|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KOTŁOWNIA W BUDYNKU NR 26 W SOI CHOJNICE**  *Po Stronie* ***Wykonawcy*** *jest % określenie zastosowania opału (pellet/ olej opałowy)* | | | | | | | |
|  | |  | | |  |  | |
| **Tabela nr 1.**  **PROPOZYCJA TARYFY DLA CIEPŁA**  **DLA KOTŁOWNI W BUDYNKU NR 26** | | | | | | | |
| **L.P.** | | **KALKULACJA STAWKI 1 GJ** | | | **WARTOŚĆ NETTO W ZŁOTYCH** | **JEDNOSTKA** | |
| 1 | | **CENA ZA ZAMÓWIONĄ MOC CIEPLNĄ** (dla 1 miesiąca) | | |  | zł/ MW | |
| 2 | | **CENA ZA 1 GJ** | | |  | zł/GJ | |
| Przedstawiona do oferty propozycja taryfy dla ciepła musi być **porównywalna** z zatwierdzoną przez Prezesa URE „Taryfa dla ciepła”  Uwagi: | | | | | | | |
|  | **Wykonawca** w kalkulacji musi uwzględnić między innymi: | |  |  | | |
|  | 1. użycie odpowiedniego opału oraz ilości do kotłowni; 2. fundusz konserwacyjno-serwisowy **źródła ciepła;** 3. obsługę źródła ciepła; 4. oraz wszystkie inne niezbędne koszty.   **Wykonawca** w tabeli 1 nie uwzględnia wartości wynikających z tabeli 3. | | |  | | |
| **Tabela nr 2.**  **Wynagrodzenie za dostawę ciepła wyliczone na podstawie propozycji taryfy dla ciepła** | | | | | | | |
| **L.P.** | | **OPIS** | | | **ILOŚĆ** | **JEDNOSTKA** | |
| 1 | | **SZACUNKOWA ILOŚĆ GJ dla całej umowy** | | | 7 400,00 | GJ | |
| 2 | | **WARTOŚĆ ZA CENĘ CIEPŁA**  /pozycja 1 x tab.1 pozycja 2/ | | |  | zł netto | |
| 3 | | **MOC ZAMÓWIONA** | | | 0,300 | MW | |
| 4 | | **WARTOŚĆ ZA ZAMÓWIONĄ MOC CIEPLNĄ** /(pozycja 3 x tab.1 pozycja 1) x 24 miesiące/ | | |  | zł netto | |
| 5 | | **WARTOŚĆ NETTO ZAMÓWIENIA**  /pozycja 2 + pozycja 4 / | | |  | zł netto | |
|  | |  | | |  |  | |
|  | | | | | | | |
|  | |  | | |  |  | |
|  | | …………………………………………………………………….. | | | | | |
|  | | (Miejscowość, dnia) | | | | | |
|  | | ……………………………………………………………………………… | | | | | |
|  | | (Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy) | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela nr 3.**  **WYNAGRODZENIE ZA KONSERWACJĘ I SERWIS SYSTEMU CIEPLNEGO - obsługa systemu od źródła ciepła do grzejnika włącznie**(w wyliczeniu należy uwzględnić odpis na Fundusz konserwacyjno serwisowy) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **L.P.** | **OPIS** | **J.M.** | **ILOŚĆ** | **CENA NETTO** [zł netto] | **WARTOŚĆ NETTO DLA 1 MIESIĄCA** [zł] /kol. 4 x kol. 5/ | | **WARTOŚĆ NETTO DLA 2025 ROK [**zł]  /kol. 6 x 6 miesięcy/ | | **WARTOŚĆ NETTO DLA 2026 ROK** [zł]  /kol. 6 x 12 miesięcy/ | | **WARTOŚĆ NETTO DLA 2027 ROK** [zł]  /kol. 6 x 6 miesięcy/ | | **WARTOŚĆ NETTO DLA CAŁEJ UMOWY**  [zł netto]  /kol. 7 + kol. 8 + kol. 9/ | | **VAT** | | **WARTOŚĆ BRUTTO DLA CAŁEJ UMOWY**  [zł brutto]  /kol. 10 + kol. 11/ | | **UWAGI:**  **NALEŻY WPISAĆ KWOTĘ PRZEZNACZONĄ NA ODPIS NA FUDNUSZ KONSERWACYJNO – REMONTOWY**  [zł netto] | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | | *7* | | *8* | | *9* | | *10* | | *11* | | *12* | | *13* | |
| 1 | **\*KUBATURA OGRZEWANA** | m3 | 23 141,91 |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 2 | **RAZEM** |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | | \_ | |  | |  | |

\* Wyliczenie odpisu na funduszu konserwacyjno – serwisowego od źródła ciepła do grzejników włączenie na podstawie kubatury ogrzewanej = 23 141,91 m3 x odpis na w/w fundusz [kol. 13 wiersz. 1];   
 23 141,91 m3 x ……….. cena netto x 24 m-ce = …………… zł netto (………………..zł brutto);

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabela nr 4. WYLICZENIE ŚREDNIEJ CENY 1 GJ** | | | |
| **L.P.** | **OPIS** | **ILOŚĆ** | **JEDNOSTKA** |
| 1 | **WARTOŚĆ NETTO ZAMÓWIENIA dla TABELI NR 2** /poz. 5/ |  | zł netto |
| 2 | **WARTOŚĆ NETTO ZAMÓWIENIA dla TABELI NR 3** /poz. 2 kol. 10/ |  | zł netto |
| 3 | **WARTOŚĆ NETTO ZAMÓWIENIA** /poz. 1+ poz. 2/ |  | zł netto |
| 4 | **ILOŚĆ GJ DLA UMOWY** | 7 400,00 | GJ |
| 5 | **\*UŚREDNIONA WARTOŚĆ 1 GJ** / poz.3 : poz. 4/ |  | zł netto |

***\*Uśredniona wartość 1 GJ musi być taka sama jak wartość GJ określona w kalkulacji 1 GJ dla kotłowni w budynku nr 26***

|  |
| --- |
| ……………………………………………………………………………… |
| (Miejscowość, dnia, podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy) |

|  |
| --- |
|  |
|  |