|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KALKULACJA STAWKI GJ DLA KOTŁA NA PELLET/ OLEJ OPAŁOWY**  **DLA WYKONAWCY NIEKONCESJONOWANEGO** | | |
|  | | |
| **KOTŁOWNIA W BUDYNKU NR 26 W SOI CHOJNICE**  **(30 % PELLET/ 70% OLEJ OPAŁOWY)** | | |
| L.p. | Kalkulacja stawki 1 GJ | Wartość netto 1 GJ w złotych |
| 1 | Koszt zakupu opału |  |
| 2 | Płace pracowników |  |
| 3 | ……….(pozostałe koszty)……… |  |
| 4 | ……….(pozostałe koszty)……… |  |
| (…) | **CENA 1 GJ** (wszystkich kosztów cenotwórczych) |  |
| (…) | \*Łączny odpis na fundusz konserwacyjno - serwisowy *(serwis, bieżące konserwacje, usuwanie awarii)* 7,50 % ceny netto 1GJ |  |
|  | **\*\* CENA 1 GJ NETTO zł** (suma wszystkich kosztów cenotwórczych + odpis na fundusz) |  |
|  | **VAT** |  |
|  | **CENA 1 GJ BRUTTO** |  |
|  | \*Szacunkowa wartość na funduszu konserwacyjno - serwisowy = 7 400,00 GJ x poz. odpis na fundusz  (remonty, bieżące konserwacje, usuwanie awarii) 7,50 % ceny netto 1GJ  7 400,00 GJ x ………. zł netto = ………………. zł netto; …………………….. zł brutto (w tym VAT :… ………………) | |
|  | \*\*cena 1 GJ podana w „Formularzu cenowym” |  |
|  | ……………………………………………………………….. | |
|  | (Miejscowość, dnia) | |
|  | ……………………………………………………………….. | |
|  | (Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy) | |