
KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku WCK przy ul. Wolności 1
ADRES INWESTYCJI : Węglińiec ul. Wolności 1
INWESTOR : Gmina Węglińiec
ADRES INWESTORA : 59-940 Węglińiec ul. Sikorskiego 3
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Gurlaga
DATA OPRACOWANIA : 02.03.2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.03.2010

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 Roboty rozbiórkowe | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej | szt. | | |
| d.1 | 0333-09 | 12 | szt. | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 2 | KNR-W 4-01 | Wykucie bruzd poziomych 1 x 1 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | | |
| d.1 | 0338-07 | 4.60*3+6.10*2+2.50 | m | 28.500 | |
| | | | | RAZEM | 28.500 |
| 3 | KNR-W 4-01 | Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | | |
| d.1 | 0338-04 | 4.60*3 | m | 13.800 | |
| | | | | RAZEM | 13.800 |
| 4 | KNR-W 2-02 | Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 14x24/cm | m ³ | | |
| d.1 | 0407-02 | (6.10+2*0.30)*4+(2.50+2*0.30)*2*0.14*0.24 | drew. m ³ drew. | 27.008 | |
| | | | | RAZEM | 27.008 |
| 5 | KNR-W 2-02 | Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 24x24 /cm/ | m ³ | | |
| d.1 | 0407-02 | (4.60+2*0.30)*2*3*0.24*0.24 | drew. m ³ drew. | 1.797 | |
| | | | | RAZEM | 1.797 |
| 6 | KNR-W 4-01 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | | |
| d.1 | 0348-02 | 104.87 | m ³ | 104.870 | |
| | | | | RAZEM | 104.870 |
| 7 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 DRZWI ZE W-> | szt. | | |
| d.1 | 0353-07 | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 8 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych | m | | |
| d.1 | 0353-11 | 2.40*4+1.20*14+1.40*1.50*2+1.60*1.68 | m | 33.288 | |
| | | | | RAZEM | 33.288 |
| 9 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego | szt. | | |
| d.1 | 0353-15 | 12 | szt. | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 10 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - wrota drewniane do OSP ORAZ STOLARKA OKIENNA | m ² | | |
| d.1 | 0353-05 | 3.23*3.30*2 + 47.03 | m ² | 68.348 | |
| | | | | RAZEM | 68.348 |
| 11 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 GARAŻ | szt. | | |
| d.1 | 0353-03 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 12 | KNR 4-01 | Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie | m ² | | |
| d.1 | 0508-02 | (11.59*10.10+10.77*18.70)*1.18 | m ² | 375.780 | |
| | | | | RAZEM | 375.780 |
| 13 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępach lat do 24 cm | m ² | | |
| d.1 | 0430-04 | (11.59*10.10+6.90*8.6+10.77*18.70)*1.18 | m ² | 445.802 | |
| | | | | RAZEM | 445.802 |
| 14 | KNR 4-01 | Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe | m | | |
| d.1 | 0430-10 | (10.29+8.95+11.59+7.01*2+10.57*2+1.10+8.80+18.45)*3 | m | 283.020 | |
| | | | | RAZEM | 283.020 |
| 15 | KNR-W 4-01 | Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow. odbicia do 5 m2 | m ² | | |
| d.1 | 0701-02 | 4.10*(4.30+4.50)+2.20*4.30+1.36*7.12 | m ² | 55.223 | |
| | | | | RAZEM | 55.223 |
| 16 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odl.28 km | m ³ | | |
| d.1 | 0108-11 0108-12 | 127.32 | m ³ | 127.320 | |
| | | | | RAZEM | 127.320 |
| 2 Rozbudowa budynku | | | | | |
| 17 | KNR-W 2-01 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr.do 15 cm z darnią z przerzutem | m ² | | |
| d.2 | 0118-02 | 8.20*18.70 | m ² | 153.340 | |
| | | | | RAZEM | 153.340 |
| 18 | KNR 4-01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej | m ³ | | |
| d.2 | 0304-04 | cegłami | | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| | | 0.85*2.05*0.25*3 | m ³ | 1.307 | |
| | | | | RAZEM | 1.307 |
| 19 | KNR-W 2-02 | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szer. do 0.6 m | m ³ | | |
