

KOSZTORYS OFERTOWY WIEJSKIE CENTRUM KULTURY I INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W OJERZYCACH

NAZWA INWESTYCJI : WIEJSKIE CENTRUM KULTURY I INTEGRACJI SPOŁECZNEJ
ADRES INWESTYCJI : OJERZYCE
INWESTOR : GMINA SZCZANIEC
ADRES INWESTORA : SZCZANIEC 75
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : BUDOWLANA SANITARNA ELEKTRYCZNA
DATA OPRACOWANIA : 15-12-2011

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15-12-2011

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

OPIS ROBÓT BUDYNEK OJERZYCE

ROBOTY DEKARSKIE

- docieplenie dachu wełną mineralną ,wykonanie wentylacji
- wymiana obróbek blacharskich murów ogniowych
- przemurowanie kominów
- wykonanie podbitki dachu z desek boazeryjnych
- wymiana rynien i rur spustowych

ROBOTY ELEWACYJNE

- docieplenie ścian zewnętrznych z wykonaniem elewacji
- wykonanie opaski wokół budynku

ROBOTY BUDOWLANE

- rozbiórka pieców kaflowych
- wykonanie robót malarskich ze szpachlowaniem ścian i sufitów
- przebudowa pomieszczeń sanitarnych i magazynowych
- wymiana stolarki drzwiowej i okiennej
- wymiana podłóg drewnianych na podłogi z płytek gresowych
- przebudowa schodów zewnętrznych
- wymiana kominka , wykonanie przewodów nawiewnych
- wykonanie nowego kominka w świetlicy

ROBOTY ELEKTRYCZNE

- wymiana instalacji elektrycznej
- wymiana opraw oświetleniowych i osprzętu elektrycznego
- montaż podgrzewaczy wody ciepłej

ROBOTY SANITARNE

- montaż urządzeń sanitarnych
- wykonanie kanalizacji podposadzkowej i instalacji kanalizacyjnej
- remont i przebudowa instalacji wodociągowej

ROBOTY ZEWNĘTRZNE

- rozbiórka istniejących chodników
- wykonanie chodników z kostki brukowej z obrzeżami betonowymi i krawężnikami
- wykonanie przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku
- wykonanie cokołu ogrodzenia, wymianą ogrodzenia

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 15	REMONT STROPODACHU Z POKRYCIEM I DOCIEPLENIEM SALA I KLUB					
2	16 - 30	PRZEWODY KOMINOWE DYMOWE I WENTYLACYJNE					
3	31 - 46	WYKONANIE KOMINKA Z PRZEWODAMI WENTYLACYJNYMI ROZPROWADZAJĄCYMI POWIETRZE I NAWIEWNYMI					
4	47 - 74	DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH					
5	75 - 87	SCHODY ZEWNĘTRZNE WEJSCIE DO SALI , WEJSCIE OD ULICY , WEJSCIE DO KUCHNI					
6	88 - 102	ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU SCHODY ZEWNĘTRZNE					
7	103 - 118	PODŁOŻA POD POSADZKI , IZOLACJE .POSADZKI					
8	119 - 127	ROBOTY BUDOWLANE STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA I ZEWNĘTRZNA					
9	128 - 137	PRZEBUDOWA NA POMIESZCZENIA WC					
10	138 - 146	WYKONANIE KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ NOWE POMIESZCZENIA WC					
11	147 - 156	KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA ZBIORNIK NA SCIEKI					
12	157 - 190	KANALIZACJA SANITARNA WEWNĘTRZNA , URZADZENIA , INSTALACJA WODOCIAGOWA					
13	191 - 205	ROBOTY MALARSKIE OKŁADZINY ŚCIENNE					
14	206 - 210	DOSTAWA WYPOSAŻENIA					
15	211 - 220	TABLICE I WLZ					
16	221 - 225	INSTALACJA SIŁOWA					
17	226 - 237	INSTALACJA OSWIETLENIOWA I GNIAZD WTYKOWYCH I WENTYLATORÓW					
18	238 - 241	INSTALACJA WYRÓWNAWCZA					
19	242 - 257	ELEMENTY ZEWNĘTRZNE OGRODZENIE CHODNIKI KOSZTY KWALIFIKOWANE					
20	258 - 268	ELEMENTY ZEWNĘTRZNE OGRODZENIE CHODNIKI KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
REMONT STROPODACHU Z POKRYCIEM I DOCIEPLENIEM SALA I KLUB						
1	45260000-7	Rozebranie rur spustowych	m	3.25+3.25+ 1.12 = 7.620		
d.1	0535-05			4.15+9.37 = 13.520		
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien	m			
d.1	0535-04					
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	(9.30+7.54+ 8.66)*0.66 = 16.830		
d.1	0535-08					
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km rynny, rury spustowe . obróbki blacharskie	m ³	1.05		
d.1	0108-09					
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km j. w Krotkość = 6	m ³	1.05		
d.1	0108-10					
6	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy tytan- cynk	m ²	25.230		
d.1	0507-01					
7	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy tytan- cynk	m	21.050		
d.1	0509-04					
8	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy tytan- cynk	m	5.54*2 = 11.080		
d.1	0511-03					
9	KNR-W 2-02	Rusztzy drewniane pod boazerię , elementy dachu wystające poza elewację	m ²	0.56*8.60* 2+0.56* 5.30+2.96* 0.56+19.33* 0.20 = 18.124		
d.1	20202-01					
10	KNR-W 2-02	Boazeria z listew drewnianych o szerokości 45-80 mm	m ²	18.124		
d.1	20203-02					
11	KNR-W 2-02	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie	m ²	18.124		
d.1	20203-03					
12	KNR 2-02	Izolacje z folii paroizolacja - jedna warstwa	m ²	16.83*8.26 = 139.016		
d.1	0616-01					
13	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr 10 cm.	m ²	139.016		
d.1	0613-03					
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr 10 cm	m ²	138.016		
d.1	0613-04					
15	KNR 2-02	Izolacje z folii paroizolacja - jedna warstwa przykrycie wełny	m ²	139.016		
d.1	0616-01					

