

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO LEŚNICTWA DOLINA
ADRES INWESTYCJI : DOLINA 2 62-430 POWIDZ
INWESTOR : LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO GNIEZNO
ADRES INWESTORA : UL. WRZESIŃSKA 83 62-200 GNIEZNO
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 18.03.2022

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.03.2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|--------|
| PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO LEŚNICTWA DOLINA , DOLINA 2 62-430 POWIDZ | | | | | |
| 1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE - PARTER | | | |
| 1 | | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z pianką pod panele i listwami przypodłogowymi- | m ² | | |
| d.1 | wycena indywidualna | demontaż - pom. 1.5 | | | |
| | | 35,17 | m ² | 35,170 | |
| | | | | RAZEM | 35,170 |
| 2 | KNR 4-01 | Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. - pom. 1.1,1.2,1.3,1.4,1.6 | m ² | | |
| d.1 | 0811-07 | 18,54+12,52+4,32+7,96+21,52 | m ² | 64,860 | |
| | | | | RAZEM | 64,860 |
| 3 | KNR 4-01 | Rozbiórka cokołków i listew przypodłogowych | m | | |
| d.1 | 0808-08 | 64,86*1,16 | m | 75,238 | |
| | | | | RAZEM | 75,238 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek- pom. 1.3 | m ² | | |
| d.1 | 0819-15 | 22,39-2,00+5,00 | m ² | 25,390 | |
| | | | | RAZEM | 25,390 |
| 5 | KNR 4-01 | Wykucie otworów w ścianach z cegiel o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych | m ³ | | |
| d.1 | 0329-03 | 1,00*2,10*0,30 | m ³ | 0,630 | |
| | | | | RAZEM | 0,630 |
| 6 | | Nadproża prefabrykowane- wykucie z muru | m | | |
| d.1 | wycena indywidualna | 3,00 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 7 | | Rozbiórka kominka | m ³ | | |
| d.1 | wycena indywidualna | 1,00 | m ³ | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 | | ROBOTY MURARSKIE,POSADZKOWE I TYNKARSKIE - PARTER | | | |
| 8 | KNR 2-02 | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm | m ² | | |
| d.2 | 0121-03 | (4,60+2,00+1,40)*2,85 | m ² | 22,800 | |
| | | | | RAZEM | 22,800 |
| 9 | KNR 4-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m ² | | |
| d.2 | 0716-02 | 22,80*2 | m ² | 45,600 | |
| | | | | RAZEM | 45,600 |
| 10 | KNR 4-01 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel z wykuciem bruzd dla belek | m ³ | | |
| d.2 | 0313-02 | 0,06 | m ³ | 0,060 | |
| | | | | RAZEM | 0,060 |
| 11 | KNR 4-01 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota | szt. | | |
| d.2 | 0313-06 | 4,00 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 12 | KNR 4-01 | Wykonanie poduszek betonowych dla podparcia nadproży | m ³ | | |
| d.2 | 0203-03 | analogia | m ³ | 0,060 | |
| | | 0,06 | | RAZEM | 0,060 |
| 13 | KNR 2-02 | Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży strunobetonowych wys. 12 cm | m | | |
| d.2 | 0126-05 | 1,50*2 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 14 | KNR-W 2-02 | Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - łazienka | m ² | | |
| d.2 | 2005-03 | 2,00*1,40 | m ² | 2,800 | |
| | | | | RAZEM | 2,800 |
| 15 | KNR 2-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko | m ² | | |
| d.2 | 1102-02 | 8,55+2,80 | m ² | 11,350 | |
| | | | | RAZEM | 11,350 |
| 16 | KNR 2-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm | m ² | | |
| d.2 | 1102-03 | Krotność = 2 | m ² | 11,350 | |
| | | 11,35 | | RAZEM | 11,350 |
| 17 | KNR K-04 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit --pom. 1.3,1.8 | m ² | | |
| d.2 | 0602-01 | 6,08+2,80 | m ² | 8,880 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|
| 18 | KNR K-04 d.2 0602-03 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej--pom. 1.3,1.8 6,80+11,10 | m m | RAZEM 17,900 | 8,880 17,900 |
| 19 | KNR 0-12 d.2 1118-05 | Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą--pom. 1.1,1.2,1.3,1.4,1.6,1.7,1.8 9,10+10,43+6,08+17,66+2,80 | m ² m ² | RAZEM 46,070 | 46,070 |
| 20 | KNR 0-12 d.2 1118-05 | Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą--pom. 1.6,1.7 20,71+8,55 | m ² m ² | RAZEM 29,260 | 29,260 |
| 21 | KNR 2 0604- d.2 01 analogia | Ułożenie podkładu pod panele grubości 3-5 mm - pom. 2.1,2.2,2.3,2.4,2.6 23,87 | m ² m ² | RAZEM 23,870 | 23,870 |
| 22 | NNRNKB 202 d.2 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych AC 5 grubości min. 10 mm-pom. 1,5 23,87 | m ² m ² | RAZEM 23,870 | 23,870 |
| 23 | KNR 4-01 d.2 0354-13 | Wykucie z muru krętek wentylacyjnych 1,00 | szt. szt. | RAZEM 1,000 | 1,000 |
| 24 | KNR 4-01 d.2 0333-11 | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wentylacja łazienki 1,00 | szt. szt. | RAZEM 1,000 | 1,000 |
| 25 | KNR 4-01 d.2 0322-02 | Obsadzenie w ścianach z cegieł z rury stalowej o śr 160 mm z kominkiem - łazienka 1,00 | szt. szt. | RAZEM 1,000 | 1,000 |
| 26 | KNR 4-01 d.2 0322-02 | Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - pom. 1.3,1.4,1.8 3,00 | szt. szt. | RAZEM 3,000 | 3,000 |
| 3 | | ROBOTY OKŁADZINOWE I MALARSKIE - PARTER | | | |
| 27 | KNR K-04 d.3 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie Folbit -1.3,1.8 20,39+11,94 | m ² m ² | RAZEM 32,330 | 32,330 |
| 28 | KNR K-04 d.3 0602-04 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej 2,10*8 | m m | RAZEM 16,800 | 16,800 |
| 29 | KNR 0-12 d.3 0829-05 + wycena indywi- dualna | Łicowanie ścian płytkami wielkoformatowymi - na klej z przycinaniem krawędzi płytek pod kątem 45 stopni -pom. 1.3,1.4,1.8 20,39+3,00+11,94 | m ² m ² | RAZEM 35,330 | 35,330 |
