
KOSZTORYS INWESTORSKI

Nazwa inwestycji: : Pokrycie dachu: Zamontowanie drzwi wejściowych: Malowanie kł schodowej
Adres inwestycji: : Żarów ul. Mickiewicza 25
Wspólnota mieszkaniowa : Wspólnota Mieszkaniowa
: Do wyłonienia

Sporządził kalkulację : Bogdan Przysucha
DATA OPRACOWANIA : 22.10.2012

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]
Zysk [Z]
VAT [V]

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT
Podatek VAT
Ogółem wartość kosztorysowa robót

Data opracowania
22.10.2012

Data zatwierdzenia

SPECJALISTA
d/s Technicznych
Bogdan Przysucha

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------------|--|-------------------|--------|---------|---------|
| 1 | klamra przybudówki | | | | |
| 1 KNR 4-01 | Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku | | m | | |
| d.1 0535-03 | | | | | |
| | 36 | | m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 2 KNR 2-02 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej | | m | | |
| d.1 0508-04 | | | | | |
| | 36 | | m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 3 KNR 4-01 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | | m | | |
| d.1 0535-06 | | | | | |
| | 44 | | m | 44.000 | |
| | | | | RAZEM | 44.000 |
| 4 KNR 2-02 | Rury spustowe okrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej | | m | | |
| d.1 0510-04 | | | | | |
| | 44 | | m | 44.000 | |
| | | | | RAZEM | 44.000 |
| 5 KNR-W 4- | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 1/2 ceg. na zaprawie | | szt. | | |
| d.1 01 0336-10 | cementowo-wapiennej | | | | |
| | 12 | | szt. | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 6 KNR-W 4- | Wykonanie i montaż ściągów fi 18 z nakrętką i blachą podkład | | kg | | |
| d.1 01 1303-01 | | | | | |
| | 18 | | kg | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 2 | Dwukrotne krycie papowe dachu z naprawą kominów ponad dachem | | | | |
| 7 KNR 0-22 | Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu drewnianym | | m² | | |
| d.2 0527-02 | | | | | |
| | 211 | | m² | 211.000 | |
| | | | | RAZEM | 211.000 |
| 8 KNR 0-22 | Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd | | mb ob- | | |
| d.2 0529-06 | | | wodu | | |
| | 12 | | mb ob- | 12.000 | |
| | | | wodu | | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 9 KNR 4-01 | Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego | | m² | | |
| d.2 0203-13 | | | | | |
| | 0.800 | | m² | 0.800 | |
| | | | | RAZEM | 0.800 |
| 10 KNR 4-01 | Uzup. tynk. zwyk. wew. kat. II z zapr. cem. - wap. na ścian. i słup. prostok. na | | m² | | |
| d.2 0710-01 | podł. z cegły i pustaków (do 1m² w 1 miej.) - kominy | | | | |
| | 7.500 | | m² | 7.500 | |
| | | | | RAZEM | 7.500 |
| 11 KNR 4-01 | Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jedno- | | m² | | |
| d.2 0601-01 | warstwowe o gr. 10 mm: asfaltermianym z wyprofilowaniem cokołów i zatar- | | | | |
| | ciem powierzchni - czpt kominowe | | | | |
| | 1.23 | | m² | 1.230 | |
| | | | | RAZEM | 1.230 |
| 12 KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi kominów | | m² | | |
| d.2 1204-03 | | | | | |
| | 13.50 | | m² | 13.500 | |
| | | | | RAZEM | 13.500 |
| 3 | Zamontowanie drzwi zewnętrznych do budynku | | | | |
| 13 KNR 0-19 | Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych z samozamykaczem i klam- | | m² | | |
| d.3 1024-08 | kami | | | | |
| | 1.20*2.10 | | m² | 2.520 | |
| | | | | RAZEM | 2.520 |
| 4 | Malowanie klatki schodowej | | | | |
| 14 KNR-W 4- | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi po- | | m² | | |
| d.4 01 1202-09 | nad 5 m² sufitu strychu i piwnica | | | | |
| | (5.5*6.5*2)+(10.4*1.3)+(5.8*1.3)+(3.1*1.0) | | m² | 95.660 | |
| | | | | RAZEM | 95.660 |
| 15 KNR-W 4- | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi po- | | m² | | |
| d.4 01 1202-09 | nad 5 m²-ściany strych i piwnica | | | | |
| | ((5.5+6.5)*2*2.2*2)+(47.1*2.5*50%) | | m² | 164.475 | |
| | | | | RAZEM | 164.475 |
| 16 KNR-W 4- | Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych - | | m² | | |
| d.4 01 1201-01 | strychy i piwnice | | | | |
| | 95.66+223.35 | | m² | 319.010 | |
| | | | | RAZEM | 319.010 |
| 17 KNR-W 4- | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 | | m² | | |
| d.4 01 1202-08 | m² kl. schod | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------------------|--|----------------|---------|---------|
| | | (2.35*5.2)*5 +(62.0*1.3) | m ² | 141.700 | |
| | | | | RAZEM | 141.700 |
| 18 | KNR 4-01 d.4 1202-07 | Skasowanie wykwitów (zacieków) | m ² | | |
| | | (5.0*2.5)+(5.0*1.0) | m ² | 17.500 | |
| | | | | RAZEM | 17.500 |
| 19 | KNR 2-02 d.4 1505-09 | Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych | m ² | | |
| | | 141.7 | m ² | 141.700 | |
| | | | | RAZEM | 141.700 |
| 20 | KNR-W 4- d.4 01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | 141.7 | m ² | 141.700 | |
| | | | | RAZEM | 141.700 |
| 21 | KNR 2-02 d.4 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych | m ² | | |
| | | 141.7 | m ² | 141.700 | |
| | | | | RAZEM | 141.700 |
| 22 | KNR-W 4- d.4 01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian z dwukrotnym szpachlowaniem | m ² | | |
| | | 62*1.28 | m ² | 79.360 | |
| | | | | RAZEM | 79.360 |
| 23 | KNR 4-01 d.4 1209-10 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² | m ² | | |
| | | 0.8*2.0*2.5*3 | m ² | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 24 | KNR 4-01 d.4 1209-13 | Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwiczek elektrycznych | szt | | |
| | | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 25 | KNR 4-01 d.4 1212-08 | Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady | m ² | | |
| | | 20.5*0.9 | m ² | 18.450 | |
| | | | | RAZEM | 18.450 |
| 26 | KNR-W 4- d.4 01 1207-02 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wys. do 20 cm | m | | |
| | | 62 | m | 62.000 | |
| | | | | RAZEM | 62.000 |
| 27 | KNR-W 2- d.4 02 2004-03 | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01 | m ² | | |
| | | 4.2 | m ² | 4.200 | |
| | | | | RAZEM | 4.200 |
| 28 | KNR 4-01 d.4 0702-07 | Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowej pasami o szer. do 15 cm | m | | |
| | | 36 | m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 29 | KNR 4-01 d.4 0705-07 | Wykon. pasów tynku zwyk. kat. III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw. bruzdy z przewodami elektrycznymi | m | | |
| | | 36 | m | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 30 | KNR-W 2- d.4 02 2011-05 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym | m ² | | |
| | | (5.0*6*0.4)+(3.5*2*0.4)+(2.5*2*0.4)+(2.8*4*0.4) | m ² | 21.280 | |
| | | | | RAZEM | 21.280 |
| 31 | KNR-W 2- d.4 02 2011-07 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm | m ² | | |
| | | 21.280 | m ² | 21.280 | |
| | | | | RAZEM | 21.280 |
| 5 | 32 KNR 2-02 d.5 0513-01 | Wykonanie nowych wentylacji nawiewno-wywiewnych dla dziewięciu lokali | | | |
| | | Nasady wentylacyjne blaszane o śr. wlotu do 20cm - analogia montaż z gotowych elementów | szt | | |
| | | 9 | szt | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 33 | KNR 2-02 d.5 0510-04 analogia | kanaly wentylacyjne o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej- wentylacja z 9 lokali z kapturkami | m | | |
| | | 67 | m | 67.000 | |
| | | | | RAZEM | 67.000 |
| 34 | KNR 4-01 d.5 0424-04 | Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym | miejsc | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------|---|----------------|--------------|---------------|
| | 26 | | miejsc | 26.000 | |
| | | | | RAZEM | 26.000 |
| 35 | KNR-W 2- | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych | m ² | | |
| d.5 | 02 2004-03 | pojedynczych jednowarstwowo 100-01- zabudowa wentylacji | m ² | 38.880 | |
| | | 38.88 | | RAZEM | 38.880 |
| 36 | KNR 4-01 | Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach- wentylacja wywiewna+ | szt. | | |
| d.5 | 0322-02 | wentylacja nawiewna | szt. | 18.000 | |
| | | 9*2 | | RAZEM | 18.000 |
| 37 | KNR 4-01 | Wykucie wnęk o głębok.do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wa- | m ² | | |
| d.5 | 0330-04 | piennej- pod wentylację nawiewną | m ² | 0.360 | |
| | | 0.20*0.20*9 | | RAZEM | 0.360 |