| d.2 | 0202-01 | (8.00*2+17.40)*0.60*0.35 | m ³ | 7.014 | |
| | | | | RAZEM | 7.014 |
| 20 | KNR 0-32 | Izolowanie zewnętrznych ścian fundamentowych matą VOLTEX - bez naporu wody gruntowej sala klubowa | m ² | | |
| d.2 | 0621-02 | (8.00*2+18.00)*0.5 | m ² | 17.000 | |
| | | | | RAZEM | 17.000 |
| 21 | KNR-W 2-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane | t | | |
| d.2 | 0259-02 | 0.05 | t | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 22 | KNR-W 2-02 | Ściany fundamentowe z cegieł na zaprawie cementowej | m ³ | | |
| d.2 | 0101-02 | 1.00*(8.00*2+17.55)*0.38 | m ³ | 12.749 | |
| | | | | RAZEM | 12.749 |
| 23 | KNR-W 2-01 | Analogia. Ręczne kopanie rowów dla fundamentu o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. IV | m | | |
| d.2 | 0701-06 | 8.00*2+17.55 | m | 33.550 | |
| | | | | RAZEM | 33.550 |
| 24 | KNR-W 2-01 | Analogia Ręczne zasypywanie rowów przy fundamencie ogrodu o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II | m | | |
| d.2 | 0704-01 | 8.00*2+17.55 | m | 33.550 | |
| | | | | RAZEM | 33.550 |
| 25 | KNR 2-01 | Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wys.nasypu do 4 m - kat.gr.III - warstwą o,15 cm na powierzchni przewidzianej do rozbudowy. | m ³ | | |
| d.2 | 0502-02 | 33.59*1.20*0.60-33.59*0.4*0.4 | m ³ | 18.810 | |
| | | | | RAZEM | 18.810 |
| 26 | KNR-W 2-02 | Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym | m ³ | | |
| d.2 | 1103-01 | 0.25*7.55*17.55 | m ³ | 33.126 | |
| | | | | RAZEM | 33.126 |
| 27 | KNR 2-05 | Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t | t | | |
| d.2 | 0101-01 | 2.10 | t | 2.100 | |
| | | | | RAZEM | 2.100 |
| 28 | KNR 2-05 | Hale typu ciężkiego - słupy o masie do 20 t | t | | |
| d.2 | 0105-01 | 42.9*4.00*3/1000 | t | 0.515 | |
| | | | | RAZEM | 0.515 |
| 29 | KNR 2-05 | Hale typu ciężkiego - podciągi | t | | |
| d.2 | 0106-01 | 1.008 | t | 1.008 | |
| | | | | RAZEM | 1.008 |
| 30 | KNR 2-05 | Hale typu średniego - stężenia dachów | t | | |
| d.2 | 0104-03 | 6.0*4*8/1000 | t | 0.192 | |
| | | | | RAZEM | 0.192 |
| 31 | KNR-W 2-05 | ściany systemowe z profili aluminiowych fasadowych z oknami i drzwiami | m ² | | |
| d.2 | 0903-04 | 232.28 | m ² | 232.280 | |
| | | | | RAZEM | 232.280 |
| 32 | NNRNKB | (z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 44 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM" | m ² | | |
| d.2 | 202 0194-04 | 8.00*2.90*2 | m ² | 46.400 | |
| | | | | RAZEM | 46.400 |
| 33 | KNR-W 2-02 | Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zaprawie cementowej gr.1 ceg.- ścianka ogniomuru. | m ² | | |
| d.2 | 0103-04 | 8.00*0.30*2 | m ² | 4.800 | |
| | | | | RAZEM | 4.800 |
| 34 | KNR-W 2-02 | Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym | m ³ | | |
| d.2 | 1101-01 | 17.55*7.55*0.10 | m ³ | 13.250 | |
| | | | | RAZEM | 13.250 |
| 35 | KNR-W 2-02 | Ruszty drewniane ozdobne DOTYCZY WYKOŃCZENIA DACHU NA NOWO-WYBUDOWANYM ELEMENTE SZKLANYM | m ² | | |
| d.2 | 20202-01 | 0.60*8.00*2 | m ² | 9.600 | |
| | | | | RAZEM | 9.600 |
| 36 | KNR 4-01 | Wykucie gniazd o głębok. 2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych NADPROŻA ŚCIANA POŁUDNIOWA + Poprzeczne ściany | gniazd. | | |
| d.2 | 0346-04 | 5 | gniazd. | 5.000 | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 37 d.2 | KNR 4-01 0313-05 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 200-260 mm (4.20*3)*2 + 2*4.20 | m m | 33.600 | |
| | | | | RAZEM | 33.600 |
| 3 Roboty pokrywowe dachów ceramicznych | | | | | |
| 38 d.3 | KNR AT-09 0101-03 | Łacenie - rozstaw łat 25 cm 445.80 | m ² m ² | 445.800 | |
| | | | | RAZEM | 445.800 |
| 39 d.3 | KNR AT-09 0102-01 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m 375.78 | m ² m ² | 375.780 | |
| | | | | RAZEM | 375.780 |