| 30 | KNR 4-01 d.3 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlo- waniem nierówności 35,17+18,54+12,52+4,32+7,96+21,52-2,80 | m ² m ² | RAZEM 97,230 | 97,230 |
| 31 | NNRNKB 202 d.3 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 97,23 | m ² m ² | RAZEM 97,230 | 97,230 |
| 32 | KNR 4-01 d.3 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 97,23 | m ² m ² | RAZEM 97,230 | 97,230 |
| 33 | NNRNKB 202 d.3 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 2,80 | m ² m ² | RAZEM 2,800 | 2,800 |
| 34 | KNR 2-02 d.3 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoino- wanych szpachlowanych z gruntowaniem 2,80 | m ² m ² | RAZEM 2,800 | 2,800 |
| 35 | KNR 4-01 d.3 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlo- waniem nierówności | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|---------|
| | | 34,09+42,35+8,74+52,44+55,80+51,98-20,00 | m ² | 225,400 | |
| | | | | RAZEM | 225,400 |
| 36 d.3 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | | |
| | | 225,40 | m ² | 225,400 | |
| | | | | RAZEM | 225,400 |
| 37 d.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | 225,40 | m ² | 225,400 | |
| | | | | RAZEM | 225,400 |
| 38 d.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku | m ² | | |
| | | 40,47+5,44+13,11-4,00 | m ² | 55,020 | |
| | | | | RAZEM | 55,020 |
| 39 d.3 | KNR 2-02 2009-07 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm | m ² | | |
| | | 55,02 | m ² | 55,020 | |
| | | | | RAZEM | 55,020 |
| 40 d.3 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | | |
| | | 55,02 | m ² | 55,020 | |
| | | | | RAZEM | 55,020 |
| 41 d.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem | m ² | | |
| | | 55,02 | m ² | 55,020 | |
| | | | | RAZEM | 55,020 |
| 42 d.3 | KNR 2-02 1505-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie | m ² | | |
| | | 55,02 | m ² | 55,020 | |
| | | | | RAZEM | 55,020 |
| 43 d.3 | KNR 4-01 1212-28 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur stalowych o średnicy do 50 mm | m | | |
| | | 3,00 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 44 d.3 | wycena indywidualna | Likwidacja łuku przejścia z płyty g-k- pom. 1.4/1.5 | kpl | | |
| | | 1,00 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 45 d.3 | wycena indywidualna | Naprawa/wzmocnienie schodów drewnianych wraz z likwidacją skrzywienia | kpl | | |
| | | 1,00 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 46 d.3 | wycena indywidualna | Regulacja istniejącej stolarki okiennej i drzwiowej | kpl | | |
| | | 1,00 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | | ROBOTY DEMONTAŻOWE I REMONTOWE - PODDASZE | | | |
| 47 d.4 | wycena indywidualna | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z pianką pod panele i listwami przypodłogowymi- demontaż - pom. 1.5 | m ² | | |
| | | 70,72-5,22 | m ² | 65,500 | |
| | | | | RAZEM | 65,500 |
| 48 d.4 | kalk ind | Izolacje podposadzkowa z pianki pod panele (2.1,2.2,2.3,2.4,2.6) | m ² | | |
| | | 65,50 | m ² | 65,500 | |
| | | | | RAZEM | 65,500 |
| 49 d.4 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | | |
| | | 65,50 | m ² | 65,500 | |
| | | | | RAZEM | 65,500 |
| 50 d.4 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | 70,80 | m ² | 70,800 | |
| | | | | RAZEM | 70,800 |
| 51 d.4 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | | |
| | | 70,80 | m ² | 70,800 | |
| | | | | RAZEM | 70,800 |
| 52 d.4 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | 70,80 | m ² | 70,800 | |
| | | | | RAZEM | 70,800 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------|-------------|
| 53 d.4 | KNR 0-23 2612-08 | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 10,00 | m m | 10,000 | 10,000 |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 54 d.4 | wycena indywidualna | Przyklejenie taśmy amerykańskiej w miejscach pęknięć i łączeń płyty g-k -sufity i ściany 15,00 | m m | 15,000 | 15,000 |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 55 d.4 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 167,18 | m ² m ² | 167,180 | 167,180 |
| | | | | RAZEM | 167,180 |
| 56 d.4 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 167,18 | m ² m ² | 167,180 | 167,180 |
| | | | | RAZEM | 167,180 |
| 57 d.4 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 167,18 | m ² m ² | 167,180 | 167,180 |
| | | | | RAZEM | 167,180 |
| 5 | STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA | | | | |
| 58 d.5 | KNR 4-01 0320-02 | Obsadzenie ościeżnic drewnianych na całą grubość muru o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł-opaska 2 stronna 0,90*2,05*2 | m ² m ² | 3,690 | 3,690 |
| | | | | RAZEM | 3,690 |
| 59 d.5 | KNR-W 2-02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne jednoskrzydłowe-poczekalnia 1,85 | m ² m ² | 1,850 | 1,850 |
| | | | | RAZEM | 1,850 |
| 60 d.5 | KNR-W 2-02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne jednoskrzydłowe-wc 1,85 | m ² m ² | 1,850 | 1,850 |
| | | | | RAZEM | 1,850 |
| 6 | ROBOTY REMONTOWE - PIWNICA | | | | |
| 61 d.6 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1,00 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 62 d.6 | KNR-W 2-02 1203-01 | Drzwi stalowe pełne o pow. do 2 m2 wewnętrzne do kotłowni 1,80 | m ² m ² | 1,800 | 1,800 |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 63 d.6 | NNRNKB 202 2806-05 analogia | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m - uzupełnienie i wymiana płytek na posadzce i stopniach 2,00 | m ² m ² | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 64 d.6 | KNR 4-01 0710-14 | Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł. z cegły i pust. (do 2m2 w 1 miej.) 84,24*40% | m ² m ² | 33,696 | 33,696 |
