**Nazwa i adres WYKONAWCY**

|  |  |
| --- | --- |
| **...............................................................................................****...............................................................................................** |  |
| pieczęć wykonawcy |

**OFERTA**

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia: **„Wykonanie izolacji ścian fundamentowych oraz wykonanie odwodnienia z funkcją chodnika przy budynku Środowiskowego Domu Samopomocy w Bychawie przy ul. Pileckiego 20**”za:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenie | Jednostka miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł(5 x 6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | KNR 2-31 0814-01 | Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej | m | 9,80 |  |  |
| 2. | KNR 2-31 0805-01 | Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 8 cm na podsypce piaskowej | m2 | 1,80\*7,30=13,140 |  |  |
| 3. | KNR 4-01 0212-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm | m3 | 1,80\*8,30\*0,15= 2,241 |  |  |
| 4. | KNR 4-01 0104-02 | Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1,5 m w gr. kat. III | m3 | 15,60\*2,60\*1,50= 60,840 |  |  |
| 5. | KNR 4-01 0619-03 | Odgrzybianie powierzchni ścian łątwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych | m2 | 15,60\*2,60= 40,560 |  |  |
| 6. | KNR 4-01 0603-02 analogia | Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów nieotynkowanych powłokowe z płynnej folii | m2 | 15,60\*2,60= 40,560 |  |  |
| 7. | NNRNKB 2022608-01 | (z.VII) Docieplenie ścian zewnętrznych budynków – docieplenie ściany piwnicznej warstwą styroduru gr. 10 cm | m2 | 15,60\*2,60= 40,560 |  |  |
| 8. | KNR-W 2-02 0603-01 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe – wykonane na zimno z emulsji asfaltowej – pierwsza warstwa | m2 | 15,60\*2,60= 40,560 |  |  |
| 9. | KNR-W 2-02 0603-02 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe – wykonane na zimno z emulsji asfaltowej – druga i następna warstwa | m2 | 15,60\*2,60= 40,560 |  |  |
| 10. | KNR 4-01 0105-02 | Zasypywanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami do 15 cm w gr. kat. III | m3 | 15,60\*2,30\*1,50= 53,820 |  |  |
| 11. | KNR 4-01 0108-06 | Wywóz samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt. kat. III | m3 | 15,60\*0,30\*1,50= 7,020 |  |  |
| 12. | KNR 4-01 0108-17 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegłowych na odległość do 1 km | m3 | 2,241 |  |  |
| 13. | KNR 2-31 0407-02 | Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 15,60+1,80= 17,400 |  |  |
| 14. | KNR 2-310105-01 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym – 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu | m2 | 15,60\*1,80= 28,080 |  |  |
| 15. | KNR 2-31 0105-02 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym – za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniuKrotkość=7 | m2 | 15,60\*1,80= 28,080 |  |  |
| 16. | KNR 2-31 0105-05 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym – 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu | m2 | 15,60\*1,80= 28,080 |  |  |
| 17. | KNR 2-31 0105-06 | Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym – za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniuKrotność=7 | m2 | 15,60\*1,80= 28,080 |  |  |
| 18. | KNR 2-31 0511-02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 15,60\*1,80= 28,080 |  |  |
| **Wartość robót bez podatku VAT** |  |
| **Podatek VAT** |  |
| **Ogółem wartość robót brutto** |  |
| **Słownie:** |

1. Deklaruję ponadto:
2. termin realizacji – **do dnia ……………...2018 r.**
3. okres gwarancji – **………………………**

………………………………………… dn. ………………

Podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy

……………………………………………………………………..