|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Formularz oferty** | | | | | | | | | |
| **Lp** | **Kod** | | **Opis** | **Jm** | **Ilość robót** | | **Cena jedn. roboty** | **Wartość** |  | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 |
| 1 |  | | OTWORY DRZWIOWE I OKIENNE |  |  | |  |  |
| 1.1 | KSNR 3 0702-0200 | | Wyjęcie skrzydeł drzwiowych | m2 | 3,000 | |  |  |
| 1.2 | KNR-I 19-01 1019-0300 | | Demontaż - ostrożne Wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o powierzchni do 2,0 m2 | m2 | 6,825 | |  |  |
| 1.3 | KNR-I 0-19 0929-0600 | | Wymiana okien zespolonych na okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne o powierzchni do 1,5 m2,obsadzone na kotwach stalowych | m2 | 1,103 | |  |  |
| 1.4 | KNNR-W 3 0303-0200 | | Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej, grubość ścianek 1/2 cegły | m2 | 4,725 | |  |  |
| 1.5 | KNR 2-02 0807-0100 | | Tynki cementowe IV kategorii,na ścianach,wykonywane ręcznie. | m2 | 5,670 | |  |  |
| 1.6 | KNNR 2 1104-0100 | | Ościeżnice stalowe wykończone | szt. | 1,000 | |  |  |
| 1.7 | KNNR 2 1103-0200 analogia | | Skrzydła drzwiowe stalowe wewnętrzne fabrycznie wykończone - klamki i zamki patentowe | m2 | 1,890 | |  |  |
| 1.8 | KNR 4-04 1101-0300 | | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu. Transport gruzu samochodem dostawczym na odległość 1 km | m3 | 1,000 | |  |  |
| 1.9 | KNR 4-04 1101-0600 | | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym za- i wyładunkiem.Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl.transp.ponad 1km samochodem dostaw. | m3 | 1,000 | |  |  |
| 1.10 | analiza własna | | Koszty utylizacji odpadów | m3 | 1,000 | |  |  |
| 2 |  | | ŚCIANY, SUFIT, POSADZKA |  |  | |  |  |
| 2.1 | KNNR 2 0601-0100 | | Jednowarstwowe izolacje powierzchni poziomych,przeciwwilgociowe powłokowe wykonywane na gorąco lepikiem smołowym z zagruntowaniem podłoża roztworem asfaltowym | m2 | 6,000 | |  |  |
| 2.2 | KNNR 2 0604-0100 | | Izolacja z folii polietylenowej pozioma podpodsadzkowa | m2 | 6,000 | |  |  |
| 2.3 | KNR 2-22 1003-0200 | | Posadzki betonowe grubości 5 cm zatarte na gładko - łącznie 7 cm | m2 | 6,000 | |  |  |
| 2.4 | KNR 2-22 1003-0300 | | Posadzki betonowe. Dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm | m2 | 6,000 | |  |  |
| 2.5 | KNNR-W 3 1407-0100 | | Powierzchnia ścian, usunięcie starego tynku oraz powłoki malarskiej z betonu oraz oczyszczenie powierzchni mechanicznie | m2 | 30,200 | |  |  |
| 2.6 | KNR-I 0-39 0117-0402 | | Uszczelnienie wewnętrzne i zewnętrzne budowli - powierzchni pionowych poddanych działaniu wilgoci gruntowej, za pomocą mikrozaprawy uszczelniającej Superflex D1 | m2 | 24,200 | |  |  |
| 2.7 | KNNR 3 0605-0400 | | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną,z przygotowaniem powierzchni,ścian i sufitów | m2 | 30,200 | |  |  |
| 3 |  | | KRATY ZEWNĘTRZNE |  |  | |  |  |
| 3.1 | analiza własna | | Krata pomostowa Koz L 600 x B 1000 pl 30×2 oczko 34×38 ocynk ogniowy wraz z montażem | kpl. | 2,000 | |  |  |
|  | | | | | | | | |
|  | | Wartość kosztorysowa: Podatek VAT (VAT) = 23%WK: | | | |  | | | |
|  | | **Wartość końcowa:** | | | |  | | | |