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2	45200000-9	PRZEWODY KOMINOWE DYMOWE I WENTYLACYJNE				
16	KNR 4-01	Rozebranie kominów do płaszczyzny dachu	m ³	0.38*0.38*		
d.2	0349-02			1.10 = 0.159		
17	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu pod komin systemowy n.p SCHIEDL RONDO PLUS	m ³	0.60*0.60*		
d.2	0203-01			0.60 = 0.216		
18	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych NP. SCHIEDEL RONDO PLUS 48*48 CM TYLKO ROBOCIZNA	m		10.60	
d.2	0122-06					
19	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych wkład ceramiczny n.p SCHIEDEL RONDO PLUS TYLKO ROBOCIZNA	m		10.60	
d.2	0122-05					
20	KNR 2-16	Izolacja elementami z wełny mineralnej FORMATKI np. SCHIEDEL RONDO PLUS TYLKO ROBOCIZNA	m ²	2*3.14*0.13*		
d.2	0203-02			10.60 =		
				8.654		
21	KL WL.	ZAKUP KOMINA SYSTEMOWEGO KPL. np. SCHIEDEL RONDO PLUS ŚREDNICA WKŁADU CERAMICZNEGO 25 CM DŁUGOŚĆ 7,26	m ²		10.60	
d.2						
22	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach komina powyżej dachu	m ²	0.48*4*1.10		
d.2	2612-06			= 2.112		
23	KNR 2-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian KOMINA W KLOORZE CEGŁY KLINKIEROWEJ	m ²		2.112	
d.2	0921-02 z.sz. 5.6. 9911					
24	KNR 2-02	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	0.68*0.68 =		
d.2	0219-05			0.462		
25	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy tytan- cynk NAKRYWY KOMINÓW	m ²	(0.68*4)*		
d.2	0507-01			0.25 = 0.680		
26	KNR-W 4-01	Obróbki z papy wierzchniego krycia gr 5,2 mm NAKRYWY KOMINÓW	m ²	0.68*0.68 =		
d.2	0519-04			0.462		
27	KNR 4-01	Przemiarowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów DYMOWYCH Z PRZYSTOSOWANIEM DLA POTRZEB WENTYLACJI	m	8.60*2 =		
d.2	0310-05			17.200		
28	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		8	
d.2	0322-02					
29	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		1.50	
d.2	0108-11					
30	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³		1.50	
d.2	0108-12					

