**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, ochronników, termostatów i przetworników (PN/44/2021/D) – formularz podstawowy.**

**Zadanie nr 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN**  **(D\*E)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** |
| 1. | Czujnik temperatury zewnętrznej, **typ 5227-3**, PT1000, **prod. Samson** | szt. | 15 |  |  |
| 2. | Ochronnik przepięciowy, **typ SA5000**, **prod. Samson** | szt. | 4 |  |  |
| 3. | Regulator, **typ 5579** z konwerterem kablowym RS232/485 + M-Bus (Konwerter kablowy typ 1400-8800 do RS485 (linia dwuprzewodowa)) , **prod. Samson** | szt. | 3 |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM**  (suma pozycji  od 1 do 3): |  |

**Zadanie nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis asortymentu równoważnego** | **j.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto/PLN** | **Cena netto PLN**  **(E\*F)** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| 1. | Termostat elektroniczny, **typ ATTO-TT** (montaż na szynę), **prod. Frisko** (Urządzenie winno być wyposażone w interfejs RS485) Podstawowe funkcje termostatu elektronicznego:  - Dwa tryby pracy: Praca, Stop,  - Budowa przekaźnikowa wyjść: obecność styku NO i NC,  - Dwustopniowa regulacja temperatury,  - Nastawiana histereza regulacji,  - Nastawiane minimalne czasy pracy i postoju urządzeń wykonawczych,  - Liczniki czasu pracy urządzeń wykonawczych,  - Pomiar temperatury w zakresie od -30,0°C do 280,0°C czujnikiem temperatury z elementem pomiarowym Pt1000,  - Kalibracja torów pomiarowych,  - Program dobowy działania wyjścia TIMER składający się z przynajmniej jednego wyjścia z dokładnością do 1 minuty,  - Obsługa protokołu MODBUS. |  | szt. | 10 |  |  |

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 oraz udzielam(y) gwarancji na okres **24 miesięcy**.
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*