# Załącznik nr 1A do IDW

………………………………………………..

Nazwa i adres Wykonawcy

(pieczątka)

**WYKAZ CEN**

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*”

1. Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, a w szczególności Wymaganiami Zamawiającego (PFU) i uwzględnił je w Cenie Oferty oraz w niniejszym Wykazie Cen.
2. Wykaz Cen obejmuje Zasadnicze Elementy Obiektu, o których mowa w pkt. 1.3 Część III SIWZ – PFU.
3. W terminie dwóch tygodni od daty zawarcia Kontraktu Wykonawca opracuje i uzgodni z Zamawiającym Szczegółowy Harmonogram Rzeczowo-Finansowy, który będzie stanowił uszczegółowienie Wykazu Cen dla potrzeb rozliczania i fakturowania wykonanych Elementów Robót i musi być spójny z Wykazem Cen. Płatności za poszczególne elementy Robót zostaną dokonane na podstawie kwoty ryczałtowej za dany Element Robót, określonej w Szczegółowym Harmonogramie Rzeczowo-Finansowym, pod warunkiem jednak, iż będzie on spójny z Wykazem Cen.
4. Opisy poszczególnych pozycji podanych w Wykazie Cen nie powinny być interpretowane jako ograniczenie zobowiązań Wykonawcy wynikających z Kontraktu na Roboty, które zostały opisane w innych dokumentach.
5. Zamawiający przyjmuje, że wszystkie koszty niezbędne do zaprojektowania, wybudowania, przekazania do użytkowania Ciepłowni Biomasowej w okresie gwarancji jakości i rękojmi za wady zostały przez Wykonawcę uwzględnione w Cenie Oferty, nawet jeżeli nie zostały wymienione w Wykazie Cen.
6. Niezależnie od ograniczeń, jakie mogą sugerować sformułowania dotyczące poszczególnych pozycji w Wykazie Cen i/lub wyjaśnienia w niniejszym wstępie, Wykonawca winien mieć pełną świadomość, że kwoty, które wprowadził do Wykazu Cen, dotyczą Robót zakończonych całkowicie pod każdym względem. Przyjmuje się, że Wykonawca jest w pełni świadom wszystkich wymagań i zobowiązań, wyrażonych bezpośrednio, czy też sugerowanych, objętych każdą częścią SIWZ oraz Kontraktu na Roboty i że stosownie do nich wycenił wszystkie pozycje.
7. W związku z powyższym podane kwoty muszą obejmować wszelkie wydatki poboczne i nieprzewidziane oraz ryzyko każdego rodzaju, niezbędne do zaprojektowania, budowy, ukończenia, uruchomienia całości Robót zgodnie z Kontraktem na Roboty.
8. Kwoty wprowadzone przez Wykonawcę w odniesieniu do wszystkich pozycji w Wykazie Cen muszą odzwierciedlać właściwy związek z kosztem wykonywania Robót opisanych w Kontrakcie na Roboty, z zastrzeżeniem punktu poniżej.
9. Wszystkie koszty stałe, zyski, koszty ogólne i podobnego rodzaju obciążenia (o ile nie wymienione osobno), odnoszące się do niniejszego Kontraktu na Roboty jako całości, należy rozdzielić pomiędzy kwoty podane w Wykazie Cen, podczas gdy koszty dotyczące określonych części Kontraktu należy rozciągnąć na te pozycje, których te części dotyczą.
10. Ceny wszystkich pozycji Robót powinny zostać podane w PLN.
11. Podatek VAT należy naliczyć wg przepisów prawa obowiązujących w dacie złożenia Oferty. VAT zostanie wypłacony w należnej kwocie zgodnie z zapisami prawa polskiego w sprawie VAT.
12. Cena zamieszczona w Ofercie (Cena Kontraktowa) będzie ceną łączną za wykonanie Kontraktu na Roboty i powinna obejmować między innymi:
	* + 1. wykonanie projektów i raportów wraz ze związanymi z tym ewentualnymi opłatami administracyjnymi, uzyskaniem niezbędnych decyzji i pozwoleń,
			2. wykonanie pełnego zakresu prac, prób, prób końcowych, rozruchu i szkoleń załogi,
			3. zakupienie materiałów eksploatacyjnych niezbędnych do uruchomienia i przeprowadzenia niezbędnych testów i prób końcowych, paliwo do przeprowadzenia rozruchu i Prób Końcowych dostarczy Wykonawca, za wyjątkiem Pomiarów Gwarancyjnych, do przeprowadzania których paliwo dostarczy Zamawiający,
			4. zakupienie i rozwieszenie niezbędnych tablic informacyjnych, w tym instrukcji bhp i ppoż.,
			5. opłacenie badań niezbędnych do oceny prawidłowości wykonania Kontraktu, np. Pomiary Parametrów Gwarantowanych w trakcie Prób Końcowych, które winny być wykonane przez akredytowaną jednostkę,
			6. zakup sprzętu bhp i ppoż.,
			7. opracowanie instrukcji obsługi i eksploatacji,
			8. różne opłaty administracyjne związane z trybem przekazywania obiektów do eksploatacji i użytkowania,
			9. zapłata za energię i inne media zużyte w trakcie budowy oraz wykonywania testów i Prób Końcowych,
			10. zapłata za: zatrudnienie i zakwaterowanie siły roboczej, materiały, transport, opłaty przewozowe, magazynowanie, pracę tymczasową, koszty wyposażenia technicznego i koszty ogólne, ubezpieczenia, nadzór, zysk i należności ogólne.
13. Przyjmuje się, że Wykonawca, znając zakres Robót (w tym projektowania) i celu ich wykonania uwzględni w Cenie Zasadniczego Elementu Robót wszystkie składniki, których wykonanie jest konieczne do wypełnienia zadania objętego Kontraktem na Roboty.
14. Cena Zasadniczego Elementu Robót pt. „Dokumentacja projektowa”, wpisana przez Wykonawcę w Tabelę Wykazu Cen nie może być wyższa 1,5% podanej ceny ofertowej (odpowiednio netto i brutto).