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		WYKONANIE KOMINKA Z PRZEWODAMI WENTYLACYJNYMI ROZPROWADZAJĄCYMI POWIETRZE I NAWIEWNYMI				
31 d.3	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m ³	0.75		
32 d.3	KNR 4-01 0208-03	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.	1.00		
33 d.3	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.	1.00		
34 d.3	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²	2.30*0.30* 0.10 = 0.069		
35 d.3	S-215 1000-05	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową. przewód nawiewny do kominka	m	2.30		
36 d.3	KNR-W 2-17 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N ZAKOŃCZENIE PRZEWODU NAWIEWNEGO W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ	szt.	1.00		
37 d.3	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Obsypanie przewodów kanalizacyjnych Krotność = 2	m ²	2.30*0.30* 0.20 = 0.138		
38 d.3	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³	0.552		
39 d.3	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	0.552		
40 d.3	KL.WŁ.	WYMIANA Kominka w obudowie z piaskowca wraz z fundamentem i płaszczem powietrznym przystosowanym do ogrzewania pomieszczen. BEZ PRZEWODÓW ROZPROWADZAJĄCYCH I WENTYLATORA NAWIEWNEGO	kpl.	1.00		
41 d.3	KNR 4-01 0424-03	Wycięcie otworów dla przewodów nawiewnych w stropie strychowym	miejsc.	6.00		
42 d.3	KNR-W 2-17 0123-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kolowe, typ S(Spiro) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 55 % . Rozprowadzające ciepłe powietrze ułożone na poddaszu i sprrowadzone do sali w narożnikach sali do poziomu podłogi	m	63.390		
43 d.3	KNR 2-16 0203-02	Izolacja elementami z wełny mineralnej	m ²	2*3.14*0.13* 63.390 = 51.752		
44 d.3	KNR-W 2-17 0140-01	Anemostaty kolowe typ D o śr. do 160 mm nawiewne	szt.	6		
45 d.3	KNR 2-02 2004-05	Obud.przewodów nawiewnych instalacji kominkowej nawiewnej na rusztach metalowych pojedynczych jedno-warstwowo 55-01	m ²	6*4.08* (0.25+0.25) +4.08*2* 0.25 = 14.280		
46 d.3	KL.WŁ.	Kominek w obudowie z piaskowca wraz z fundamentem i płaszczem powietrznym przystosowanym do ogrzewania pomieszczen. BEZ PRZEWODÓW ROZPROWADZAJĄCYCH I WENTYLATORA NAWIEWNEGO	kpl.	1.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4	45450000-6	DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH				
47	KNR 0-23 d.4 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	325.309		
48	KNR 4-01 d.4 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²	325.309* 10% = 32.531		
49	KNR 4-01 d.4 0723-02	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	32.531		
50	KNR 0-23 d.4 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi np. system ATLAS STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 12 cm	m ²	32.531		
51	KNR 0-23 d.4 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS-STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt	325.309* 4.16 = 1353.285		
52	KNR 0-23 d.4 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS - STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	325.309		
53	KNR 0-23 d.4 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS - STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży gr 4 cm	m ²	16.550		
54	KNR 0-23 d.4 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS - STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	16.550		
55	KNR 0-23 d.4 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS - STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	165.850		
56	KNR 0-23 d.4 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - np. system ATLAS - STOPTER - zamocowanie listwy cokłowej	m	4.14+3.06+ 2.64+2.64+ 9.85+7.54+ 9.37+8.66+ 17.78 = 65.680		
57	KNR 0-23 d.4 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego n.p ATLAS CERMIT - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	325.309		
