|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | | **ZAŁĄCZNIK NR 8** | | | | |
| pieczątka firmowa Wykonawcy | | | |  |  |
|  |  |  | **Tabela elementów** | | | |  |  | | |  | |
|  |  | **ZBIORCZE ZESTAWIENIE SKŁADNIKÓW CENY OFERTY** | | | | | |  | | |  | |
| Lp. | **Opis elementu robót** | | | | | | | **Wartość elementu robót** (netto) | | | | |
|
| **I** | **Roboty budowlane, w tym:** | | | | | | |  | | | | |
| **1.1** | konstrukcje żelbetowe | | | | | | |  | | | | |
| **1.2** | elewacje i dach - konstrukcje stalowe | | | | | | |  | | | | |
| **1.3** | Przeszklenia, świetliki, drzwi, bramy | | | | | | |  | | | | |
| **1.4** | moduły kontenerowe, wykończenie wewnętrzne | | | | | | |  | | | | |
| **II** | **Instalacje sanitarne, w tym:** | | | | | | |  | | | | |
| **2.1** | instalacje wodno-kanalizacyjne | | | | | | |  | | | | |
| **2.2** | wentylacja mechaniczna | | | | | | |  | | | | |
| **2.3** | instalacje grzewcze | | | | | | |  | | | | |
| **2.4** | instalacje chłodnicze z agregatem | | | | | | |  | | | | |
| **2.5** | instalacja hydrantowa | | | | | | |  | | | | |
| **2.6** | kanalizacja deszczowa z dachu i odwodnienie dróg i chodników | | | | | | |  | | | | |
| **III** | **Instalacje elektryczne** | | | | | | |  | | | | |
| **3.1** | rozdzielnie elektryczne, | | | | | | |  | | | | |
| **3.2** | instalacje elektryczne, | | | | | | |  | | | | |
| **3.3** | oświetlenie wewnętrzne | | | | | | |  | | | | |
| **3.4** | oświetlenie elewacji, | | | | | | |  | | | | |
| **3.5** | instalacja odgromowa i uziemienia, | | | | | | |  | | | | |
| **3.6** | koryta i trasy kablowe do układania instalacji elektrycznych SN, NN i słaboprądowych, | | | | | | |  | | | | |
| **3.7** | kontenerowa stacja transformatorowa na dachu, z wyposażeniem, | | | | | | |  | | | | |
| **3.8** | instalacja podtrzymania napięcia UPS 120 kVA. | | | | | | |  | | | | |
| **IV** | **Instalacje teletechniczne i specjalistyczne:** | | | | | | |  | | | | |
| **4.1** | SAP (sygnalizacja alarmu pożarowego) | | | | | | |  | | | | |
| **4.2** | DSO (dźwiękowy system ostrzegawczy) | | | | | | |  | | | | |
| **4.3** | LAN (sieć komputerowa) | | | | | | |  | | | | |
| **4.4** | RTV (anteny i instalacje) | | | | | | |  | | | | |
| **V** | **Przyłącza i sieci zewnętrzne, w tym:** | | | | | | |  | | | | |
| **5.1** | przyłącze wodociągowe do studzienki wodomierzowej, | | | | | | |  | | | | |
| **5.2** | przyłącze do kanalizacji sanitarnej, | | | | | | |  | | | | |
| **5.3** | sieć kanalizacji deszczowej, odwodnienie nawierzchni utwardzonych, | | | | | | |  | | | | |
| **5.4** | oświetlenie i sieci zewnętrzne 230 v, | | | | | | |  | | | | |
| **5.5** | przyłącze sieci cieplnej | | | | | | |  | | | | |
| **VI** | **Węzeł cieplny** | | | | | | |  | | | | |
| **VII** | **Wyposażenie, w tym:** | | | | | | |  | | | | |
| **7.1** | wyposażenie stałe w sanitariatach (przegrody, blaty, umywalki, sprzęty) | | | | | | |  | | | | |
| **7.2** | wyposażenie w podręczny sprzęt gaśniczy, oznakowanie ppoż, ewakuacyjne itp. | | | | | | |  | | | | |
| 7.3 | Inne elementy | | | | | | |  | | | | |
| **VIII** | **Zagospodarowanie terenu wokół budynku, w tym:** | | | | | | |  | | | | |
| **8.1** | drogi | | | | | | |  | | | | |
| **8.2** | chodniki | | | | | | |  | | | | |
| **8.3** | zieleń | | | | | | |  | | | | |
| **RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT** *(suma pozycji I-VIII NETTO)* | | | | | | | |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | *podpis i pieczęć Wykonawcy* | | | | | | |