| | | | | RAZEM | 33,696 |
| 65 d.6 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 84,24 | m ² m ² | 84,240 | 84,240 |
| | | | | RAZEM | 84,240 |
| 66 d.6 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 24,60+21,28+38,48+28,40+26,38+13,6+27,52 | m ² m ² | 180,260 | 180,260 |
| | | | | RAZEM | 180,260 |
| 67 d.6 | KNR 2-02 1102-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 84,24-11,00 | m ² m ² | 73,240 | 73,240 |
| | | | | RAZEM | 73,240 |
| 68 d.6 | KNR 2-02 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadz- kowe 73,24 | m ² m ² | 73,240 | 73,240 |
| | | | | RAZEM | 73,240 |
| 69 d.6 | KNR 2-02 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 73,24 | m ² m ² | 73,240 | 73,240 |
| | | | | RAZEM | 73,240 |
| 70 d.6 | KNR 4-01 0619-02 | Odgryzanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|--------|
| | | 40,00 | m ² | 40,000 | |
| | | | | RAZEM | 40,000 |
| 71 | KNR 4-01 d.6 0621-03 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania | m ² | | |
| | | 40,00 | m ² | 40,000 | |
| | | | | RAZEM | 40,000 |
| 72 | KNR 4-01 d.6 0710-03 | Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) (24,60+21,28+38,48+28,40+26,38+13,6+27,52)*40% | m ² | | |
| | | | m ² | 72,104 | |
| | | | | RAZEM | 72,104 |
| 73 | KNR 4-01 d.6 0333-11 analogia | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wentylacja piwnicy - kamień | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 74 | KNR 4-01 d.6 0322-02 | Obsadzenie w ścianach z cegieł z rury stalowej o śr 160 mm z kominkiem - piwnica | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 75 | KNR 4-01 d.6 0322-02 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - piwnica | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | | ROBOTY ZEWNĘTRZNE RÓŻNE | | | |
| 76 | KNR 0-23 d.7 2611-01 | Oczyszczenie mechaniczne i zmycie elewacji elewacji: zabrudzenia, usunięcie mchu, pleśni, glonów i porostów-ściana szczytowa z wejściem od strony sadu 10,27*3,50+10,27*3,8/2 | m ² | | |
| | | | m ² | 55,458 | |
| | | | | RAZEM | 55,458 |
| 77 | KNR 0-23 d.7 2611-02 | Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT | m ² | | |
| | | 55,458 | m ² | 55,458 | |
| | | | | RAZEM | 55,458 |
| 78 | KNR 0-33 d.7 0128-01 R x 1,3 + wycena indywidualna | Malowanie elewacji tynku mineralnego z naprawą miejscową tynków | m ² | | |
| | | 55,458 | m ² | 55,458 | |
| | | | | RAZEM | 55,458 |
| 79 | KNR 4-01 d.7 0628-04 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi-elementy zewnętrzne budynku | m ² | | |
| | | 18,00 | m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 80 | KNR 2-02 d.7 1604-01 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m | m ² | | |
| | | 10,27*8,50 | m ² | 87,295 | |
| | | | | RAZEM | 87,295 |
| 81 | KNR-W 2-02 d.7 1035-01 analogia | Balustrady drewniane z drewna iglastego na słupkach 90 x 90 mm-balustrada zewnętrzna - wzór i kolorystyka jak istniejące - wymiana | m | | |
| | | 1,27+1,27+1,00+1,30+1,30+2,65+2,56+0,70+1,15+2,40+2,40 | m | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 82 | KNR 4-04 d.7 1105-01 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km z kosztami utylizacji | m ³ | | |
| | | 6,00 | m ³ | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 83 | KNR 4-04 d.7 1105-02 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 | m ³ | | |
| | | 6,00 | m ³ | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materialy | Sprzęt | RAZEM |
|-----|----------------------------------------------------|-----------|-----------|--------|-------|
| 1 | ROBOTY ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE - PARTER | | | | 0,00 |
| 2 | ROBOTY MURARSKIE, POSADZKOWE I TYNKARSKIE - PARTER | | | | 0,00 |
| 3 | ROBOTY OKŁADZINOWE I MALARSKIE - PARTER | | | | 0,00 |
| 4 | ROBOTY DEMONTAŻOWE I REMONTOWE - PODDASZE | | | | 0,00 |
| 5 | STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA | | | | 0,00 |
| 6 | ROBOTY REMONTOWE - PIWNICA | | | | 0,00 |
| 7 | ROBOTY ZEWNĘTRZNE RÓŻNE | | | | 0,00 |
| | RAZEM | | | | 0,00 |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------|------------|---------|
| PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO LEŚNICTWA DOLINA, DOLINA 2 62-430 POWIDZ | | | | | | |
| 1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE - PARTER | | | | |
| d.1 | wycena indywidualna | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z pianką pod panele i listwami przypodłogowymi-demontaż - pom. 1.5 | m ² | 35,17 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. - pom. 1.1,1.2,1.3,1.4,1.6 | m ² | 18,54+12,52+4,32+7,96+21,52 = 64,860 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | KNR 4-01 0808-08 | Rozbiórka cokołów i listew przypodłogowych | m | 64,86*1,16 = 75,238 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | KNR 4-01 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek- pom. 1.3 | m ² | 22,39-2,00+5,00 = 25,390 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych | m ³ | 1,00*2,10*0,30 = 0,630 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | wycena indywidualna | Nadproża prefabrykowane- wykucie z muru | m | 3,00 | 0,00 | 0,00 |
| d.1 | wycena indywidualna | Rozbiórka kominka | m ³ | 1,00 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE - PARTER