58	KNR 0-23 d.4 0932-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego np ATLAS CERMIT gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome. FORMA TYNKU DO UZGODNIENIE Z INWESTOREM	m ²	325.309		
59	KNR 0-23 d.4 0932-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego np. ATLAS CERMIT gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm J. W.	m ²	16.55		
60	KNR-W 2-02 d.4 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	m ²	325.309+ 16.55 = 341.859		
61	KNR 2-02 d.4 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²	0.90*0.25+ 1.27*2*0.25* 3+1.10* 0.25*2+ 1.93*0.25+ 0.76*0.25* 2+1.10*0.2+ 1.30*0.25*2 = 4.413		
62	KNR 2-02 d.4 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy tytan - cynk parapety zewnętrzne	m ²	0.90*0.45+ 1.27*2*0.45* 3+1.10* 0.45*2+ 1.93*0.45+ 0.76*0.45* 2+1.10* 0.45+1.30* 0.45*2 = 8.042		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
63 d.4	KNR-W 4-01 0540-01	Wymiana pokrycia pasów elewacyjnych krawędzi dachu stromego po wykonaniu robót docieplwnia budynku z blachy powlekanej	m ²	7.62*4*0.35 = 10.668		
64 d.4	kl.wł.	Daszki ozdobne z płyty komorkowej na konstrukcji aluminiowej 2 szt. wg uzgodnienia z inwestorem	m ²	3.60*1.20+ 2.40*1.20 = 7.200		
65 d.4	KNR-W 2-02 1609-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokość do 10 m	m ²	459.174		
66 d.4	KL.WŁ	Praca rusztowania	m ²	459.174		
67 d.4	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III . pod docieplenie ścian fundamentowych	m ³	(19.33+ 14.52+3.31+ 9.52+19.33+ 12.18)*0.60* 0.60 = 28.148		
68 d.4	KNR-W 2-02 0608-08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metalowej, STYROUR gr 12 cm	m ²	(19.33+ 14.52+3.31+ 9.52+19.33+ 12.18)*0.60 = 46.914		
69 d.4	KNR-W 2-02 0615-04	Izolacje z folii kubelkowej	m ²	46.19		
70 d.4	KNR 2-01 0320-0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m piaskiem dowiezionym	m ³	(19.33+ 14.52+3.31+ 9.52+17.33+ 12.18)*0.60* 0.40 = 18.286		
71 d.4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem .opaska przy bydynku	m	(19.33+ 12.18) = 31.510		
72 d.4	KNR 2-31 0202-01	Nawierzchnia żwirowa - grubość po zagęszczeniu 20 cm OPASKA PRZ BUYNKU Krotność = 2	m ²	(19.33+ 12.18)*0.50 = 15.755		
73 d.4	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³	28.148		
74 d.4	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	28.148		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
5	45216000-4	SCHODY ZEWNĘTRZNE WEJSCIE DO SALI , WEJSCIE OD ULICY , WEJSCIE DO KUCHNI					
75 d.5	KNR 2-01 0318-02	Wykopy liniowe o ścianach pionowych głębokości do 9 m i szer.do 2.5 m w gr.kat.III-IV pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku wy-ciąganiem mechanicznym	m ³	(2.67+1.60)* 0.90*0.30 = 1.153			
76 d.5	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m ³	1.153			
77 d.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym pod schody zewnętrzne	m ³	2.67*1.60* 0.30 = 1.282			
78 d.5	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wew- nętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	2.67*1.60* 0.15+2.67* 0.30*0.15*2* 0.5 = 0.761			
79 d.5	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2	szt.	3.000			
80 d.5	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m ²	32.762			
81 d.5	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	13.416			
82 d.5	KNR 2-02 0829-01	Przygotowanie podłoża pod tynki żywiczne	m ²	13.146			
83 d.5	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz - wykonany ręcznie na ścianach	m ²	13.146			
84 d.5	KNNR-W 3 0506-02	Naprawa pokryć papą termozgrzewalną (2-warstwowe pokrycie z papy perfor. oraz papy wierzchniego pokrycia na istn.pokryciu z papy)	m ²	4.14*2.40 = 9.936			
85 d.5	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z cynku	m ²	2.00*0.25* 2+1.31*2* 0.30 = 1.786			
86 d.5	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i za- betonowane w co trzecim stopniu	m	1.45+2.40 = 3.850			
87 d.5	KNR 2-02 1207-05	Demontaz balustrady od ulicy	m	0			