| **Lp.** | **Zasadniczy Element Obiektu** | **Cena netto** | **Cena brutto** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Dokumentacja projektowa1) |  |  |
| 2 | Budowa budynku ciepłowni z zapleczem socjalnym dla obsługi |  |  |
| 3 | Dostawa i montaż kotła na biomasę o mocy cieplnej 5MWt |  |  |
| 4 | Dostawa i montaż kotła na biomasę o mocy cieplnej 12MWt |  |  |
| 5 | Dostawa i montaż układu oczyszczania spalin: dla kotła 5MWt (w tym mulitcyklon + ekonomizer kondensacyjny wraz z systemem oczyszczania wody) |  |  |
| 6 | Dostawa i montaż układu oczyszczania spalin: dla kotła 12MWt - elektrofiltr  |  |  |
| 7 | Dostawa i montaż układu pompowego i uzdatniania wody |  |  |
| 8 | Dostawa i montaż odgazowywacza katalitycznego umożliwiającego skuteczne całoroczne odgazowanie wody sieciowej |  |  |
| 9 | Dostawa i montaż przenośnika zasilającego dla kotła 5 MWt |  |  |
| 10 | Dostawa i montaż przenośnika zasilającego dla kotła 12 MWt |  |  |
| 11 | Dostawa i montaż buforowego magazynu biomasy z ruchomą podłogą o pojemności zapewniającej 3-dobowe magazynowanie biomasy przy nominalnym obciążeniu kotłów – dla kotła 5 MWt (w tym z ruchomą podłogą na min. 24h pracy) |  |  |
| 12 | Dostawa i montaż buforowego magazynu biomasy z ruchomą podłogą pojemności zapewniającej 3-dobowe magazynowanie biomasy przy nominalnym obciążeniu kotłów - dla kotła 12 MWt (w tym z ruchomą podłogą na min. 24h pracy) |  |  |
| 13 | Awaryjny agregat prądotwórczy 700 kW oraz układ SZR |  |  |
| 14 | Instalacje elektryczne |  |  |
| 15 | Instalacje AKPiA |  |  |
| 16 | Przyłącze ciepłownicze i pozostałe instalacje i połączenia technologiczne |  |  |
| 17 | Place, drogi, chodniki i zagospodarowanie terenu |  |  |
| 18 | Budowa instalacji p.poż ze zbiornikiem o poj. ok. 500m2 |  |  |
| 19 | Pozostałe niezbędne roboty nieujęte powyżej2) |  |  |
| **20** | **SUMA** |  |  |

1) Maksymalny dopuszczalny udział w cenie netto wynosi 1,5%

2) Należy wyszczególnić rodzaj robót. W przypadku większej liczby pozycji / robót należy w formularzu dodać wiersze.

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

/ Pieczęć i podpis Wykonawcy /