**WYKAZ PARAMETRÓW KONTROLNYCH**

dotyczy postępowania pn.: „Budowa jednostki wytwarzania energii elektrycznej i chłodu w trigeneracji o mocy 0,998MWel w miejscowości Włoszczowa"

**ZAMAWIAJĄCY:**

Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska

ul. Kochanowskiego 1

29-100 Włoszczowa

**WYKONAWCA:**

Niniejsza Oferta wstępna zostaje złożona przez:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa Wykonawcy | Adres wykonawcy |
|       |       |       |
|       |       |       |

Wymagane Parametry Kontrolne niezbędne do uzyskania przez Wykonawcę w okresie 72 godzinnego ruchu próbnego przedstawia tabela poniżej. Nieuzyskanie wymaganych Parametrów Kontrolnych w ramach Pomiaru Kontrolnego powoduje nieodebranie Robót budowlanych.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Wymagane parametry techniczne | Jednostka | Wymagane parametry | Proponowane parametry |
| 1. | Ilość jednostek | szt. | 1 |       |
| 2. | Moc elektryczna | MWe | 0,998 |       |
| 3. | Moc chłodnicza | MWt | ≥ 0,720 |       |
| 4. | Sprawność elektryczna brutto jednostki wytwórczej dla 100% obciążenia wytwórczego(licznik energii elektrycznej na zaciskach generatora do energii chemicznej paliwa gazowego liczonej do wartości opałowej) | % | ≥ 41 |       |
| 5. | Sprawność całkowita jednostki wytwórczej liczona jako stosunek uzyskanej energii użytecznej (licznik energii cieplnej na wyjściu z jednostki wytwórczej oraz licznik energii elektrycznej na zaciskach generatorów) do energii chemicznej paliwa gazowego (liczonej do wartości opałowej) | % | ≥ 87 |       |
| 6. | Moc elektryczna brutto na zaciskach generatorów jednostki wytwórczej | MWe | 0,998 |       |
| 7. | Stężenie tlenków azotu w przeliczeniu na NOX w spalinach suchych, w warunkach normalnych, po przeliczeniu na 15% zawartość tlenu w spalinach na wlocie do komina | mg/Nm3 | < 95 |       |
| 8. | Ochrona akustyczna: na stanowisku pracy w odległości 1 metra od wszystkich nowo zabudowanych źródeł hałasu | dB(A)w dzień | ≤ 85 dB (A)dla pomiaru w porze dziennej |       |
| 9. | Poziom wibracji nowo zabudowanych urządzeń |  | WgISO-10816/7919 klasa A |       |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwisko i imię osoby upoważnionej do podpisania niniejszej Oferty | Podpis osoby upoważnionej do podpisania niniejszej Oferty | Pieczęć Wykonawcy | Miejscowość i data |
|       |  |  |       |
|       |  |  |       |