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU SCHODY ZEWNĘTRZNE						
6	45450000-6					
88	KNR 4-01 d.6 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami. Materiał z rozbiórki kafle cegła szamotowa , drzwiczki piecowe, do przekazania dla potrzeb Gospodarki Komunalnej gminy Szczaniec	m ³	0.55*1.54* 2.42 = 2.050		
89	KNR 4-01 d.6 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust , Drewno z rozbiórki do zagospodarowania przez inwestora	m ²	117.300		
90	KNR 4-01 d.6 0428-04	Rozebranie legarów. Drewno z rozbiórki do zagospodarowania przez inwestora	m	117.300		
91	KNR 4-01 d.6 0426-02	Rozebranie boazerii	m ²	(8.91+0.38+ 0.49+0.28+ 0.28*2+ 0.49*2*3+ 0.49+0.28+ 0.48+1.94+ 13.99+8.91) *1.50 = 59.475		
92	kl . własna d.6	Wywiezienie drewna	m ³	167.014* 0.032+ 12.320* 0.12*0.12+ 59.475* 0.025 = 7.009		
93	KNR 4-01 d.6 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drewnianych, krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	8.000		
94	KNR 4-01 d.6 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	10.076		
95	KNR 4-01 d.6 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²	3.60		
96	KNR 4-01 d.6 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	5		
97	KNR 4-01 d.6 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³	12.152		
98	KNR 4-01 d.6 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m ³	19.305		
99	KNR 4-01 d.6 0108-09	Wywiezienie (kafli, cegły szamotowej drzwiczek piecowych w miejsce wskazane przez inwestora) sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	3.607*0.5 = 1.804		
100	KNR 4-01 d.6 0108-10	Wywiezienie (kafli cegły szamotowej) sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	1.804		
101	KNR 4-01 d.6 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km	m ³	19.305		
102	KNR 4-01 d.6 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	19.305		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7	45430000-0	PODŁOŻA POD POSADZKI , IZOLACJE .POSADZKI				
103	KNR 2-02 d.7 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu grun- towym	m ³	95.00*0.50 = 47.500		
104	KNR 4-01 d.7 0203-01	Uzupełnienie podłoża betonowych pod posadzki	m ³	20.718		
105	KNR 2-02 d.7 0616-02	Izolacje z folii na sucho pozioma	m ²	236		
106	KNR 2-02 d.7 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropiano- wych gr 10 cm ułożona dwuwarstwowo styropian twardy (izolacja podposadzkowa) poziome na wierzchu kons- trukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	186.60		
107	KNR 2-02 d.7 0616-01	Izolacje z folii na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²	185.60		
108	KNR 2-02 d.7 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen- towej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²	185.60		
109	KNR 2-02 d.7 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen- towej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²	185.60		
110	KNR 2-02 d.7 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	185.60		
111	NNRNKB 202 d.7 2808-05	(z. VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES antypoślizgowych o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 KOLOR DO UZGODNIENIA INWES- TOREM	m ²	178.800		
112	KNR 0-12II d.7 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m	86.660		
113	KNR 2-02 d.7 1114-09	Listwy progowe pomiędzy pomieszczeniami	m	44.770		
114	KNR 2-02 d.7 1219-03	Wycieraczki do obuwia aluminiowo - gumowe 1,20*0,60 m	kpl.	1.00		
115	KNR 2-02 d.7 1114-09	Listwy wnętrza pod wycieraczkę	m	1.20*2+ 0.60*2 = 3.600		
116	KNR 4-01 d.7 0413-02	Wzmocnienie legarów podłogowych na scenie wraz z konstrukcją nosną	m ²	4.90*4.23+ 4.40*0.28 = 21.959		
117	KNR 2-02 d.7 1110-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m ²	22.30		
118	KNR 2-02 d.7 1111-08	Lakierowanie podłogi drewnianej . LAKIER PRZEZNA- CZONY DO OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZ- NEJ	m ²	22.30		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8	45420000-7	ROBOTY BUDOWLANE STOLARKA DRZWIOWA WEWNETRZNA I ZEWNETRZNA				
119	KNR 4-01 d.8 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 cęg. na zaprawie cementowo-wapiennej powiększenie otworów drzwiowych	m ²	28.070		
120	KNR 4-01 d.8 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 120 mm	m	1.40*3+ 1.50*3 = 8.700		
121	KNR 4-01 d.8 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł Ościeżnice regulowane n.p. Porta	szt.	10.000		
122	KNR-W 2-02 d.8 1022-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z małą szybą np. PORTA	m ²	0.90*2.05*9 = 16.605		
123	KNR 0-19 d.8 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV z obróbką obsadzenia , zamek antywłamaniowy np. Gerda	m ²	10.100		
124	KNR-W 2-02 d.8 1027-05 analogia	Drzwi wewnętrzne wzmacnione z zamkiem antywłamaniowym	m ²	1.50*2.05*2 = 6.150		
125	KNR 4-01 d.8 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach	m	2.10*4*5+ 1.10*2*5+ 2.10*3+ 1.20*3 = 62.900		
126	KNR 4-01 d.8 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	1.444		
127	KNR 4-01 d.8 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	1.444		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9	45420000-7	PRZEBUDOWA NA POMIESZCZENIA WC				
128	KNR-W 2-02 d.9 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych WODOODPORNYCH na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01	m ²	4.28*2.81* 2+2.00* 2.81*2-0.90* 2.05*4+ 1.60+7.80* 4.02 = 60.870		
129	KNR 4-01 d.9 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²	(2.00*2+ 4.28)*2.00 = 16.560		
130	NNRNKB 202 d.9 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	16.560		
131	KNR 2-02 d.9 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża - wyrównanie pow ścian	m ²	23.60		
132	KNR 2-02 d.9 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²	22.69		
133	NNRNKB 202 d.9 2809-05	listwa wykańczająca	m	32.00		
134	KNR 4-01 d.9 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic PCV	szk.	1.00		
135	KNR-W 2-02 d.9 1018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m ²	m ²	1.75*1.50+ 1.50*1.50* 3+2.10* 1.50*3+ 0.90*1.50*3 = 22.875		
136	KNR 4-01 d.9 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	1.11*1.80* 0.3+2.68 = 3.279		
137	KNR 4-01 d.9 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²	23.60		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
10	45330000-9	WYKONANIE KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ NOWE POMIESZCZENIA WC					
138 d.10	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m ³	6.50*0.60* 0.65 = 2.535			
139 d.10	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²	6.50*0.40 = 2.600			
140 d.10	S-215 1000-05	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	9.37			
141 d.10	S-215 1000-04	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	5.60			
142 d.10	S-215 1000-03	Rurociągi z PCW o śr. 75 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	2.60			
143 d.10	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Obsypanie przewodów kanalizacyjnych Krotność = 2	m ²	8.65			
144 d.10	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³	2.535-2.60* 0.20 = 2.015			
145 d.10	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	2.015			
146 d.10	KNR 4-01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypianie ziemią z ukopów	m ³	2.535-2.60* 0.20 = 2.015			

