Ja (imię i nazwisko) ……………………………………….

reprezentując Firmę ……………………………………

z siedzibą: ……………………………………………….

NIP: ………………………………….. REGON: …………………………………..

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr sprawy: AMiSNS/ZK/7/2025**  ***Budowa i wyposażenie Collegium Anatomicum (prosektorium) w ramach realizowanego projektu Budowa, modernizacja i wyposażenie obiektów dydaktycznych w związku ze zwiększeniem limitów przyjęć na studia medyczne – Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych*** | | | | | |
|  |  |  | | |
| **TABELA KOSZTÓW** | | | | | |
| **L.p.** | **Nazwa elementu** | **Wartość netto** | | **Wartość brutto** |
| **I.** | **ROBOTY BUDOWLANE** |  | |  |
| **1.** | Ziemne |  | |  |
| **2.** | Fundamentowe |  | |  |
| **3.** | Stan surowy |  | |  |
| **4.** | Stan wykończeniowy |  | |  |
| **5** | Zagospodarowanie terenu |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **II.** | **SIECI ZEWNĘTRZNE** |  | |  |
| **1.** | kanalizacja deszczowa |  | |  |
| **2.** | kanalizacja technologiczna |  | |  |
| **3.** | kanalizacja sanitarna |  | |  |
| **4.** | przewód tłoczny |  | |  |
| **5.** | doziemna instalacja wodociągowa |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **III.** | **INSTALACJE SANITARNE WEWNĘTRNE** |  | |  |
| **1.** | wentylacja mechaniczna |  | |  |
| **2.** | instalacja wodociągowa |  | |  |
| **3.** | instalacja hydrantowa |  | |  |
| **4.** | pompa ciepła |  | |  |
| **5.** | instalacja grzewcza |  | |  |
| **6.** | instalacja glikolowa |  | |  |
| **7.** | instalacja freonowa |  | |  |
| **8.** | Instalacja kanalizacji sanitarnej i technologicznej |  | |  |
| **9.** | instalacja skroplin |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **IV.** | **INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE** |  | |  |
|  | oświetlenie terenu |  | |  |
| **2.** | zasilanie podstawowe |  | |  |
| **3.** | zasilanie rezerwowe |  | |  |
| **4.** | uziemienie agregat |  | |  |
| **5.** | pomiary elektryczne |  | |  |
| **6.** | agregat |  | |  |
| **7.** | fotowoltaika na wiatach |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **V.** | **INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE** |  | |  |
| **1.** | montaż tras kablowych |  | |  |
| **2.** | tablica TG, tablica T1, Tablica TK-UPS, tablica TW, tablica PWP, tablica ZK, tablica PWP1, tablica PWPups |  | |  |
| **3.** | instalacja zasilania wentylacji mechanicznej |  | |  |
| **4.** | zasilanie lamp bezcieniowych |  | |  |
| **5.** | instalacja oświetlenia |  | |  |
| **6.** | instalacja gniazd wtykowych |  | |  |
| **7.** | instalacja połączeń wyrównawczych |  | |  |
| **8.** | instalacja odgromowa |  | |  |
| **9.** | IT |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **VI.** | **AUTOMATYKA I BMS** |  | |  |
| **1.** | automatyka wentylacji |  | |  |
| **2.** | automatyka rozdzielaczy CT i WL |  | |  |
| **3.** | automatyka rozdzielaczy ogrzewania podłogowego |  | |  |
| **4.** | automatyka klimatyzacji pomieszczeń |  | |  |
| **5.** | programowanie inne |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **VII.** | **BUDOWA ABONENCKIEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ SN/NN WRAZ Z PRZYŁĄCZEM ABONENCKIM** |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **VIII.** | **WYKONANIE OTWORÓW WIERTNICZYCH WRAZ Z OPRACOWANIEM** |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **IX.** | **OGRODZENIE** |  | |  |
|  | **RAZEM:** |  | |  |
| **RAZEM NETTO:** | | |  | | |
| **RAZEM VAT:** | | |  | | |
| **RAZEM BRUTTO:** | | |  | | |

…………………………………………………….…………………….… …………………………….…

/miejscowość i data/ /*czytelny podpis i pieczątka wykonawcy/*