# Załącznik nr 1B do IDW

………………………………………………..

Nazwa i adres Wykonawcy

(pieczątka)

**OPIS TECHNICZNO – TECHNOLOGICZNY**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zamówienia na realizację zadania: KONTRAKT NA ROBOTY R-1 W RAMACH PRZEDSIĘWZIĘCIA INWESTYCYJNEGO PN. „Budowa ciepłowni opalanej biomasą o mocy 17 MW (5MW+12MW) w Białej Podlaskiej

W załączeniu przedstawiamy Opis Techniczno-Technologiczny – Propozycję Wykonawcy, opisującą proponowane przez nas rozwiązania techniczne w ramach przedsięwzięcia, w sposób umożliwiający Zamawiającemu ocenę zgodności zaproponowanego rozwiązania z wymaganiami przestawionymi w SIWZ oraz porównanie ofert.

1. **Oświadczenia**

Wykonawca oświadcza, że ofertowana przez niego Kotłownia Biomasowa zawierać będzie wszystkie elementy niezbędne do jej eksploatacji spełniać będzie Cele Przedsięwzięcia, a w szczególności wykonana będzie zgodnie z wymogami prawa polskiego, decyzji środowiskowej i pozwolenia na budowę oraz Istniejącej Dokumentacji Budowlanej z zastrzeżeniem wyszczególnionych poniżej modyfikacji/ulepszeń (nieistotnych w kontekście Prawa Budowlanego, a spełniających wymagania określone w PFU).

.................................................

 Podpis Wykonawcy

1. **Specyfikacja i dane techniczne technologii / urządzeń, jakie wykonawca zamierza zastosować w ramach realizacji Inwestycji**

Wykonawca opisze zwięźle, jakie podstawowe urządzenia zamierza zastosować na poszczególnych Etapach/Zadaniach Przedsięwzięcia wraz z podaniem ich podstawowych parametrów technicznych oraz producenta. Urządzenia winny mieć parametry nie gorsze niż określone w rozdziale 1.8. PFU:

| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Nazwa typ/symbol** | **Opis / Podstawowe dane techniczne** | **Producent Technologii / urządzenia** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Etap /Zadanie I** |
| 1 | Kocioł wodny 5MW,  |  |  |  |
| 2 | Automatyczny magazyn biomasy |  |  |  |
| 3 | Ekonomizer kondensacyjny  |  |  |  |
| 4 | Komin stalowy |  |  |  |
| 5 | Wymiennik ciepła płytowy mocy 800kW,  |  |  |  |
| 6 | Zmiękczacz jonowymienny  |  |  |  |
| 7 | System odtleniania katalitycznego wody |  |  |  |
| **Etap /Zadanie II** |
| 8 | Kocioł wodny 12MW, |  |  |  |
| 9 | Automatyczny magazyn biomasy |  |  |  |
| 10 | Elektrofiltr |  |  |  |
| 11 | Komin stalowy  |  |  |  |
| 12 | Awaryjny agregat prądotwórczy 700 kW  |  |  |  |

1. **Oświadczenia dodatkowe.**

Oferent, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza przed wybraniem Oferenta jako Wykonawcy dostarczy Zamawiającemu dokumenty uwiarygodniające powyższe dane techniczne urządzeń w tym spełnienia Parametrów Gwarantowanych, m.in: Karty katalogowe, a dla kotłów i ekonomizera kondensacyjnego charakterystyki sprawności i wydajności w zależności od wartości opałowej i wilgotności paliwa, obciążenia oraz parametrów wody sieciowej

........................................ .................................................

 Pieczęć Data i podpis Oferenta