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11	45330000-9	KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA ZBIORNIK NA SCIEKI				
147 d.11	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat.III	m ³	(2.40+9.8+7.54)*1.00*1.60*0.80*0.80 = 20.214		
148 d.11	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²	20.0*0.40 = 8.000		
149 d.11	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	20		
150 d.11	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Obsypanie przewody Krotność = 2	m ²	20.00*0.40 = 8.000		
151 d.11	KNR-W 2-18 0517-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym	szt	1.00		
152 d.11	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	20.214		
153 d.11	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³	26.26*0.30 = 7.878		
154 d.11	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	7.878		
155 d.11	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	21.08*0.10 = 2.108		
156 d.11	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m ³	2.108		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
KANALIZACJA SANITARNA WEWNĘTRZNA, URZADZENIA, INSTALACJA WODOCIĄGOWA						
157 d.12	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	1.10*2+ 0.90+3.40+ 6.30 = 12.800		
158 d.12	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m	0.60*3+ 3.40+7.36 = 12.560		
159 d.12	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.	3.00+1.00+ 1.00 = 5.000		
160 d.12	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów podłogowych o śr. 50 mm	szt.	1.00		
161 d.12	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.	3		
162 d.12	KNR-W 2-15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.	3		
163 d.12	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	7.90		
164 d.12	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.	3		
165 d.12	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1.00		
166 d.12	KNR-W 2-15 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	3.80		
167 d.12	KNR-W 2-15 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm	szt.	1.00		
168 d.12	KNR 4-01 0209-03	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m ² - 0.10 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm PRZEBICIE OTWORU PRZEZ STROPODACH	m ²	7		
169 d.12	KNR 4-01 0206-04	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m ² przy głębokości ponad 10 cm	szt.	7		
170 d.12	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	3		
171 d.12	KNR-W 2-15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym, przyciskowym automatycznym	kpl.	2		
172 d.12	KNR 4-01 0325-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m	1.10*2+ 0.90+3.40 = 6.500		
173 d.12	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m	6.50		
174 d.12	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej. Doprowadzenie instalacji wodociągowej z kuchni, rozprowadzenie w wc	m	1.65+5.70+ 26 = 33.350		
175 d.12	KNR-W 4-02 0108-02	Wstawienie trójnika o śr. 20 mm	szt.	1.00+1 = 2.000		
176 d.12	KNR INSTAL 0109-02	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr.nom. 20 mm	szt.	1.00+5 = 6.000		
177 d.12	S-215 0600-02	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1.50+0.25+ 8.91+1.94+ 13.99+1.10* 2+1.10*3+ 2.30+2.70+ 0.80*3+16 = 55.490		
178 d.12	S-215 0600-01	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1.10*6 = 6.600		
179 d.12	S-215 0500-06	Dodatki za podejścia dopływowe do płuczek ustępowych o śr.zewn.rury 20 mm	szt.	9		
180 d.12	S-215 0500-01	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów itp. o śr.zewn.rury 20 mm	szt.	6.00		
181 d.12	KNR INSTAL 0109-01	Zawór przelotowy o śr.nom. 15 mm pod baterie umywalkowe, płuczki ustępowe	szt.	6.00		
182 d.12	S-215 0700-01	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur polipropylenowych o śr. 63 mm w budynkach mieszkalnych	m	55.490+6.60 = 62.090		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
183 d.12	KNR INSTAL 0108-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach	m	62.09		
184 d.12	KNR 0-31 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych elektrycznych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 10 kW wraz z podejściem pod umywalkami w wc.	kpl.	3		
185 d.12	KNR 0-31 0105-02	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych elektrycznych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 23 kW wraz z podejściem W KUCHNI POD ZLEWOZMYWAKIEM	kpl.	1.00		
186 d.12	KNR 4-01 0325-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m	7.350		
187 d.12	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	7.350		
188 d.12	KNR 2-02 0513-01	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm wentylacja wc w kabinach przestosowane do wentylatorów łazienkowych, ocieplane	szt.	6		
189 d.12	KNR 2-02 0513-01	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm wentylacja pomieszczeń sali	szt.	3.00		
190 d.12	KNR 2-17 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N	szt.	9		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13	45442000-7	ROBOTY MALARSKIE OKŁADZINY SCIENNE				
191 d.13	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²	623.788		
192 d.13	KNR 4-01 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²	4.12*0.69+ 0.64*1.54 = 3.828		