| 40 d.3 | KNR 2-02 0504-04 | Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę , ująć proporcjonalnie koszt wykonania ław kominiarskich oraz uszczelnienia gąsiorów 375.78 | m ² m ² | 375.780 | |
| | | | | RAZEM | 375.780 |
| 41 d.3 | KNR-W 2-02 0410-01 | Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (0.20+0.14)*(10.30+9.85+11.59+7.01*2+1.00+10.60*2+18.50*2-8.40) | m ² m ² | 32.830 | |
| | | | | RAZEM | 32.830 |
| 42 d.3 | KNR 2-02 1111-08 | Lakierowanie powierzchni drewnianych (0.20+0.14)*(10.30+9.85+11.59+7.01*2+1.00+10.60*2+18.50*2-8.40) | m ² m ² | 32.830 | |
| | | | | RAZEM | 32.830 |
| 43 d.3 | KNR 2-02 0508-03 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytanowo-cynkowej 106.4 | m m | 106.400 | |
| | | | | RAZEM | 106.400 |
| 44 d.3 | KNR 2-02 0510-02 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy tytanowo-cynkowej 32 | m m | 32.000 | |
| | | | | RAZEM | 32.000 |
| 45 d.3 | KNR 2-02 0507-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z tytan- cynk OGNIOMUR 3.60 | m ² m ² | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 46 d.3 | KNR 2-02 0507-01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z tytanowo-cynkowe na styku dschówki z murem i opierzeni w kominów 11.8 | m ² m ² | 11.800 | |
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 47 d.3 | KNR 0-15II 0526-02 | Osadzenie okien w połaci dachowej o wym.50*70 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 48 d.3 | KNR-W 4-01 0310-02 | Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 2.75 | m ³ m ³ | 2.750 | |
| | | | | RAZEM | 2.750 |
| 4 Stolarka wewnętrzna i wyposażenie podstawowe | | | | | |
| 49 d.4 | KNR-W 2-02 1019-03 | Okna z PCV cały budynek włącznie z parapetami zew z blachy tytao-cynk.i wew.z PCV 48.43 | m ² m ² | 48.430 | |
| | | | | RAZEM | 48.430 |
| 50 d.4 | KNR-W 2-02 1025-01 | Ościeżnice drewniane regulowane DRZWI ZE W. 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 51 d.4 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi zewnętrzne drewniane częściowo oszklone - 3szt 5.84 | m ² m ² | 5.840 | |
| | | | | RAZEM | 5.840 |
| 52 d.4 | KNR-W 2-02 1019-04 | Witryna np."POLTROCAL" w otworach po bramach OSP 3.24*3.20*2 | m ² m ² | 20.736 | |
| | | | | RAZEM | 20.736 |

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|---------------------------|---|----------------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 | Roboty rozbiórkowe | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0333-09 | Przebite otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej | szt. | 12.000 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 2 | KNR-W 4-01 0338-07 | Wykucie bruzd poziomych 1 x 1 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 28.500 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 3 | KNR-W 4-01 0338-04 | Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 ceg.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 13.800 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 4 | KNR-W 2-02 0407-02 | Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 14x24/cm | m ³ drew. | 27.008 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 5 | KNR-W 2-02 0407-02 | Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 24x24 /cm/ | m ³ drew. | 1.797 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 6 | KNR-W 4-01 0348-02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 104.870 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 7 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 DRZWI ZEWA | szt. | 3.000 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 8 | KNR-W 4-01 0353-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych | m | 33.288 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 9 | KNR-W 4-01 0353-15 | Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego | szt. | 12.000 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 10 | KNR-W 4-01 0353-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - wrota drewniane do OSP ORAZ STOLARKA OKIENNA | m ² | 68.348 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 11 | KNR-W 4-01 0353-03 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 GARAŻ | szt. | 2.000 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 12 | KNR 4-01 0508-02 | Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie | m ² | 375.780 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 13 | KNR 4-01 0430-04 | Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie łąt do 24 cm | m ² | 445.802 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 14 | KNR 4-01 0430-10 | Rozebranie elementów więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe | m | 283.020 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 15 | KNR-W 4-01 0701-02 | Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2 | m ² | 55.223 | | |
| d.1 | | | | | | |
| 16 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.28 km | m ³ | 127.320 | | |
| d.1 | | | | | | |

| Lp. | Podstawa wy-ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------------------------|--|--|----------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 Rozbudowa budynku | | | | | | |
| 17 | KNR-W 2-01 d.2 0118-02 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr.do 15 cm z darnią z przerzutem | m ² | 153.340 | | |
| 18 | KNR 4-01 0304-04 d.2 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami | m ³ | 1.307 | | |
| 19 | KNR-W 2-02 d.2 0202-01 | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szer. do 0.6 m | m ³ | 7.014 | | |
| 20 | KNR 0-32 0621-02 d.2 | Izolowanie zewnętrznych ścian fundamentowych matą VOLTEX - bez naporu wody gruntowej sala klubowa | m ² | 17.000 | | |
| 21 | KNR-W 2-02 d.2 0259-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane | t | 0.050 | | |
| 22 | KNR-W 2-02 d.2 0101-02 | Ściany fundamentowe z cegieł na zaprawie cementowej | m ³ | 12.749 | | |
| 23 | KNR-W 2-01 d.2 0701-06 | Analogia. Ręczne kopanie rowów dla fundamentu o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 0.6 w gruncie kat. IV | m | 33.550 | | |
| 24 | KNR-W 2-01 d.2 0704-01 | Analogia Ręczne zasypywanie rowów przy fundamencie ogrodu o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II | m | 33.550 | | |
| 25 | KNR 2-01 0502-02 d.2 | Ręczne zasypywanie wnek za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wys.nasypu do 4 m - kat.gr.III - warstwą o.15 cm na powierzchni przewidzianej do rozbudowy. | m ³ | 18.810 | | |
| 26 | KNR-W 2-02 d.2 1103-01 | Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym | m ³ | 33.126 | | |
| 27 | KNR 2-05 0101-01 d.2 | Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t | t | 2.100 | | |
| 28 | KNR 2-05 0105-01 d.2 | Hale typu ciężkiego - słupy o masie do 20 t | t | 0.515 | | |
| 29 | KNR 2-05 0106-01 d.2 | Hale typu ciężkiego - podciąg | t | 1.008 | | |
| 30 | KNR 2-05 0104-03 d.2 | Hale typu średniego - stężenia dachów | t | 0.192 | | |
| 31 | KNR-W 2-05 d.2 0903-04 | ściany systemowe z profili aluminiowych fasadowych z oknami i drzwiami | m ² | 232.280 | | |
| 32 | NNRNKB 202 d.2 0194-04 | (z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4, 5 m i gr. 44 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM" | m ² | 46.400 | | |
| 33 | KNR-W 2-02 d.2 0103-04 | Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zaprawie cementowej gr.1 ceg.- ścianka ogniomuru. | m ² | 4.800 | | |
| 34 | KNR-W 2-02 d.2 1101-01 | Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym | m ³ | 13.250 | | |
| 35 | KNR-W 2-02 d.2 20202-01 | Ruszty drewniane ozdobne DOTYCZY WYKOŃCZENIA DACHU NA NOWOWYBUDOWANYM ELEMENTE SZKLANYM | m ² | 9.600 | | |