| | |
|-------|--------------|
| RAZEM | RAZEM |
|-------|--------------|

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------|------------|---------|
| 2 | | ROBOTY MURARSKIE, POSADZKOWE I TYNKARSKIE - PARTER | | | | |
| d.2 | KNR 2-02 0121-03 | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm | m ² | (4,60+2,00+1,40)*2,85 = 22,800 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² | m ² | 22,80*2 = 45,600 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0313-02 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek | m ³ | 0,06 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0313-06 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota | szt. | 4,00 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0203-03 analogia | Wykonanie poduszek betonowych dla podparcia nadproży | m ³ | 0,06 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 2-02 0126-05 | Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży strunobetonowych wys. 12 cm | m | 1,50*2 = 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR-W 2-02 2005-03 | Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - łazienka | m ² | 2,00*1,40 = 2,800 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 2-02 1102-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko | m ² | 8,55+2,80 = 11,350 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 2-02 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatk lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 2 | m ² | 11,35 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR K-04 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit --pom. 1.3,1.8 | m ² | 6,08+2,80 = 8,880 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR K-04 0602-03 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej--pom. 1.3,1.8 | m | 6,80+11,10 = 17,900 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 0-12 1118-05 | Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą--pom. 1.1,1.2,1.3,1.4,1.6,1.7,1.8 | m ² | 9,10+10,43+6,08+17,66+2,80 = 46,070 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 0-12 1118-05 | Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą--pom. 1.6,1.7 | m ² | 20,71+8,55 = 29,260 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | NNR 2 0604-01 analogia | Ułożenie podkładu pod panele grubości 3-5 mm - pom. 2.1,2.2,2.3,2.4,2.6 | m ² | 23,87 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | NNR NKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych AC 5 grubości min. 10 mm--pom. 1,5 | m ² | 23,87 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0354-13 | Wykucie z muru krutek wentylacyjnych | szt. | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| d.2 | KNR 4-01 0333-11 | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wentylacja łazienki | szt. | 1,00 | 0,00 | 0,00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------|------------|---------|
| 25 d.2 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie w ścianach z cegieł z rury stalowej o śr 160 mm z kominkiem - łazienka | szt. | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 d.2 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - pom. 1.3,1.4,1,8 | szt. | 3,00 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