193 d.13	KNR AT-02 2057-01	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach	m	247.450		
194 d.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe i sufity	m ²	623.78		
195 d.13	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach i ościeżach	m ²	373.509		
196 d.13	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach	m ²	5.53+2.48+ 35.40+ 18.27+ 95.00+ 22.30+6.80+ 3.20+4.06+ 8.06 = 201.100		
197 d.13	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką sufity	m ²	201.100		
198 d.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe i sufity	m ²	4.12*0.69+ 0.64*1.54 = 3.828		
199 d.13	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłóży - wyrównanie pow ścian	m ²	4.12*0.69+ 0.64*1.54 = 3.828		
200 d.13	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²	33.467		
201 d.13	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem SCIANY FARBAMI ZMYWALNYMI NP (CAPAROL) KOLORY POMIESZCZEN DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	m ²	373.509+ 201.100 = 574.609		
202 d.13	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie. JAK WYŻEJ	m ²	574.609		
203 d.13	KNR 2-02 2004-01	Obud. płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01	m ²	7.89*4.02+ 9.85*3.20 = 63.238		
204 d.13	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki	m ²	46.222		
205 d.13	kl. wł.	Wymiana schodów drewnianych wejście na scenę	kpl	2		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
14	45400000-1	DOSTAWA WYPOSAŻENIA				
206 d.14	KL.WŁ.	STOLIKI SWIETLICOWE DREWNIANE 80*120CM KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	szt	33		
207 d.14	KL.WŁ.	KRZESŁA SWIETLICOWE	szt	132		
208 d.14	KL.WŁ.	WYPOSAŻENIE - kosze na smieci 6,00 szt. - pojemniki na mydło 3,00 szt scienne - pojemniki na papier toaletowy 3,00 szt ścienne - pojemniki na ręczniki 3,00 szt ścienne - lustra łazienkowe 3,00szt - wieszaki scienne do szatni 132 miejsc montaż w kory- tarzu - szczotki do mycia wc ze stojakiem 3 szt.	kpl.	1.00		
209 d.14	KL.WŁ.	Okap kuchenny z przewodem wyrzutowym przez ścianę budynku zakończonym kominkiem wentylacyjnym	szt	1.000		
210 d.14	KL.WŁ.	Szafki kuchenne	kpl	1.000		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
15	45311200-2	TABLICE I WLZ				
211 d.15	kl.wł.	Demontaz istniejącej instalacji elektrycznej wraz z wyposażeniem i tablicami rozdzielczymi i oświetleniem zewnętrznym	kpl.	1.000		
212 d.15	KNNR 3 0304-01	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo wapiennej z ich otynkowaniem	m ³	0,5*2 = 1.000		
213 d.15	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	38		
214 d.15	KNNR 5 0405-02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1.000+1.000 = 2.000		
215 d.15	KNNR 5 0716-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m	m	33.00		
216 d.15	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	4		
217 d.15	KNNR 5 1209-12	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	4		
218 d.15	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1+1+1 = 3.000		
219 d.15	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.	1+1 = 2.000		
220 d.15	KNR-W 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	33.00		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
16	45311200-2	INSTALACJA SIŁOWA				
221 d.16	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	43.800		
222 d.16	KNNR 5 0205-01	Przewody YDY 5*4 MM układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe pod gniazda siłowe	m	18.50		
223 d.16	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	3		
224 d.16	KNNR 5 0308-08	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 32 A i przekroju przewodów do 10 mm ²	szt.	3		
225 d.16	KNR-W 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegiel lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	17.40		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
17	45310000-3	INSTALACJA OSWIETLENIOWA I GNIAZD WTYKOWYCH I WENTYLATORÓW					
226 d.17	KSNR 5 0405-08	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z podłoże z cegły gniazda pojedyncze i podwójne	wyp.	27.000			
227 d.17	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi pod oprawy oświetleniowe	wyp.	53.000			
228 d.17	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach na wyłącznik	wyp.	26.000			
229 d.17	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach na wentylatory nadmuchowy do kominka ,i okap kuchenny ,podgrzewacze wody przepływowej wc	wyp.	8.000			
230 d.17	KSNR 5 0203-01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg wentylatory łazienkowe	szt.	3.00			
231 d.17	KSNR 5 0203-01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg wentylatory nadmuchowy do kominka	szt.	2.00			
232 d.17	KSNR 5 0503-01	Montaż opraw oświetleniowych np plafonierey	kpl.	17.000			
233 d.17	KSNR 5 0503-01	Montaż opraw oświetleniowych ozdobnych lub świetlikowych	kpl.	10.000			
234 d.17	KSNR 5 0501-03 analogia	Montaż opraw oświetleniowych zawieszanych ozdobnych w pomieszczeniach sali np. żyrandole pięcioramienne	kpl.	16			
235 d.17	KSNR 5 0501-03 analogia	Montaż opraw oświetleniowych kinkiety ścienne	kpl.	6.00			
236 d.17	KNR 4-03 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m	380			
237 d.17	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd	m	380			

