**Załącznik nr 8 do SIWZ**

**Nr sprawy ZP.Rb.7.2019**

**Wstępny harmonogram rzeczowo – finansowy**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Elementy zestawienia | Wynagrodzenie[%] | Cenałącznie netto [PLN] | Cenałącznie z podatkiem VAT[PLN] |
| 1. | Projekty - budowlane i wykonawcze wraz uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę i wszystkich uzgodnień | Maksymalnie 7% |  |  |
| 2. | Wykonanie robót budowlanych w zakresie budynku kogeneracji | - |  |  |
| 3. | Wykonanie drogi dojazdowej do budynku kogeneracji |  |  |  |
| 4. | Dostawa dwóch agregatów kogeneracyjnych każdy o mocy elektrycznej 600KWe |  |  |  |
|  | Wykonanie instalacji technologicznej tj. instalacja cieplna, chłodzenia awaryjnego, wentylacja, gazowa dla agregatów kogeneracyjnych w budynku |  |  |  |
|  | Dostawa szaf elektrycznych dla systemu kogeneracyjnego oraz transformatora.  |  |  |  |
|  | Wykonanie instalacji elektrycznej i AKPIA systemu kogeneracyjnego w budynku wraz ze stacją transformatorową w budynku kogeneracji. |  |  |  |
|  | Wykonanie magazynu ciepła o poj. ok. 30m3 wraz instalacją technologiczną. |  |  |  |
|  | Wykonanie zewnętrznej sieci gazowej do budynku kogeneracji |  |  |  |
|  | Wykonanie zewnętrznej sieci cieplnej HT do budynku kogeneracji wraz z włączeniem do węzłów W-1 i W-2 |  |  |  |
|  | Wykonanie zewnętrznej sieci cieplnej LT do budynku kogeneracji |  |  |  |
|  | Wykonanie prac elektrycznych włączenia do sieci elektrogeneratycznej Aquaparku wynikających z warunków przyłączenia do sieci PGE Dystrybucja S.A. |  |  |  |
|  | **Dostawa kotła gazowego o mocy cieplnej ok. 1,2MW**  |  |  |  |
|  | **Wykonanie instalacji technologicznej, elektrycznej i AKPIA dla kotła gazowego,** |  |  |  |
| 3. | Nadzór autorski | Maksymalnie3% |  |  |
| Razem cena oferty: | 100% |  |