| 36 | KNR 4-01 0346-04 d.2 | Wykucie gniazd o głębok. 2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych NADPROŻA ŚCIANA POŁUDNIOWA + Poprzeczne ściany | gniazd. | 5.000 | | |
| 37 | KNR 4-01 0313-05 d.2 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz. belek stalowych I NP 200-260 mm | m | 33.600 | | |

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-------------------------------|--|----------------|---------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 Roboty pokrywcze dachów ceramicznych | | | | | | |
| 38 d.3 | KNR AT-09 0101-03 | Łacenie - rozstaw łąt 25 cm | m ² | 445.800 | | |
| 39 d.3 | KNR AT-09 0102-01 | Folie wstępno krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m | m ² | 375.780 | | |
| 40 d.3 | KNR 2-02 0504- 04 | Pokrycie dachów dachówką karpiówka ceram.w koronkę , ująć proporcjonalnie koszt wykonania łąt kominarskich oraz uszczelnienia gąsiorów | m ² | 375.780 | | |
| 41 d.3 | KNR-W 2-02 0410-01 | Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej | m ² | 32.830 | | |
| 42 d.3 | KNR 2-02 1111- 08 | Lakierowanie powierzchni drewnianych | m ² | 32.830 | | |
| 43 d.3 | KNR 2-02 0508- 03 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytanowo-cynkowej | m | 106.400 | | |
| 44 d.3 | KNR 2-02 0510- 02 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy tytanowo-cynkowej | m | 32.000 | | |
| 45 d.3 | KNR 2-02 0507- 02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z tytan- cynk OGNIOMUR | m ² | 3.600 | | |
| 46 d.3 | KNR 2-02 0507- 01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z tytanowo-cynkowe na styku dschówki z murem i opierze- niw kominów | m ² | 11.800 | | |
| 47 d.3 | KNR 0-15II 0526-02 | Osadzenie okien w połaci dachowej o wym.50*70 | szt | 2.000 | | |
| 48 d.3 | KNR-W 4-01 0310-02 | Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 | m ³ | 2.750 | | |

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-------------------------------------|---|----------------|--------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4 Stolarka wewnętrzna i wyposażenie podstawowe | | | | | | |
| 49 d.4 | KNR-W 2-02 1019-03 | Okna z PCV cały budynek włącznie z parapetami zew z blachy tytao-cynk.i wew.z PCV | m ² | 48.430 | | |
| 50 d.4 | KNR-W 2-02 1025-01 | Ościeżnice drewniane regulowane DRZWI ZEW. | szt. | 3.000 | | |
| 51 d.4 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi zewnętrzne drewniane częściowo oszklone - 3szt | m ² | 5.840 | | |
| 52 d.4 | KNR-W 2-02 1019-04 | Witryna np."POLTROCAL" w otworach po bramach OSP | m ² | 20.736 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | Kp | Kz | Z | RAZEM |
|-----|--|-----------|-----------|--------|----|----|---|-------|
| 1 | Roboty rozbiórkowe | | | | | | | |
| 2 | Rozbudowa budynku | | | | | | | |
| 3 | Roboty pokrywcze dachów ceramicznych | | | | | | | |
| 4 | Stolarka wewnętrzna i wyposażenie podstawowe | | | | | | | |
| | RAZEM netto | | | | | | | |
| | VAT | | | | | | | |
| | Razem brutto | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Pozycje kosztorysowe | Nazwa | Uproszczone | Wartość zł | Jedn. miary | Ilość jedn. | Wskaźnik na jednostkę zł | Udział procentowy |
|---|----------------------|--|-------------|------------|-------------|-------------|--------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 1 - 16 | Roboty rozbiórkowe | | | | | | |
| 2 | 17 - 37 | Rozbudowa budynku | | | | | | |
| 3 | 38 - 48 | Roboty pokrywcze dachów ceramicznych | | | | | | |
| 4 | 49 - 52 | Stolarka wewnętrzna i wyposażenie podstawowe | | | | | | |
| | | RAZEM netto | | | | | | |
| | | VAT | | | | | | |
| | | Razem brutto | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | | | |
| W tym: | | | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | | | |

Słownie: