**Przedmiar robót**

|  |  |
| --- | --- |
| **Obiekt**: | BUDYNEK ‘’D’’ SPZLO |
| **Rodzaj robót**: | REMONTOWE |
| **Adres budowy**: | ul. PRZEDMIEJSKA 1, 87-721 RACIĄŻEK |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa**  **ustalenia** | **Opis robót** | **Jedn. miary** | **Obmiar** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** | | | | |
| *1* | *KNNR 21501-010-050* | *Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m* | *m2* | *782,00* |
| **2. ROBOTY ROZBIÓRKOWE** | | | | |
| *2* | *KNR 4-01W0812-05-050* | *Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie i kleju* | *m2* | *123,00* |
| *3* | *KNR 4-010212-01-060* | *Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm* | *m3* | *8,61* |
| *4* | *KNR 4-01W0545-08-050* | *Rozebranie obróbek murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku* | *m2* | *76,87* |
| *5* | *KNNR 30703-050-050* | *Demontaż balustrady balkonowej* | *m2* | *177,92* |
| *6* | *KNR 4-01W1306-01-020* | *Demontaż świetlików -zadaszeń na konstrukcji stalowej* | *szt* | *41,00* |
| *7* | *KNR 4-010108-11-060* | *Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km* | *m3* | *12,00* |
| *8* | *KNR 4-010108-12-060* | *Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km* | *m3* | *12,00* |
| **3. ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE** | | | | |
| *9* | *KNNR 20504-020-050* | *Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55 mm, przy szerokości w rozwinięciu powyżej 25 cm* | *m2* | *76,87* |
| *10* | *KNR 00-172610-01-050* | *Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropian.metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących.Wyprawa cienkowarstwowa z suchej mieszanki tynk.CT35* | *m2* | *76,87* |
| *11* | *KNNR 20603-020-050* | *Dwuwarstwowe izolacje z papy termozgrzewalnej* | *m2* | *161,75* |
| *12* | *KNNR 21201-010-060* | *Posadzki betonowe z betonu C 16/20* | *m3* | *8,61* |
| *13* | *KNR 4-01W0819-07-050* | *Zabezpieczenie posadzek preparatem np. .Sika* | *m2* | *123,00* |
| *14* | *KNR 2-02W2601-04-050* | *Docieplenie z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki,pokrycie wyprawami elewacyjnymi.* | *m2* | *65,30* |
| *15* | *KNNR 21301-060-050* | *Daszki systemowe ze szkała typ. np. oraling* | *m2* | *51,25* |
| *16* | *KNR 2-02W1209-03-040* | *Balustrady balkonowe z wypełnieniem szklanym z pochwytem stalowym ze stali kwasowej H -1,1* | *m* | *164,25* |
| *17* | *KNR 2-02W1209-03-040* | *Balustrady schodowe z wypełnieniem szklanym z pochwytem stalowym ze stali kwasowej H -1,1* | *m* | *6,00* |
| *18* | *KSNR 30607-04-050* | *Dwukrotne malowanie natryskowe tynków zewnętrznych farbą np"Bekers'' w kolorach uzgodnionych z inwestorem* | *m2* | *572,00* |
| *19* | *KNR 00-172608-01-050* | *Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie* | *m2* | *52,70* |
| *20* | *KNR 00-172610-01-050* | *Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropian.gr. 10cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących.Wyprawa cienkowarstwowa z suchej mieszanki tynk.CT35* | *m2* | *52,70* |
| *21* | *KNNR 20504-020-050* | *Obróbki z balchy stalowej ocynkowanej grubości 0,55 mm, przy szerokości w rozwinięciu powyżej 25 cm* | *m2* | *3,05* |
| *22* | *KNKRB 020502-0101-133* | *Rynny z blachy stalowej ocynkowanej płaskiej o grubości 0,55 mm półokrągłe o średnicy 15 cm*  *Charakterystyka robót*: Tablica: 0502  1.Wykonanie i założenie rynien, zbiorników i rur spustowych | *100 m* | *0,12* |
| *23* | *KNKRB 020502-0501-133* | *Rury spustowe z blachy stalowej ocynkowanej płaskiej o grubości 0,55 mm okrągłe o średnicy 15 cm*  *Charakterystyka robót*: Tablica: 0502  1.Wykonanie i założenie rynien, zbiorników i rur spustowych | *100 m* | *0,06* |
| *24* | *KSNR 30607-04-050* | *Dwukrotne malowanie natryskowe tynków zewnętrznych farbą np"Bekers'' w kolorach uzgodnionych z inwestorem* | *m2* | *52,70* |
| *25* | *KNKRB 021201-08-020* | *Przebudowa zadaszenia wejścia do budynku karkulacja indywidualna* | *szt* | *1,00* |