

**Zadanie nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (D\*E)** |
| **A** | **B** | | **C** | **D** | **E** | **F** |
| 1. | Regulator pogodowy **ECL Comfort 310/230V,** (087H3040), prod. Danfoss | | szt. | 1 |  |  |
| 2. | Podstawa do regulatora **ECL Comfort 310** (087H3230), prod. Danfoss | | szt. | 1 |  |  |
| 3. | Wewnętrzny moduł dodatkowych wejść/wyjść **ECA32** (87H3202), prod. Danfoss | | szt. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM  Zadanie nr 2:** |  |

**Zadanie nr 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (D\*E)** |
| **A** | **B** | | **C** | **D** | **E** | **F** |
| 1. | Sterownik programowalny **FLC18-ETH-12DI-6R,** prod. F&F | | szt. | 1 |  |  |
| 2. | Przetwornik pomiaru temperatury **MAX-MB-PT-100,** prod. F&F | | szt. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM Zadanie nr 3:** |  |

**Zadanie nr 4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Opis asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN (E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | http://www.kraken-polska.com/gfx/products/698f8408_redukcja_do_manometru_gw_wew.M20x1,5_gw_zew_G12.jpgPrzetwornik ciśnienia, **typ MBS 3200**, nr kat: 060G1874 - **zakres pomiarowy 0-6 bar**, G1/2, sygnał wyjściowy 4–20 mA, prod. Danfoss wraz z redukcją manometryczną o parametrach:  Redukcja do manometru M20×1,5 Z  - 1/2″ W- złącza gwintowane, - materiał korpusu: mosiądz,  - gwint wewnętrzny G 1/2", - gwint zewnętrzny M20x1,5, - wykonanie "B" pod uszczelkę |  | kpl. | 10 |  |  |
| 2. | Redukcja do manometru M20×1,5 Z  - 1/2″ Whttp://www.kraken-polska.com/gfx/products/698f8408_redukcja_do_manometru_gw_wew.M20x1,5_gw_zew_G12.jpgPrzetwornik ciśnienia, **typ MBS 3200**, nr kat: 060G1877 - **zakres pomiarowy 0-25 bar**, G1/2, sygnał wyjściowy 4–20 mA, prod. Danfoss wraz z redukcją manometryczną o parametrach: - złącza gwintowane, - materiał korpusu: mosiądz, - gwint wewnętrzny G 1/2", - gwint zewnętrzny M20x1,5, - wykonanie "B" pod uszczelkę |  | kpl. | 10 |  |  |
|  |  |  |  |  | **RAZEM Zadanie nr 4:** |  |

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 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[[1]](#footnote-1).
8. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy i akceptujemy w całości zawarte w niej zapisy.

**……………………………………………………………..**

*podpis kwalifikowany lub zaufany lub osobisty[[2]](#footnote-2)*

1. W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-1)
2. **Podpis osobisty** - zaawansowany podpis elektroniczny w rozumieniu art. 3 pkt 11 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r.   
   w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylającego dyrektywę 1999/93/WE, weryfikowany za pomocą certyfikatu podpisu osobistego) [↑](#footnote-ref-2)