ROBOTY MURARSKIE, POSADZKOWE I TYNKARSKIE - PARTER

| RAZEM |
|-------|
| |

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------|------------|---------|
| 3 | | ROBOTY OKŁADZINOWE I MALARSKIE - PARTER | | | | |
| 27 d.3 | KNR K-04 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie Folbit -1.3,1.8 | m ² | 20,39+11,94 = 32,330 | 0,00 | 0,00 |
| 28 d.3 | KNR K-04 0602-04 | Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej | m | 2,10*8 = 16,800 | 0,00 | 0,00 |
| 29 d.3 | KNR 0-12 0829-05 + wycena indywidualna | Licowanie ścian płytkami wielkoformatowymi - na klej z przycinaniem krawędzi płytek pod kątem 45 stopni -pom. 1.3,1.4,1,8 | m ² | 20,39+3,00+ 11,94 = 35,330 | 0,00 | 0,00 |
| 30 d.3 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 35,17+18,54+ 12,52+4,32+ 7,96+21,52- 2,80 = 97,230 | 0,00 | 0,00 |
| 31 d.3 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | 97,23 | 0,00 | 0,00 |
| 32 d.3 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 97,23 | 0,00 | 0,00 |
| 33 d.3 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | 2,80 | 0,00 | 0,00 |
| 34 d.3 | KNR 2-02 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem | m ² | 2,80 | 0,00 | 0,00 |
| 35 d.3 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 34,09+42,35+ 8,74+52,44+ 55,80+51,98- 20,00 = 225,400 | 0,00 | 0,00 |
| 36 d.3 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | 225,40 | 0,00 | 0,00 |
| 37 d.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 225,40 | 0,00 | 0,00 |
| 38 d.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku | m ² | 40,47+5,44+ 13,11-4,00 = 55,020 | 0,00 | 0,00 |
| 39 d.3 | KNR 2-02 2009-07 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm | m ² | 55,02 | 0,00 | 0,00 |
| 40 d.3 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | 55,02 | 0,00 | 0,00 |
| 41 d.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem | m ² | 55,02 | 0,00 | 0,00 |
| 42 d.3 | KNR 2-02 1505-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie | m ² | 55,02 | 0,00 | 0,00 |
| 43 d.3 | KNR 4-01 1212-28 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur stalowych o średnicy do 50 mm | m | 3,00 | 0,00 | 0,00 |
| 44 d.3 | wycena indywidualna | Likwidacja łuku przejścia z płyty g-k- pom. 1.4/1.5 | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45 d.3 | wycena indywidualna | Naprawa/wzmocnienie schodów drewnianych wraz z likwidacją skrzypienia | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 d.3 | wycena indywidualna | Regulacja istniejącej stolarki okiennej i drzwiowej | kpl | 1,00 | 0,00 | 0,00 |

ROBOTY OKŁADZINOWE I MALARSKIE - PARTER

| | |
|-------|--------------|
| | RAZEM |
| RAZEM | |

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|------------|---------|
| 4 | | ROBOTY DEMONTAŻOWE I REMONTOWE - PODDASZE | | | | |
| 47 | d.4 wycena indywidualna | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z pianką pod panele i listwami przypodłogowymi-demontaż - pom. 1.5 | m ² | 70,72-5,22 = 65,500 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | d.4 kalk ind | Izolacje podposadzkowa z pianki pod panele (2.1,2.2,2.3,2.4,2.6) | m ² | 65,50 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | d.4 NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | 65,50 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | d.4 KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 70,80 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | d.4 NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | 70,80 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | d.4 KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 70,80 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | d.4 KNR 0-23 2612-08 | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym | m | 10,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | d.4 wycena indywidualna | Przyklejenie taśmy amerykańskiej w miejscach pęknięć i łączeń płyty g-k -sufity i ściany | m | 15,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | d.4 KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 167,18 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | d.4 NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | 167,18 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | d.4 KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 167,18 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

ROBOTY DEMONTAŻOWE I REMONTOWE - PODDASZE

| | |
|-------|--------------|
| | RAZEM |
| RAZEM | |

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|------------|---------|
| 5 | | STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA | | | | |
| 58 | d.5 KNR 4-01 0320-02 | Obsadzenie ościeżnic drewnianych na całą grubość muru o pow. otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł-opaska 2 stronna | m ² | 0,90*2,05*2 = 3,690 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | d.5 01 KNR-W 2-02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne jednoskrzydłowe-poczekalnia | m ² | 1,85 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | d.5 01 KNR-W 2-02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne jednoskrzydłowe-wc | m ² | 1,85 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA

| | |
|-------|--------------|
| | RAZEM |
| RAZEM | |

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|----------------------|------------------------------------------------------------|--------------|-------|------------|---------|
| 6 | | ROBOTY REMONTOWE - PIWNICA | | | | |
| 61 | d.6 KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,00 | 0,00 | 0,00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| 62 d.6 | KNR-W 2-02 1203-01 | Drzwi stalowe pełne o pow. do 2 m ² wewnętrzne do kotłowni | m ² | 1,80 | 0,00 | 0,00 |
| 63 d.6 | NNRNKB 202 2806-05 analogia | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m - uzupełnienie i wymiana płytek na posadzce i stopniach | m ² | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 d.6 | KNR 4-01 0710-14 | Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 2m ² w 1 miej.) | m ² | 84,24*40% = 33,696 | 0,00 | 0,00 |
| 65 d.6 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 84,24 | 0,00 | 0,00 |
| 66 d.6 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 24,60+21,28+38,48+28,40+26,38+13,6+27,52 = 180,260 | 0,00 | 0,00 |
| 67 d.6 | KNR 2-02 1102-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko | m ² | 84,24-11,00 = 73,240 | 0,00 | 0,00 |
| 68 d.6 | KNR 2-02 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe | m ² | 73,24 | 0,00 | 0,00 |
| 69 d.6 | KNR 2-02 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatk lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 | m ² | 73,24 | 0,00 | 0,00 |
| 70 d.6 | KNR 4-01 0619-02 | Odgryzanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych | m ² | 40,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 d.6 | KNR 4-01 0621-03 | Dwukrotne odgryzanie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m ² metodą smarowania | m ² | 40,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 d.6 | KNR 4-01 0710-03 | Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m ² w 1 miej.) | m ² | (24,60+21,28+38,48+28,40+26,38+13,6+27,52)*40% = 72,104 | 0,00 | 0,00 |
| 73 d.6 | KNR 4-01 0333-11 analogia | Przebiecie otworów w ścianach z cegiel o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - wentylacja piwnicy - kamień | szt. | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 d.6 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie w ścianach z cegiel z rury stalowej o śr 160 mm z kominikiem - piwnica | szt. | 2,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75 d.6 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegiel - piwnica | szt. | 2,00 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

ROBOTY REMONTOWE - PIWNICA

| | |
|--------|--------------|
| | RAZEM |
| RAZEM | |
| OGÓŁEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| 7 | | ROBOTY ZEWNĘTRZNE RÓŻNE | | | | |
| 76 d.7 | KNR 0-23 2611-01 | Oczyszczenie mechaniczne i zmycie elewacji elewacji: zabrudzenia, usunięcie mchu, pleśni, glonów i porostów-ściana szczytowa z wejściem od strony sadu | m ² | 10,27*3,50+10,27*3,8/2 = 55,458 | 0,00 | 0,00 |
| 77 d.7 | KNR 0-23 2611-02 | Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT | m ² | 55,458 | 0,00 | 0,00 |
| 78 d.7 | KNR 0-33 0128-01 R x 1,3 + wycena indywidualna | Malowanie elewacji tynku mineralnego z naprawą miejscową tynków | m ² | 55,458 | 0,00 | 0,00 |
| 79 d.7 | KNR 4-01 0628-04 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi-elementy zewnętrzne budynku | m ² | 18,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 d.7 | KNR 2-02 1604-01 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m | m ² | 10,27*8,50 = 87,295 | 0,00 | 0,00 |
| 81 d.7 | KNR-W 2-02 1035-01 analogia | Balustrady drewniane z drewna iglastego na słupkach 90 x 90 mm-balustrada zewnętrzna - wzór i kolorystyka jak istniejące - wymiana | m | 1,27+1,27+1,00+1,30+1,30+2,65+2,56+0,70+1,15+2,40+2,40 = 18,000 | 0,00 | 0,00 |
| 82 d.7 | KNR 4-04 1105-01 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km z kosztami utylizacji | m ³ | 6,00 | 0,00 | 0,00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.przedm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|------------|---------|
| 83 d.7 | KNR 4-04 1105-02 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10 | m ³ | 6,00 | 0,00 | 0,00 |

PODSUMOWANIE

ROBOTY ZEWNĘTRZNE RÓŻNE

RAZEM

RAZEM

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM

RAZEM

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------|-----|------------|------------|---------|
| 1. | robocizna | r-g | 1 200,1244 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|------------|---------|
| 1. | benzyna do lakierów' | dm ³ | 0,0180 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | drut stalowy okrągły 3 mm | kg | 0,7857 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | kątownik aluminiowy ochronny siatką | m | 11,7600 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | drzwi stalowe pełne rozwierane jednostronne kompletne do kotłowni w piwnicy | m ² | 1,8000 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27 | m | 5,3200 | 0,00 | 0,00 |
| 6. | kształtowniki stalowe przyściennie profil UD-28/27 | m | 1,1200 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27' | m | 1,9600 | 0,00 | 0,00 |
| 8. | łączniki wzdłużne lw 60/110 | szt. | 1,4560 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | łączniki krzyżowe lk 60/60 | szt. | 3,7240 | 0,00 | 0,00 |
| 10. | wieszak w 60/100 | szt. | 2,5480 | 0,00 | 0,00 |
| 11. | pręt mocujący | szt. | 2,5480 | 0,00 | 0,00 |
| 12. | gwoździe budowlane okrągłe gole | kg | 1,1433 | 0,00 | 0,00 |
| 13. | gwoździe budowlane okrągłe gole" | kg | 0,3581 | 0,00 | 0,00 |
| 14. | haki do muru | kg | 1,0475 | 0,00 | 0,00 |
| 15. | klamry ciesielskie | kg | 0,2814 | 0,00 | 0,00 |
| 16. | blachowkręty | szt. | 51,8000 | 0,00 | 0,00 |
| 17. | kratki wentylacyjne z PCV o śr, 110 mm | szt. | 1,3680 | 0,00 | 0,00 |
| 18. | rura stalowa o śr 160 mm z kominkiem | szt. | 3,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 19. | kratki wentylacyjne z PCV o śr, 160 mm | szt. | 5,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 20. | narożniki ochronne typ 'Wema' | szt. | 1,3680 | 0,00 | 0,00 |
| 21. | środki impregnacyjne i grzybobójcze - impregnaty olejowe | kg | 9,9000 | 0,00 | 0,00 |
| 22. | śodek Izomur | kg | 14,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 23. | farby emulsyjne wewnętrzne białe | dm ³ | 50,0729 | 0,00 | 0,00 |
| 24. | farby emulsyjne nawierzchniowe kolor - do uzgodnienia z Inwestorem | dm ³ | 112,2779 | 0,00 | 0,00 |
| 25. | farby emulsyjne nawierzchniowe białe | dm ³ | 76,6579 | 0,00 | 0,00 |
| 26. | farba emulsyjna biała | dm ³ | 0,7252 | 0,00 | 0,00 |
| 27. | farba emulsyjna kolor | dm ³ | 22,2831 | 0,00 | 0,00 |
| 28. | farba olejna do gruntowania' | dm ³ | 0,0420 | 0,00 | 0,00 |
| 29. | farba olejna nawierzchniowa' | dm ³ | 0,0390 | 0,00 | 0,00 |
| 30. | naprawa schodów-przyjęto ryczałt R,M,S | kpl | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 31. | regulacja istniejącej stolarki okiennej i drzwiowej-przyjęto ryczałt R,M,S | kpl. | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 32. | tynek minersalny gr 2 mm | kg | 27,7290 | 0,00 | 0,00 |
| 33. | farba dyspersyjna kolor jak istniejący | dm ³ | 19,4103 | 0,00 | 0,00 |
| 34. | klej kostny | kg | 0,0140 | 0,00 | 0,00 |
| 35. | zaprawa klejąca | kg | 357,8175 | 0,00 | 0,00 |
| 36. | zaprawa spoinująca | kg | 41,4315 | 0,00 | 0,00 |
| 37. | zaprawa klejąca' | kg | 183,7160 | 0,00 | 0,00 |
| 38. | zaprawa spoinująca' | kg | 15,8985 | 0,00 | 0,00 |
| 39. | emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT | kg | 11,0916 | 0,00 | 0,00 |
| 40. | gips szpachlowy | kg | 9,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 41. | podkład pod panele grubości 3 - 5 mm | m ² | 28,6440 | 0,00 | 0,00 |
| 42. | podkład pod panele grubości 3 - 5 mm | m ² | 78,6000 | 0,00 | 0,00 |
| 43. | folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm | m ² | 87,8880 | 0,00 | 0,00 |
| 44. | piasek do zapraw | m ³ | 3,2213 | 0,00 | 0,00 |
| 45. | piasek do zapraw' | m ³ | 0,0695 | 0,00 | 0,00 |
| 46. | cement portlandzki 35 bez dodatków' | kg | 29,2905 | 0,00 | 0,00 |
| 47. | cement portlandzki 35 bez dodatków | kg | 13,4000 | 0,00 | 0,00 |
| 48. | cement 25 z dodatkami | t | 0,4798 | 0,00 | 0,00 |
| 49. | cement 25 z dodatkami" | t | 0,2405 | 0,00 | 0,00 |
| 50. | wapno suchogaszzone | t | 0,7775 | 0,00 | 0,00 |
| 51. | szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej | kg | 176,5830 | 0,00 | 0,00 |
| 52. | gips szpachlowy | kg | 7,5000 | 0,00 | 0,00 |
| 53. | gips budowlany szpachlowy | t | 0,1155 | 0,00 | 0,00 |
| 54. | gips budowlany szpachlowy' | t | 0,1799 | 0,00 | 0,00 |
| 55. | gips budowlany szpachlowy | t | 0,0008 | 0,00 | 0,00 |
| 56. | plyty gipsowo-kartonowe wodoodporne gr. 12,5 mm | m ² | 2,9400 | 0,00 | 0,00 |
| 57. | cegła budowlana pełna' | szt | 56,0600 | 0,00 | 0,00 |
| 58. | nadproża strunobetonowe wys. 12 cm | m | 3,0600 | 0,00 | 0,00 |
| 59. | preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT" | dm ³ | 134,3463 | 0,00 | 0,00 |
| 60. | panele podłogowe AC 4 gr. 8 mm | m ² | 68,1200 | 0,00 | 0,00 |
| 61. | panele podłogowe - klasa ścieralności AC 5, klasa użyteczności 33, grubości min. 10 mm | m ² | 24,8248 | 0,00 | 0,00 |
| 62. | plytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm | szt. | 186,9600 | 0,00 | 0,00 |
| 63. | masa asfaltowa' | kg | 5,9213 | 0,00 | 0,00 |
| 64. | pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej | kg | 256,3400 | 0,00 | 0,00 |
| 65. | beton zwykły z kruszywa naturalnego | m ³ | 0,0609 | 0,00 | 0,00 |
| 66. | zaprawa cementowa M 80" | m ³ | 5,8260 | 0,00 | 0,00 |
| 67. | zaprawa | m ³ | 0,2280 | 0,00 | 0,00 |
| 68. | plytki wielkoformatowe ściennie gat. 1- na klej - wymiar i kolorystyka płytek do uzgodnienia z Inwestorem | m ² | 36,0366 | 0,00 | 0,00 |
| 69. | plytki posadzkowe wielkoformatowe gat. 1- wymiar i kolorystyka płytek do uzgodnienia z Inwestorem | m ² | 46,9914 | 0,00 | 0,00 |
| 70. | plytki wielkoformatowe posadzkowe gat. 1- na klej - wymiar i kolorystyka płytek do uzgodnienia z Inwestorem | m ² | 29,8452 | 0,00 | 0,00 |
| 71. | bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III | m ³ | 0,0034 | 0,00 | 0,00 |

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------|------------|---------|
| 72. | bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II | m ³ | 0,0026 | 0,00 | 0,00 |
| 73. | deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II | m ³ | 0,0157 | 0,00 | 0,00 |
| 74. | deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III | m ³ | 0,0017 | 0,00 | 0,00 |
| 75. | balustrada drewniana impregnowana | m | 19,8000 | 0,00 | 0,00 |
| 76. | deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III | m ³ | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| 77. | cokoły przyściennie drewniane z drewna iglastego o wys. 80-100 mm i grubości 22 mm bejcowane i lakierowane w kolorze paneli | m | 27,6892 | 0,00 | 0,00 |
| 78. | cokoły przyściennie drewniane z drewna iglastego o wys. 80-100 mm i grubości 22 mm bejcowane i lakierowane w kolorze paneli | m | 75,9800 | 0,00 | 0,00 |
| 79. | maty (plyty) trzcinowe gr. 3.5 cm | m ² | 0,6111 | 0,00 | 0,00 |
| 80. | plyty komunikacyjne długie | m ² | 0,0349 | 0,00 | 0,00 |
| 81. | plyty komunikacyjne krótkie | m ² | 0,0175 | 0,00 | 0,00 |
| 82. | plyty pomostowe robocze | m ² | 1,2309 | 0,00 | 0,00 |
| 83. | taśma amerykańska | m | 17,2500 | 0,00 | 0,00 |
| 84. | taśma | m | 2,8000 | 0,00 | 0,00 |
| 85. | papier ścierny w arkuszach' | ark. | 0,6000 | 0,00 | 0,00 |
| 86. | woda z rurociągu | m ³ | 0,7988 | 0,00 | 0,00 |
| 87. | woda | m ³ | 0,0754 | 0,00 | 0,00 |
| 88. | woda z rurociągu" | m ³ | 0,0308 | 0,00 | 0,00 |
| 89. | woda' | m ³ | 0,1172 | 0,00 | 0,00 |
| 90. | woda | m ³ | 0,0018 | 0,00 | 0,00 |
| 91. | drewno okrągłe na stemple budowlane | m ³ | 0,0049 | 0,00 | 0,00 |
| 92. | drewno opałowe' | kg | 10,1508 | 0,00 | 0,00 |
| 93. | plytki kamionkowe GRES | m ² | 2,0400 | 0,00 | 0,00 |
| 94. | zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka | kg | 14,4400 | 0,00 | 0,00 |
| 95. | zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka | kg | 0,5400 | 0,00 | 0,00 |
| 96. | folia płynna FOLBIT' | dm ³ | 36,7648 | 0,00 | 0,00 |
| 97. | folia płynna FOLBIT | dm ³ | 15,2256 | 0,00 | 0,00 |
| 98. | taśma uszczelniająca' | m | 37,4760 | 0,00 | 0,00 |
| 99. | ościeżnice drzwiowe drewniane z uszczelką przylgową, z drewna iglastego klejonego na grubość muru z opaską obustronną-malowane lazurą (np. firmy Remmers) z rysunkiem drewna- kolorystyka jak istniejące okna | m ² | 3,6900 | 0,00 | 0,00 |
| 100. | koszt utylizacji | m ³ | 6,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 101. | skrzydło drzwiowe drewniane gr. 40 mm z drewna iglastego klejonego warstwowo na grubość (bez mikrowczepów), plicinowe pełne kompletne z podcięciem wentylacyjnym /zamek wpuszczany łazienkowy / -malowane lazurą (np. firmy Remmers) z rysunkiem drewna -wzór i kolorystyka jak istniejące drzwi wewn. | m ² | 1,8500 | 0,00 | 0,00 |
| 102. | skrzydło drzwiowe drewniane gr. 40 mm z drewna iglastego klejonego warstwowo na grubość (bez mikrowczepów), plicinowe pełne kompletne /zamek wpuszczany z zamkiem - patentowym lub zwykłym / -malowane lazurą (np. firmy Remmers) z rysunkiem drewna -wzór i kolorystyka jak istniejące drzwi wewn. | m ² | 1,8500 | 0,00 | 0,00 |
| 103. | materiały pomocnicze | zł | | | 0,00 |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---------------------------------------------------|-----|---------|------------|---------|
| 1. | wyciąg | m-g | 12,4003 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | wyciąg | m-g | 3,3615 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | wyciąg | m-g | 6,1931 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t | m-g | 4,7850 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | wyciąg | m-g | 1,6393 | 0,00 | 0,00 |
| 6. | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t | m-g | 0,0600 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | żuraw okienny przenośny 0,15 t' | m-g | 0,1050 | 0,00 | 0,00 |
| 8. | żuraw okienny przenośny 0,15 t" | m-g | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | środek transportowy | m-g | 0,1889 | 0,00 | 0,00 |
| 10. | środek transportowy | m-g | 0,0740 | 0,00 | 0,00 |
| 11. | środek transportowy | m-g | 0,0055 | 0,00 | 0,00 |
| 12. | środek transportowy' | m-g | 0,0830 | 0,00 | 0,00 |
| 13. | środek transportowy | m-g | 3,3749 | 0,00 | 0,00 |
| 14. | środek transportowy | m-g | 1,0656 | 0,00 | 0,00 |
| 15. | samochód samowyladowczy 5 t | m-g | 4,3200 | 0,00 | 0,00 |
| 16. | betoniarka wolnospadowa elektryczna | m-g | 3,2416 | 0,00 | 0,00 |
| 17. | betoniarka wolnospadowa elektryczna" | m-g | 1,8240 | 0,00 | 0,00 |
| 18. | mieszarka do zapraw' | m-g | 0,3301 | 0,00 | 0,00 |
| 19. | rusztowanie rurowe | m-g | 13,6180 | 0,00 | 0,00 |
| 20. | środek transportowy | m-g | 2,9676 | 0,00 | 0,00 |
| 21. | środek transportowy | m-g | 0,8891 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł