|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Załącznik nr 7 do SWZ |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| KALKULACJA OFERTOWA |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nazwa Zadania |  |
| Remonty zapleczy socjalno-gospodarczych i pomieszczeń pracowniczych oraz budynków, w których są zlokalizowane na terenie obiektów hydrotechnicznych lub wykorzystywanych przez pracowników realizujących zadania utrzymaniowe: Remont budynku produkcyjno - magazynowego w Giżycku przy ul. Jeziornej 10 |  |
| Lp | Podstawa | Opis robót | Jedn. Miary | Ilość jedn. | Cena jedn. netto (zł) | Wartość netto (zł) |  |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 1 | KNR 4-02 0235-06 | Demontaż umywalki | kpl. | 1,000 |   |   |  |
| 2 | KNR 4-02 0235-08 | Demontaż ustępu z miską fajansową | kpl. | 1,000 |   |   |  |
| 3 | KNR 4-04 0504-03 | Rozebranie okładziny ścian z płytek ceramicznych | m2 | 7,500 |   |   |  |
| 4 | KNR 4-04 0504-03 | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych (1,65+5,60) | m2 | 7,250 |   |   |  |
| 5 | KNR 2-02 1102-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko | m2 | 7,250 |  |  |  |
| 6 | NNRNKB202 2810-05 | Posadzki z terakoty (do uzgodnienia z Inwestorem) | m2 | 7,250 |   |   |  |
| 7 | KNR 4-01 0336-04 | Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej na cele instalacji | m | 20,000 |  |  |  |
| 8 | KNR 4-03 1012-04 | Zaprawianie bruzd | m | 20,000 |  |  |  |
| 9 | NNRNKB202 2802-06 | (z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami o wym.40x25 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm | m2 | 7,500 |  |  |  |
| 10 | KNR 2-02 0815-03 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych | m2 | 68,000 |  |  |  |
| 11 | KNR 2-02 0815-05 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych | m2 | 19,100 |  |  |  |
| 12 | KNR 4-01 1204-05 | Gruntowanie ścian i sufitów uni gruntem | m2 | 234,300 |  |  |  |
| 13 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m2 | 56,900 |  |  |  |
| 14 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m2 | 177,400 |  |  |  |
| 15 | KNR 2-17 0138-03 | Wymiana kratek wentylacyjnych | szt. | 2,000 |  |  |  |
| 16 | NNRNKB202 2802-06 | (z.VI) Licowanie parapetu o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 25x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm | m2 | 1,200 |  |  |  |
| 17 | KNR 0-14 2011-02 | Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 75 - 01 | m2 | 4,500 |  |  |  |
| 18 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km | m3 | 5,000 |  |  |  |
| 19 | KNR 0-31 0208-01 | Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 15 mm | kpl. | 6,000 |  |  |  |
| 20 | KNNR 4 0418-05 | Grzejniki aluminiowe 600x1200 | szt. | 6,000 |  |  |  |
| 21 | KNNR 4 0412-01 | Zawory odcinające o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 6,000 |  |  |  |
| 22 | KNNR 4 0406-03 | Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna) | próba | 1,000 |  |  |  |
| 23 | KNNR 4 0406-05 | Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - dodatek za próbę w budynkach niemieszkalnych | m | 62,000 |  |  |  |
| 24 | KNNR 4 0112-01 | Rurociągi PE o śr. zewnętrznej 14 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych rurociąg wody ciepłej | m | 4,000 |  |  |  |
| 25 | KNNR 4 0112-01 | Rurociągi PE o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnychrurociąg cyrkulacji | m | 4,000 |  |  |  |
| 26 | KNR 0-34 0101-01 | Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C) | m | 8,000 |  |  |  |
| 27 | KNNR 4 0132-01 | Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 14 mm | szt. | 5,000 |  |  |  |
| 28 | KNR 0-31 0111-02 | Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na obrzeżu umywalki | szt. | 2,000 |  |  |  |
| 29 | KNR-W 2-15 0229-05 | Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce | szt. | 1,000 |  |  |  |
| 30 | KNR K-05 0407-02 | Montaż odpowietrznika instalacji sanitarnej | szt. | 1,000 |  |  |  |
| 31 | KNNR 4 0127-04 | Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) | m | 27,000 |  |  |  |
| 32 | KNNR 4 0203-01 | Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych | m | 5,000 |  |  |  |
| 33 | KNR 2-15 0221-02 | Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym | szt. | 1,000 |  |  |  |
| 34 | KNR 2-15 0224-03 | Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' | kpl. | 1,000 |  |  |  |
| 35 | analizaindywidualna | Demontaż i montaż podgrzewacza wody( bojlera) o poj. 100l | kpl. | 1,000 |  |  |  |
| 36 | KNR-W 5-08 0511-03 | Montaż na gotowym podłożu opraw świetlówkowych ze źródłem żarowym o mocy 60W | kpl. | 5,000 |  |  |  |
|  |  | **Wartość netto** |  |  |
|  |  | VAT |   |  |
|  |  | Wartość brutto |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …......................... |  |  | …...................................... |  |
|  | (miejscowość, data) |  |  | (podpis i pieczęć osoby(osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy) |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |