
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynków wielorodzinnych-socjalnych w Piasecznie
ROZBIÓRKA BUDYNKU NR 2 dz. 41
ADRES INWESTYCJI : Piaseczno, ul. Świętojańska i Jerozolimska
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Piaseczno
ADRES INWESTORA : 05-500 Piaseczno, ul. Kościuszki 5
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wiktor Bartyka
DATA OPRACOWANIA : listopad 2016 r

Poziom cen : III kw. 2016 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2016 r

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------|---|--|--|---------------|
| 1 | | ROZBIÓRKA BUDYNKU NR 2, dz. 41 | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Wyjęcie ościeżnicy o pow. ponad 2 m2 ze ścian drewnianych i demontaż wrót | m ² | | |
| d.1 | 0432-03 | 2.80*2.20=6,16 6,16 | m ² | 6,160 | |
| | | | | RAZEM | 6,160 |
| 2 | KNR 4-04 | Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład | m ² | | |
| d.1 | 0509-02 | (3.00+0.25*2)*(5.20+0.30+0.20)=19,95 19,95 | m ² | 19,950 | |
| | | | | RAZEM | 19,950 |
| 3 | KNR 4-04 | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk | m ² | | |
| d.1 | 0403-02 | 19,95 | m ² | 19,950 | |
| | | | | RAZEM | 19,950 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk | m ² | | |
| d.1 | 0426-02 | 3,00*(2.50+2,30)*0,50*2 5,20*2,30*2 <wrota> -2,80*2,20 | m ² m ² m ² | 14,400 23,920 -6,160 | |
| | | | | RAZEM | 32,160 |
| 5 | KNR 4-04 | Rozebranie belek stropowych - krokwi 6x12cm | m | | |
| d.1 | 0406-05 | <7 szt> 3.50*7=24,50 24,50 | m | 24,500 | |
| | | | | RAZEM | 24,500 |
| 6 | TZKNBK V - | Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nie przeznaczonej do ponownego montażu. Oczyszczenie elementów wraz z posortowaniem, krawędziaki 10x10cm | m ³ | | |
| d.1 | 214 | <oczepy> (3,00+5,20)*2 <słupy> 2,30*6+2,50 <rygle i nadproże> 3,00*2+5,20*2 <podwaliny> 3,00+5,20*2 <platew> 5,20 A (obliczenia pomocnicze) | | 16,400 16,300 16,400 13,400 5,200 ===== | |
| | | 67,70*0,10*0,10 | m ³ | 67,700 0,677 | |
| | | | | RAZEM | 0,677 |
| 7 | KNR 4-04 | Burzenie podłoża z betonu o grub. ponad 10-15 cm przy użyciu młotów pneu- matycznych, przyj. gr.25cm | m ³ | | |
| d.1 | 0603-07 | 3.00*5.20*0.25=3,90 3,90 | m ³ | 3,900 | |
| | | | | RAZEM | 3,900 |
| 8 | KNNR 2 | Analogia - Podkłady z ubitych materiałów sypkich , zasypianie terenu po roz- biórce posadzki, lecz o gr.15cm i fund. | m ³ | | |
| d.1 | 1201-03 | <zasypianie po posadzkach> 3.90/0.25*0.15=2,34 2,34 | m ³ | 2,340 | |
| | | | | RAZEM | 2,340 |
| 9 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi na odl. do 1 km, lecz na 10 km, opł.na wysypisku 7zł/tx1,6t/m3=11,20zł/m3 | m ³ | | |
| d.1 | 0108-11 | Wyliczoną ilość gruzu w razie znacznej różnicy należy skorygować powyko- nawczo <wrota> 6,16*0,10 <papa> 0,03*19,95 <desk.> 0,028*19,95 <konstr.dachu> 0,06*0,12*24,50 <drewn.konstr.bud.> 0,677 <posadzki> 3,90 | m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ | 0,616 0,599 0,559 0,176 0,677 3,900 | |
| | | | | RAZEM | 6,527 |
| 10 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi - za każdy nast. 1 km na 9 km | m ³ | | |
| d.1 | 0108-12 | Krotność = 9 6,527 | m ³ | 6,527 | |
| | | | | RAZEM | 6,527 |
| 11 | NZ | Oplata za utylizację pokrycia z papy, 3 warstwy + smarowanie ok.35kg/m2 i rulonu pcv, cena orient. wg wsk.WKI | t | | |
| d.1 | | <papa> 35.00*19.95/1000=0,698 0,698 | t | 0,698 | |
| | | | | RAZEM | 0,698 |