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18	45311200-2	INSTALACJA WYRÓWNAWCZA				
238 d.18	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	96.000		
239 d.18	KNNR 5 0205-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	50.000		
240 d.18	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1.000		
241 d.18	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	8.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
19	45212000-6	ELEMENTY ZEWNĘTRZNE OGRODZENIE CHODNIKI KOSZTY KWALIFIKOWANE				
242 d.19	kl.wł.	Rozbiórka ist budynku wc z wywiezieniem gruzu ,zasy- paniem dołu na scieki	kpl	1.000		
243 d.19	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach h obetonowanych - ro- zebranie wraz z cokołem	m ²	9.25+7.54+ 9.37+2.10 = 28.260		
244 d.19	KNR 2-02 1801-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m 0.2x0.8 m	m	28.26		
245 d.19	KNR 2-02 1803-01	Ogrodzenie z siatki wysokości 1 m na słupkach stalo- wych z kątownika 75x75x8 mm o rozstawie 2.4 m obsa- dzonych w cokole	m	28.26		
246 d.19	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejeżd dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypane piaskowej	m ²	125.60- 46.71 = 78.890		
247 d.19	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypane piaskowej	m	4.14+3.06+ 3.23 = 10.430		
248 d.19	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na pod- sypane cementowo-piaskowej	m	10.43		
249 d.19	KNNR 6 0102- 03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	78.890		
250 d.19	KNNR 6 0103- 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me- chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj- ne nawierzchni	m ²	78.890		
251 d.19	KNNR 6 0104- 01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	78.890		
252 d.19	KNNR 6 0113- 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	78.890		
253 d.19	KNNR 6 0502- 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 i 6cm na podsypane cementowo-piaskowej z wypełnieniem spo- in piaskiem. Kostka prostokątna szara z dodatkiem czer- wonej 20%	m ²	78.890		
254 d.19	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyla- dowczymi na odl.do 1 km	m ³	78.890*0.30 = 23.667		
255 d.19	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyla- dowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV , za dal- sze 5 km. Krotność = 10	m ³	23.667		
256 d.19	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami sa- mowyla- dowczymi na odległość do 1 km	m ³	4.195		
257 d.19	KNR 4-01 1204-04	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - be- ton	m ²	26.26*1.00 = 26.260		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
20	45212000-6	ELEMENTY ZEWNĘTRZNE OGRODZENIE CHODNIKI KOSZTY NIEKWALIFIKOWANE					
258 d.20	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	46.71			
259 d.20	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	10.43			
260 d.20	KNNR 6 0102- 03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	46.710			
261 d.20	KNNR 6 0103- 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	46.710			
262 d.20	KNNR 6 0104- 01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m ²	46.710			
263 d.20	KNNR 6 0113- 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	138.259			
264 d.20	KNNR 6 0403- 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	10.43			
265 d.20	KNNR 6 0502- 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 i 6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Kostka prostokątna szara z dodatkiem czerwonej 20%	m ²	46.710			
266 d.20	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³	46.710*0.30 = 14.013			
267 d.20	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV , za dalsze 5 km. Krotność = 10	m ³	14.013			
268 d.20	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	2.805			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: