
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja świetlicy wiejskiej wraz z zagospodarowaniem terenu w Wojciechowie
ADRES INWESTYCJI : Wojciechowo, gm. Jaraczewo
INWESTOR : GMINA JARACZEWO
ADRES INWESTORA : Urząd Gminy Jaraczewo, ul. Jarocińska 1, 63-233 Jaraczewo
WYKONAWCA ROBÓT : wyłoniony w drodze przetargu
BRANŻA : Ogólnobudowlana wraz z branżami

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Skrzypczak
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Leszek Skrzypczak
DATA OPRACOWANIA : 29.05.2009r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przy kalkulacji niniejszego zadania należy uwzględnić:

- stosowanie materiałów fabrycznie nowych, producentów i marek podanych w pozycjach lub inne równoważne;
- oznakowanie pomieszczeń zgodnie z przepisami p-poż w tym: gaśnice, oznaczenia dróg ewakuacyjnych oraz nazwy pomieszczeń

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.05.2009r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem niniejszego opracowania jest przebudowa oraz rozbudowa budynku Świetlicy Wiejskiej w Wojciechowie wraz z zagospodarowaniem terenu.

Rozbudowa przewiduje powiększenie pomieszczeń zaplecza sanitarnego oraz powiększenie pomieszczenia wielofunkcyjnego.

Przebudowa przewiduje wydzielenie toalet oraz pomieszczeń zmywalni i magazynu kuchni. Przebudowa obejmuje również remont pomieszczeń, wymianę instalacji elektrycznych, wodno-kanalizacyjnych oraz zmianę ogrzewania z piecy kaflowych na gazowe.

Remont Świetlicy obejmuje również termorenowację obiektu:

- ocieplenie ścian;
- ocieplenie dachu;
- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.

Zagospodarowanie polegać będzie na ogrodzeniu obiektu, utwardzeniu i oświetleniu terenu.

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		BUDYNEK ŚWIETLICY				
1.1		Roboty budowlane rozbiórkowe				
1 d.1. 1	KNNR 3 0301-01	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	14.66	0.00	0.00
2 d.1. 1	KNNR 3 0403-02	Rozbiórka elementów żelbetowych	m ³ bet.	1.76	0.00	0.00
3 d.1. 1	KNNR 3 0403-01	Rozbiórka elementów betonowych	m ³ bet.	5.03	0.00	0.00
4 d.1. 1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.	3	0.00	0.00
5 d.1. 1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	7	0.00	0.00
6 d.1. 1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	67.2	0.00	0.00
7 d.1. 1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m	60.80	0.00	0.00
8 d.1. 1	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elemen- tach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	szt.	5	0.00	0.00
9 d.1. 1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³	0.61	0.00	0.00
10 d.1. 1	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.	56	0.00	0.00
11 d.1. 1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży pre- fabrykowanych	m	50.40	0.00	0.00
12 d.1. 1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otwo- rów drzwiowych i okiennych	m ²	4.00	0.00	0.00
13 d.1. 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/ 2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	5.51	0.00	0.00
14 d.1. 1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścia- nach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³	7.21	0.00	0.00
15 d.1. 1	KNR 4-04 0510-02	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych oblicowanych kaflami	m ³	1.38	0.00	0.00
16 d.1. 1	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³	2.91	0.00	0.00
17 d.1. 1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³	32.34	0.00	0.00
18 d.1. 1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m ³	32.34	0.00	0.00
Razem dział: Roboty budowlane rozbiórkowe						0.00
1.2		Remont budynku wewnątrz				
1.2. 1		Fundamenty				
19 d.1. 2.1	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odleg- łość do 1 km (grunt kat. III)	m ³	4.07	0.00	0.00
20 d.1. 2.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samocho- dami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	4.07	0.00	0.00
21 d.1. 2.1	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	0.33	0.00	0.00
22 d.1. 2.1	KNNR 2 0107-01	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w desko- waniu tradycyjnym	m ³	2.33	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.1. 2.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.030	0.00	0.00
24 d.1. 2.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.008	0.00	0.00
25 d.1. 2.1	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²	3.32	0.00	0.00
26 d.1. 2.1	KNR 2 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych	m ³	0.85	0.00	0.00
27 d.1. 2.1	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	3.38	0.00	0.00
28 d.1. 2.1	KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	3.38	0.00	0.00
29 d.1. 2.1	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metal.	m ²	1.66	0.00	0.00
Razem dział: Fundamenty						0.00
1.2. 2	Podłoża i posadzki					
30 d.1. 2.2	KNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³	1.40	0.00	0.00
31 d.1. 2.2	KNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	1.4	0.00	0.00
32 d.1. 2.2	KNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	0.40	0.00	0.00
33 d.1. 2.2	KNR 3 0801-06	Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe)	m ²	210.90	0.00	0.00
34 d.1. 2.2	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²	44.60	0.00	0.00
35 d.1. 2.2	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³	2.23	0.00	0.00
36 d.1. 2.2	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m ³	2.23	0.00	0.00
37 d.1. 2.2	KNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	34.50	0.00	0.00
38 d.1. 2.2	KNR 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²	36.3	0.00	0.00
39 d.1. 2.2	KNR 2-02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m ²	36.30	0.00	0.00
40 d.1. 2.2	KNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo	m ²	36.30	0.00	0.00
41 d.1. 2.2	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³	0.45	0.00	0.00
42 d.1. 2.2	KNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	86.95	0.00	0.00
43 d.1. 2.2	KNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²	86.95	0.00	0.00
44 d.1. 2.2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	88.95	0.00	0.00
45 d.1. 2.2	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²	176.60	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.1. 2.2	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 8	m ²	176.60	0.00	0.00
47 d.1. 2.2	KNR 2-02 1106-04	Posadzki cementowe wraz z cokolikami wypalane grubości 25 mm	m ²	47.32	0.00	0.00
48 d.1. 2.2	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m ²	263.55	0.00	0.00
Razem dział: Podłóża i posadzki						0.00
1.2. 3		Ściany				
49 d.1. 2.3	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²	49.94	0.00	0.00
50 d.1. 2.3	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²	9.75	0.00	0.00
51 d.1. 2.3	KNR 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z bet.komórek.grubości 24 cm	m ²	20.47	0.00	0.00
52 d.1. 2.3	KNR 2-02 0122-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m	21.00	0.00	0.00
53 d.1. 2.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	16	0.00	0.00
54 d.1. 2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	6.8	0.00	0.00
55 d.1. 2.3	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	0.00	0.00
Razem dział: Ściany						0.00
1.2. 4		Tynki, okładziny i malatury				
56 d.1. 2.4	KNNR 2 0902-01	Tynki cienkowarstwowe grubości 10 mm na ścianach wykonane na mokro maszynowo z gotowych mieszanek - dwuwarstwowo	m ²	168.04	0.00	0.00
57 d.1. 2.4	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²	390.05	0.00	0.00
58 d.1. 2.4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²	499.82	0.00	0.00
59 d.1. 2.4	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²	303.04	0.00	0.00
60 d.1. 2.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	627.71	0.00	0.00
61 d.1. 2.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	303.04	0.00	0.00
62 d.1. 2.4	KNNR 2 0805-01	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 15x20 lub 20x20 cm na zaprawie klejowej	m ²	127.89	0.00	0.00
63 d.1. 2.4	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m	96.33	0.00	0.00
64 d.1. 2.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - kolor	m ²	499.82	0.00	0.00
65 d.1. 2.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²	303.04	0.00	0.00
Razem dział: Tynki, okładziny i malatury						0.00
1.2. 5		Stolarka				
66 d.1. 2.5	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych	m ²	39.48	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
67 d.1. 2.5	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²	28.80	0.00	0.00
68 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1022-06	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²	2.6	0.00	0.00
69 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1018-05 analogia	Drzwi balkonowe z kształtowników z wysokoudarowego PCW - drzwi zewnętrzne	m ²	7.6	0.00	0.00
70 d.1. 2.5	KNNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednokrotnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m ²	m ²	0.72	0.00	0.00
71 d.1. 2.5	KNNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwukrotnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m ²	m ²	24.75	0.00	0.00
72 d.1. 2.5	KNNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwukrotnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m ²	m ²	16.20	0.00	0.00
73 d.1. 2.5	KNNR 2 0302-07	Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych - MDF	m	22.40	0.00	0.00
74 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1032-01	Bramy uchylne garażowe podnoszone mechanicznie	m ²	9.00	0.00	0.00
75 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe	m ²	5.60	0.00	0.00
76 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1024-01	Drzwi wewnętrzne składane fabrycznie wykończone	m ²	16.90	0.00	0.00
77 d.1. 2.5	KNNR-W 2-02 1024-03 analogia	Prowadnice do drzwi przesuwanych - drzwi składane	kpl.	2	0.00	0.00
Razem dział: Stolarka						0.00
1.2. 6		Instalacje elektryczne				
1.2. 6.1		Linia zasilająca, tablice rozdzielcze				
78 d.1. 2.6. 1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	20	0.00	0.00
79 d.1. 2.6. 1	KNNR 5 1209-12	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	2	0.00	0.00
80 d.1. 2.6. 1	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - zasilanie TR	m	25	0.00	0.00
81 d.1. 2.6. 1	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m	20	0.00	0.00
82 d.1. 2.6. 1	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	5*2 = 10.000	0.00	0.00
Razem dział: Linia zasilająca, tablice rozdzielcze						0.00
1.2. 6.2		Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych				
83 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	520+450 = 970.000	0.00	0.00
84 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1209-11	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	40	0.00	0.00
85 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.	33+55 = 88.000	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
86 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.	1	0.00	0.00
87 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	1300+1100 = 2400.000	0.00	0.00
88 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	20	0.00	0.00
89 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	970+20 = 990.000	0.00	0.00
90 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0306-03	Łączniki pojedyncze podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	21	0.00	0.00
91 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0306-04	Łączniki krzyżowe, schodowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	12	0.00	0.00
92 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	55	0.00	0.00
93 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0308-07	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 32 A i przekroju przewodów do 4 mm2	szt.	1	0.00	0.00
94 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłowska do 2x40 W	kpl.	44	0.00	0.00
95 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe)	kpl.	20	0.00	0.00
96 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa kinkiet	kpl.	18	0.00	0.00
97 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0306-02	Przycisk jednobiegunowe wyłącznika p.poż w puszcze instalacyjnej	szt.	1	0.00	0.00
98 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	25	0.00	0.00
99 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wyłotach	szt.	30	0.00	0.00
100 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1	0.00	0.00
101 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	23	0.00	0.00
102 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	2	0.00	0.00
103 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
104 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	250	0.00	0.00
105 d.1. 2.6. 2	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1	0.00	0.00
Razem dział: Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych						0.00
Razem dział: Instalacje elektryczne						0.00
1.2. 7		Instalacje wodociągowe				
106 d.1. 2.7	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
107 d.1. 2.7	KNR 4-01 0339-03	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
108 d.1. 2.7	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1/2 cegły	szt	10	0.00	0.00
109 d.1. 2.7	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1 cegły	szt	5	0.00	0.00
110 d.1. 2.7	KNR 4-01 0326-0102	Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy poziome szerokości 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
111 d.1. 2.7	KNR 4-01 0326-0302	Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy pionowe szerokości 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
112 d.1. 2.7	KNRG 215 0601-01	Rurociągi z rur warstwowych Fi 16 mm	m	60	0.00	0.00
113 d.1. 2.7	KNRG 215 0601-02	Rurociągi z rur warstwowych Fi 20 mm	m	10	0.00	0.00
114 d.1. 2.7	KNRG 215 0601-0301	Rurociągi z rur warstwowych Fi 26 mm	m	10	0.00	0.00
115 d.1. 2.7	KNRG 215 0601-04	Rurociągi z rur warstwowych Fi 32 mm	m	15	0.00	0.00
116 d.1. 2.7	KNRG 215 0602-01	Łączniki Fi 16 mm do rur wielowarstwowych	szt	25	0.00	0.00
117 d.1. 2.7	KNRG 215 0602-02	Łączniki Fi 20 mm do rur wielowarstwowych	szt	10	0.00	0.00
118 d.1. 2.7	KNRG 215 0602-03	Łączniki Fi 26 mm do rur wielowarstwowych	szt	10	0.00	0.00
119 d.1. 2.7	KNRG 215 0602-04	Łączniki Fi 32 mm do rur wielowarstwowych	szt	5	0.00	0.00
120 d.1. 2.7	KNRG 215 0602-08	Łączniki , połączenie armatury Fi 16-26 mm	szt	24.000	0.00	0.00
121 d.1. 2.7	KNR 0-34 0107-05	Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-2 metodą izolowania po montażu rurociągu, izolacja grubości 13 mm (J), rurociąg Fi 16 mm	m	60	0.00	0.00
122 d.1. 2.7	KNR 0-34 0107-05	Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-2 metodą izolowania po montażu rurociągu, izolacja grubości 13 mm (J), rurociąg Fi 20 mm	m	10	0.00	0.00
123 d.1. 2.7	KNR 0-34 0107-05	Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-2 metodą izolowania po montażu rurociągu, izolacja grubości 13 mm (J), rurociąg Fi 26 mm	m	10	0.00	0.00
124 d.1. 2.7	KNR 0-34 0107-06	Izolacja rurociągów otulinami Thermacompact S-2 metodą izolowania po montażu rurociągu, izolacja grubości 13 mm (J), rurociąg Fi 32 mm	m	15	0.00	0.00
125 d.1. 2.7	KNR 2-15 0108-05	Dodatek za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, Dn 40 mm	kpl	1	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
126 d.1. 2.7	KNRI 215 0111-05	Filtry osadnikowe siatkowe, Dn 40 mm	szt	1	0.00	0.00
127 d.1. 2.7	KNR 2-15 0118-04	Wodomierz WS-2,5 , 40 mm	szt	1	0.00	0.00
128 d.1. 2.7	KNR 2-15 0112-0502	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych, Dn 40 mm	szt	1	0.00	0.00
129 d.1. 2.7	KNR 2-15 0120-02	Szafka wewnętrzna stalowa na wodomierz	szt	1	0.00	0.00
130 d.1. 2.7	KNR-W 2-15 0137-03	Bateria umywalkowa jednouchwytowa z 2 zaworami, Dn 15 mm	szt	5	0.00	0.00
131 d.1. 2.7	KNR 2-15 0115-02	Bateria zmywakowa stojąca Dn 15 mm	szt	3	0.00	0.00
132 d.1. 2.7	KNR-W 2-15 0137-03	Bateria umywalkowa jednouchwytowa z 2 zaworami, Dn 15 mm. dla osób niepełnosprawnych.	szt	1	0.00	0.00
133 d.1. 2.7	KNR-W 2-15 0135-01	Zawór czerpalny Dn 15 mm ze złączką do węża	szt	1	0.00	0.00
Razem dział: Instalacje wodociągowe						0.00
1.2. 8		Instalacje kanalizacyjne				
134 d.1. 2.8	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1/2 cegły	m	20	0.00	0.00
135 d.1. 2.8	KNR 4-01 0339-03	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
136 d.1. 2.8	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1/2 cegły	szt	5	0.00	0.00
137 d.1. 2.8	KNR 4-01 0326-0102	Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy poziome szerokości 1/2 cegły	m	20	0.00	0.00
138 d.1. 2.8	KNR 4-01 0326-0302	Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy pionowe szerokości 1/2 cegły	m	10	0.00	0.00
139 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne w gotowych wykopach, wewnątrz budynków, na wcisk, Fi 110 mm	m	25	0.00	0.00
140 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne w gotowych wykopach, wewnątrz budynków, na wcisk, Fi 160 mm	m	15	0.00	0.00
141 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi 50 mm	m	20	0.00	0.00
142 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi 110 mm	m	10	0.00	0.00
143 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi 50 mm	szt	13.0	0.00	0.00
144 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi 110 mm	szt	4	0.00	0.00
145 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0213-05	Rura wywiewna z PVC o połączeniu wciskowym, Fi 110 mm	szt	1	0.00	0.00
146 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0218-01	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego, Fi 50 mm	szt	1	0.00	0.00
147 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0222-02	Czyszczaaki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym, Fi 110 mm	szt	1	0.00	0.00
148 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0213-04	Analogia. Zawór napowietrzający fi 50 mm	szt	1	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
149 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0230-0202	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym	kpl	5	0.00	0.00
150 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalek	kpl	5	0.00	0.00
151 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0233-03	Ustęp z płuczką, typu "kompakt"	kpl	3	0.00	0.00
152 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0234-02	Pisuar pojedynczy z zaworem splukującym	kpl	3	0.00	0.00
153 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0230-0201	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym - dla niepełnosprawnych	kpl	1	0.00	0.00
154 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0229-0502	Zlewozmywak z blachy nierdzewnej 2 komorowy z ociekaczem, na szafce	szt	2	0.00	0.00
155 d.1. 2.8	KNR-W 2-15 0233-03	Ustęp z płuczką, typu "kompakt" - dla niepełnosprawnych	kpl	1	0.00	0.00
156 d.1. 2.8	KW 1 0101-01	Dostawa i montaż uchwytów dla osób niepełnosprawnych (przy umywalce i przy misce ustępowej)	kpl	1	0.00	0.00
Razem dział: Instalacje kanalizacyjne						0.00
1.2. 9		Instalacje c.o.				
157 d.1. 2.9	KNR 0-31 0201-01	Rurociągi z rur warstwowych PE-HD/AL./PE-RT, dn 16 mm	m	40	0.00	0.00
158 d.1. 2.9	KNR 0-31 0201-02	Rurociągi z rur warstwowych PE-HD/AL./PE-RT, dn 20 mm	m	20	0.00	0.00
159 d.1. 2.9	KNR 0-31 0201-03	Rurociągi z rur warstwowych PE-HD/AL./PE-RT, dn 26 mm	m	25	0.00	0.00
160 d.1. 2.9	KNR 0-31 0201-03	Rurociągi z rur warstwowych PE-HD/AL./PE-RT, dn 32 mm	m	70	0.00	0.00
161 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 32,0 mm, trójnik 32x32x32	szt	2	0.00	0.00
162 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-04	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 16 mm, trójnik 16x16x16	szt	2	0.00	0.00
163 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-04	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 20 mm, trójnik 20x16x16	szt	4	0.00	0.00
164 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 26,0 mm, trójnik 26x20x16	szt	4	0.00	0.00
165 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 26,0 mm, trójnik 26x16x26	szt	4	0.00	0.00
166 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 32,0 mm, trójnik 32x16x32	szt	14	0.00	0.00
167 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 32,0 mm, trójnik 32x16x26	szt	4	0.00	0.00
168 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-04	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 20 mm, redukcja 20/16	szt	6	0.00	0.00
169 d.1. 2.9	KNRI 215 0409-05	Złączki zaciskowe do rur PE-HD, Fi 32,0 mm, redukcja 32/25	szt	4	0.00	0.00
170 d.1. 2.9	KNR 0-31 0207-0202	Grzejniki stalowe panelowe. Podłączenie grzejników do instalacji c.o., grzejniki panelowe VK, podłączenie Dn 15 mm z podłogi	szt	19	0.00	0.00
171 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 22KV/600-0,40 m	kpl	3	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
172 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 22KV/600-0,60 m	kpl	1	0.00	0.00
173 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 22KV/600-0,72 m	kpl	2	0.00	0.00
174 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 22KV/600-0,92 m	kpl	3	0.00	0.00
175 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 22KV/600-1,20 m	kpl	8	0.00	0.00
176 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 20HV/600-0,92 m	kpl	1	0.00	0.00
177 d.1. 2.9	KNR 2-15 0416-01	Grzejniki VNH CosmoNova 20HV/600-1,32 m	kpl	1	0.00	0.00
178 d.1. 2.9	KNR 0-31 0208-0101	Głowice termostaticzne, Dn 15 mm	szt	19	0.00	0.00
179 d.1. 2.9	KNR 0-31 0218-03	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania (Dn 15, 22, 28 mm), budynki niemieszkalne: płukanie, czynności przygotowawcze i zakończenie wykonania próby	m	155	0.00	0.00
180 d.1. 2.9	KNR 0-31 0218-04	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania (Dn 15, 22, 28 mm), budynki niemieszkalne: próba wodna ciśnieniowa	m	155	0.00	0.00
181 d.1. 2.9	KNR 0-31 0218-05	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania (Dn 15, 22, 28 mm), próba instalacji na gorąco, z dokonaniem regulacji	szt	19	0.00	0.00
182 d.1. 2.9	KNR-W 2-16 0507-0101	Izolacja otulinami poliuretanowymi - rurociągi miedziane D : 18 mm, izolacja grubości 13 mm w 1-ej warstwie, Thermacompact S C-18	m	40	0.00	0.00
183 d.1. 2.9	KNR-W 2-16 0507-0101	Izolacja otulinami poliuretanowymi - rurociągi miedziane D : 22 mm, izolacja grubości 13 mm w 1-ej warstwie, Thermacompact S C-22	m	20	0.00	0.00
184 d.1. 2.9	KNR-W 2-16 0507-0101	Izolacja otulinami poliuretanowymi - rurociągi miedziane D : 28 mm, izolacja grubości 13 mm w 1-ej warstwie, Thermacompact S C-28	m	25	0.00	0.00
185 d.1. 2.9	KNR-W 2-16 0507-0101	Izolacja otulinami poliuretanowymi - rurociągi miedziane D : 32 mm, izolacja grubości 13 mm w 1-ej warstwie, Thermacompact S C-32	m	70	0.00	0.00
186 d.1. 2.9	KW 1 0101-01	Dostawa i montaż kotła gazowego jednofunkcyjnego wiszącego o mocy 24 kW Vitopend 100 wraz zpodgrzewaczem wody 120l, zestawami podłącz, ze sterownikiem zewnętrznym, z otwartą komorą spalania, z kominem ze stali nierdzewnej dł ca. 6,5 m	kpl	1	0.00	0.00
Razem dział: Instalacje c.o.						0.00
1.2. 10		Instalacje gazowe				
187 d.1. 2.10	KNR 2-15 0302-01	Rurociągi stalowe o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 15 mm	m	2	0.00	0.00
188 d.1. 2.10	KNR 2-15 0302-03	Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 25 mm	m	15	0.00	0.00
189 d.1. 2.10	KNR 7-12 0103-04	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do 2 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, rurociągi, Fi do 57 mm	m ²	1.193	0.00	0.00
190 d.1. 2.10	KNR 7-12 0201-0402	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania miniowe, rurociągi, Fi do 57 mm, farba ftalowa	m ²	1.193	0.00	0.00
191 d.1. 2.10	KNR 7-12 0210-0401	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie ftalowe, rurociągi, Fi do 57 mm, farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	m ²	1.193	0.00	0.00
192 d.1. 2.10	KNR 2-15 0310-0202	Kurki gazowe przelotowe, Fi 25 mm	szt	1	0.00	0.00
193 d.1. 2.10	KNRI 215 0111-04	Filtry osadnikowe siatkowe, Dn 32 mm	szt	1	0.00	0.00
194 d.1. 2.10	KNRI 215 0203-01	Podejścia, do kuchni gazowej, Fi 15 mm	szt	1	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
195 d.1. 2.10	KNR 2-15 0305-02	Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie (dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu), w budynkach nie-mieszkalnych, Fi do 65 mm	m	16	0.00	0.00
Razem dział: Instalacje gazowe						0.00
Razem dział: Remont budynku wewnątrz						0.00
1.3		Remont budynku zewnątrz				
1.3.1		Elewacja				
196 d.1. 3.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - kolor	m ²	264.63	0.00	0.00
197 d.1. 3.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	81.31	0.00	0.00
198 d.1. 3.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	81.31	0.00	0.00
199 d.1. 3.1	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	81.31	0.00	0.00
200 d.1. 3.1	KNR 0-23 0932-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 lub SN 30 gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm - kolor	m ²	81.31	0.00	0.00
201 d.1. 3.1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	111.80	0.00	0.00
202 d.1. 3.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	78.45	0.00	0.00
203 d.1. 3.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk żywiczny	m ²	34.84	0.00	0.00
204 d.1. 3.1	KNR 2-02 0921-03 analogia	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 cm ościeży - parapety okienne z płytek klinkierowych	m ²	8.58	0.00	0.00
205 d.1. 3.1	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg.	m ³	7.71	0.00	0.00
Razem dział: Elewacja						0.00
1.3.2		Dach				
206 d.1. 3.2	KNNR-W 3 0511-01	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami - deska czołowa okapu do mocowania uchwytów rynien	m	46.46	0.00	0.00
207 d.1. 3.2	KNNR-W 3 0511-04	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe z tworzyw sztucznych śr.150 mm z zastosowaniem łączników z zaciskami	m	46.46	0.00	0.00
208 d.1. 3.2	KNNR-W 3 0510-02	Wymiana rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych - odcinki pionowe śr. 110 mm	m	11.10	0.00	0.00
209 d.1. 3.2	KNNR-W 3 0510-03	Wymiana rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych - odsadki śr. 75 lub 110 mm	szt.	5	0.00	0.00
210 d.1. 3.2	KNNR 2 0506-04	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - leje spustowe	szt.	5	0.00	0.00
211 d.1. 3.2	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu pap termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża	m ²	354.75	0.00	0.00
212 d.1. 3.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	354.75	0.00	0.00
213 d.1. 3.2	KNR 0-23 2612-05	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu	szt	354.75*6 = 2128.500	0.00	0.00
214 d.1. 3.2	KNR 0-22 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu pap termozgrzewalnej dkd - krycie	m ²	354.75	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
215 d.1. 3.2	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termoizgrzewalnej dkd	mb obwodu	9.1	0.00	0.00
216 d.1. 3.2	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termoizgrzewalnej dkd	mb	93.86	0.00	0.00
217 d.1. 3.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - blacha kolor	m ²	41.59	0.00	0.00
Razem dział: Dach						0.00
1.3. 3		Instalacje elektryczne				
1.3. 3.1		Instalacja odgromowa				
218 d.1. 3.3. 1	KNR 2-01 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m	90	0.00	0.00
219 d.1. 3.3. 1	KNR 5 0707-02	Układanie bednarki uziemiającej w rowach kablowych ręcznie	m	90	0.00	0.00
220 d.1. 3.3. 1	KNR 2-01 0704-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m	90	0.00	0.00
221 d.1. 3.3. 1	KNR 5-08 0606-02	Przewody instalacji odgromowej naprężane poziome	m	80	0.00	0.00
222 d.1. 3.3. 1	KNR 5-08 0607-02	Przewody instalacji odgromowej naprężane pionowe	m	60	0.00	0.00
223 d.1. 3.3. 1	KNR 5-08 0619-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.	6	0.00	0.00
224 d.1. 3.3. 1	KNP D13 1348-01	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej	kpl	1	0.00	0.00
Razem dział: Instalacja odgromowa						0.00
1.3. 3.2		Zasilanie syreny alarmowej				
225 d.1. 3.3. 2	KNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	20*0.4*0.6 = 4.800	0.00	0.00
226 d.1. 3.3. 2	KNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	20	0.00	0.00
227 d.1. 3.3. 2	KNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	4.8	0.00	0.00
Razem dział: Zasilanie syreny alarmowej						0.00
Razem dział: Instalacje elektryczne						0.00
1.3. 4		Instalacje gazowe od budynku do skrzynki				
228 d.1. 3.4	KW 1 0101-01	Dostawa i montaż skrzynki gazowej 25x25 cm dla zamontowania zaworu odcinającego	szt	1	0.00	0.00
229 d.1. 3.4	KNR-W 2-15 0312-0301	Kurki gazowe przelotowe, o połączeniach gwintowanych, Fi 25 mm	szt	1	0.00	0.00
230 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0216-05	Przejścia gazociągu przez ściany murowane, grubość 2 cegieł, dla przyłącza do Dn 50 mm, tuleja do Dn 80 mm	szt	1	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
231 d.1. 3.4	KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 1.5 m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5 m	m ³	0.4*0.8*60.0 = 19.200	0.00	0.00
232 d.1. 3.4	KNR 4-05 0401-02	Analogia. podsypka pod rurociąg i zasypianie rurociągu (łączna grubość warstwy piasku 15 cm)	m ²	0.4*60.0 = 24.000	0.00	0.00
233 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0305-04	Przyłącza domowe z rur PE, do Fi 40 mm, rura ochronna do Fi 63 mm	szt	1	0.00	0.00
234 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0301-04	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPE), rury w zwojach, Dn 40 mm	m	60	0.00	0.00
235 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0303-0406	Połączenia za pomocą kształtek elektrooporowych, Dn 40 mm	złącze	3	0.00	0.00
236 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0220-01	Próby szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych, montaż aparatury kontrolno-pomiarowej	kpl	1	0.00	0.00
237 d.1. 3.4	KNR-W 2-19 0220-02	Próby szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych, próba szczelności i wytrzymałości	m	60	0.00	0.00
238 d.1. 3.4	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m	60	0.00	0.00
239 d.1. 3.4	KNR 2-01 0320-0201	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5 m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5 m	m ³	19.3-0.15* 60.0*0.40 = 15.700	0.00	0.00
Razem dział: Instalacje gazowe od budynku do skrzynki						0.00
1.3. 5		Osadnik gnilny bezodpływowy				
1.3. 5.1		Przyłącze kanalizacyjne				
240 d.1. 3.5. 1	KNNR 1 0209-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi na odkład, koparka 0,15 m3, grunt kategorii I-II	m ³	0.80*0.60* 19.0 = 9.120	0.00	0.00
241 d.1. 3.5. 1	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 10 cm	m ³	19.0*0.60* 0.1 = 1.140	0.00	0.00
242 d.1. 3.5. 1	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 15 cm. Obsypanie rury.	m ³	19.0*0.6* 0.15-3.14* 0.075* 0.075*19.0 = 1.374	0.00	0.00
243 d.1. 3.5. 1	KNNR 4 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 30 cm. Obsypka piaskowa rurociągu - nad rurą.	m ³	19.0*0.6*0.3 = 3.420	0.00	0.00
244 d.1. 3.5. 1	KNNR 1 0318-04	Zasypywanie wykopów szerokości 0,8-2,5 m o ścianach pionowych, głębokość do 3,0 m, kategoria gruntu III-IV	m ³	9.12-1.14- 1.375-3.42 = 3.185	0.00	0.00
245 d.1. 3.5. 1	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi 160 mm	m	19	0.00	0.00
246 d.1. 3.5. 1	KNR-W 2-18 0517-0202	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN", Fi -425 mm, zamknięcie rurą teleskopową, kineta PP	szt	1	0.00	0.00
Razem dział: Przyłącze kanalizacyjne						0.00
1.3. 5.2		Osadnik gnilny bezodpływowy				
247 d.1. 3.5. 2	KNR 2-01 0216-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi na odkład, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-II	m ³	2.55*7.02* 2.60 = 46.543	0.00	0.00
248 d.1. 3.5. 2	KNR 2-02 1101-0704	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek	m ³	7.02*2.60* 0.50 = 9.126	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
249 d.1. 3.5. 2	KW 1 0101-01	Dostawa i montaż osadnika gnilnego bezodpływowego EKO-SUM V = 10000 L lub równoważny	kpl	1	0.00	0.00
250 d.1. 3.5. 2	KNR 2-02 1101-0704	Analogia. Obsypanie zbiornika piaskiem wraz z zagęszczeniem	m ³	26.124	0.00	0.00
251 d.1. 3.5. 2	KNR 2-02 1101-0101	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły B-15	m ³	(7.02*2.60-6.02*1.60)*0.15 = 1.293	0.00	0.00
Razem dział: Osadnik gnilny bezodpływowy						0.00
Razem dział: Osadnik gnilny bezodpływowy						0.00
1.3. 6		Schody				
252 d.1. 3.6	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³	6.58	0.00	0.00
253 d.1. 3.6	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	6.58	0.00	0.00
254 d.1. 3.6	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	0.66	0.00	0.00
255 d.1. 3.6	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	4.83	0.00	0.00
256 d.1. 3.6	KNNR 2 0106-01	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³	4.61	0.00	0.00
257 d.1. 3.6	KNNR 2 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych	m ³	1.44	0.00	0.00
258 d.1. 3.6	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	5.71	0.00	0.00
259 d.1. 3.6	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.378	0.00	0.00
260 d.1. 3.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	31.99	0.00	0.00
261 d.1. 3.6	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm	m ²	9.94	0.00	0.00
262 d.1. 3.6	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²	22.05	0.00	0.00
263 d.1. 3.6	KNR 2-02 1207-04	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg	m	3.8	0.00	0.00
264 d.1. 3.6	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2	szt.	3	0.00	0.00
Razem dział: Schody						0.00
1.3. 7		Podjazd dla niepełnosprawnych				
265 d.1. 3.7	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m ³	3.54	0.00	0.00
266 d.1. 3.7	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	3.54	0.00	0.00
267 d.1. 3.7	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	0.35	0.00	0.00
268 d.1. 3.7	KNNR 2 0107-01	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³	2.48	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
269 d.1. 3.7	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.042	0.00	0.00
270 d.1. 3.7	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.006	0.00	0.00
271 d.1. 3.7	KNNR 2 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych	m ³	1.35	0.00	0.00
272 d.1. 3.7	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	3.03	0.00	0.00
273 d.1. 3.7	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej	m ²	11.34	0.00	0.00
274 d.1. 3.7	KNR 2-02 0123-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/2 ceg.	m ²	2.70	0.00	0.00
275 d.1. 3.7	KNR 2-02 1220-04 analogia	Konstrukcje daszków jednospadowe	m ²	14.70	0.00	0.00
Razem dział: Podjazd dla niepełnosprawnych						0.00
1.3. 8		Opaska				
276 d.1. 3.8	KNR 2-01 0201-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	20.0*0.15 = 3.000	0.00	0.00
277 d.1. 3.8	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³	3.00	0.00	0.00
278 d.1. 3.8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	20.0	0.00	0.00
279 d.1. 3.8	KNR 2-31 0202-01 analogia	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	20.0	0.00	0.00
280 d.1. 3.8	KNR 2-31 0204-05 analogia	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm - grys 5 cm Krotność = 0.72	m ²	20.0	0.00	0.00
281 d.1. 3.8	KNR 2-02 0605-01 analogia	Izolacje opaski geowłókniną	m ²	20.0	0.00	0.00
282 d.1. 3.8	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	40.0	0.00	0.00
Razem dział: Opaska						0.00
Razem dział: Remont budynku zewnątrz						0.00
1.4		Wypożyczenie budynku				
283 d.1. 4	kalk. własna	Wypożyczenie budynku - zakup, dostawa, montaż - wg załącznika nr 1	kpl.	1	0.00	0.00
Razem dział: Wypożyczenie budynku						0.00
Razem dział: BUDYNEK ŚWIETLICY						0.00
2		ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
2.1		Roboty rozbiórkowe				
284 d.2. 1	KNR 2-31 0811-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	52.68	0.00	0.00
285 d.2. 1	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m ²	377.25	0.00	0.00
286 d.2. 1	KNR 4-04 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość do 1 km	t	2	0.00	0.00
287 d.2. 1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	t	0.72	0.00	0.00
288 d.2. 1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³	6.32	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
289 d.2. 1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km (dalsze 9 km)	m ³	6.32	0.00	0.00
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						0.00
290 d.2. 2	KNR 2-02 1803-02	Ogrodzenie Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole	m	240.5	0.00	0.00
291 d.2. 2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	240.5	0.00	0.00
292 d.2. 2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	240.5	0.00	0.00
293 d.2. 2	KNR-W 2-02 1808-07 analogia	Wrota z furtkami wysokości 1.6 m szerokość wrót 3 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dolnym z blachy o wysokości 25 cm - brama szerokości 5,0m Krotność = 1.67	kpl.	2	0.00	0.00
Razem dział: Ogrodzenie						0.00
294 d.2. 3	kalk. własna	Mała architektura Ławka z oparciem - zakup, dostawa, montaż	kpl.	10	0.00	0.00
295 d.2. 3	kalk. własna	Kosz na śmieci - zakup, dostawa, montaż	kpl.	1	0.00	0.00
296 d.2. 3	kalk. własna	Gablota ogłoszeniowa - zakup, dostawa, montaż	kpl.	1	0.00	0.00
Razem dział: Mała architektura						0.00
297 d.2. 4.1	KNR 2-01 0121-02	Utwardzenie terenu Utwardzenie terenu Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.042	0.00	0.00
298 d.2. 4.1	KNR 2-01 0201-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	419.64*0.38 = 159.463	0.00	0.00
299 d.2. 4.1	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³	159.463	0.00	0.00
300 d.2. 4.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	419.64	0.00	0.00
301 d.2. 4.1	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubość po zagęszczeniu	m ²	419.64	0.00	0.00
302 d.2. 4.1	KNR 2-31 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu - dalsze 4 cm Krotność = 4	m ²	419.64	0.00	0.00
303 d.2. 4.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	419.64	0.00	0.00
304 d.2. 4.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	419.64	0.00	0.00
305 d.2. 4.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	81	0.00	0.00
306 d.2. 4.1	KNR 2-31 0407-06	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m	5	0.00	0.00
Razem dział: Utwardzenie terenu						0.00
Razem dział: Utwardzenie terenu						0.00
307 d.2. 5	KNR 5 0701-02	Oświetlenie zewnętrzne Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	200*0.6*0.4 = 48.000	0.00	0.00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
308 d.2. 5	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	200	0.00	0.00
309 d.2. 5	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	200*0.5*0.4 = 40.000	0.00	0.00
310 d.2. 5	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.	6	0.00	0.00
311 d.2. 5	KNNR 5 1006-01	Montaż układu sterowania oświetleniem w rozdzielni głównej obiektu	szt.	1	0.00	0.00
312 d.2. 5	KNNR 5 0707-05	Układanie kabli o masie do 5.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	200	0.00	0.00
313 d.2. 5	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.	6	0.00	0.00
314 d.2. 5	KNNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gr.kat.III	m	5*3 = 15.000	0.00	0.00
315 d.2. 5	KNNR 5-08 0611-05	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb.do 0.8 m w gruncie kat.III	m	5*3 = 15.000	0.00	0.00
Razem dział: Oświetlenie zewnętrzne						0.00
Razem dział: ZAGOSPODAROWANIE TERENU						0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie wyposażenia

Dozownik do mydła MERIDA I-D1W - 7szt
Pojemnik na papier toaletowy MERIDA MAXI PT1 - 4szt
Pojemnik na ręczniki papierowe pojedyncze MERIDA MINI PZ2 - 3szt
Lustro klejone w ramie metalowej MERIDA LU6S - 5szt
Elektryczna suszarka do rąk MERIDA M99A - 2szt
Kosz metalowy otwierany przyciskiem pedałowym MERIDA BCC-20I - 5szt
Kosz metalowy otwierany przyciskiem pedałowym MERIDA B3A-5I - 4szt
Poręcz umywalkowa dla niepełnosprawnych - 1szt
Poręcz uchylna mocowana do podłogi dla niepełnosprawnych - 1szt
Stolik 80x80, blat oklejany, nogi metalowe, chromowane - 40szt
Krzesło metalowe, chromowane, obicie brązowe- typ Tulipan - 100szt
Stół odbiorczy - 1szt
Szafa-kredens - 2szt
Pojemnik na odpadki - 1szt
Stół z zlewem - 2szt
Stół odkładczy - 1szt
Wózek kelnerski - 1szt
Stół roboczy - 1szt
Okap wentylacyjny - 1szt
Basen do mycia garów - 1szt
Regał ociekowy - 1szt
Szafa chłodnicza - 1szt
Chłodziarko-zamrażarka AMICA ACZ260iMA+ - 1szt
Kuchenka gazowo-elektryczna AMICA 608GE3.33ZpTsYKDN(WL) - 2szt
Kuchnia KROMET KGZ-4MA/PE-1 - 1szt
Taboret elektryczny KROMET TE-3 - 1szt
Patelnia elektryczna KROMET PE-025N - 1szt
Kosiarka spalinowa STIGA TURBO 53S COMBI 4 SPEED 6,5kW - 1szt

Uwaga: Wyposażenie podanych marek lub równoważne

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1.1	Roboty budowlane rozbiórkowe	0.00
1.2.1	Fundamenty	0.00
1.2.2	Podłoga i posadzki	0.00
1.2.3	Ściany	0.00
1.2.4	Tynki, okładziny i malatury	0.00
1.2.5	Stolarka	0.00
1.2.6.1	Linia zasilająca, tablice rozdzielcze	0.00
1.2.6.2	Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych	0.00
1.2.6	Instalacje elektryczne	0.00
1.2.7	Instalacje wodociągowe	0.00
1.2.8	Instalacje kanalizacyjne	0.00
1.2.9	Instalacje c.o.	0.00
1.2.10	Instalacje gazowe	0.00
1.2	Remont budynku wewnątrz	0.00
1.3.1	Elewacja	0.00
1.3.2	Dach	0.00
1.3.3.1	Instalacja odgromowa	0.00
1.3.3.2	Zasilanie syreny alarmowej	0.00
1.3.3	Instalacje elektryczne	0.00
1.3.4	Instalacje gazowe od budynku do skrzynki	0.00
1.3.5.1	Przyłącze kanalizacyjne	0.00
1.3.5.2	Osadnik gnilny bezodpływowy	0.00
1.3.5	Osadnik gnilny bezodpływowy	0.00
1.3.6	Schody	0.00
1.3.7	Podjazd dla niepełnosprawnych	0.00
1.3.8	Opaska	0.00
1.3	Remont budynku zewnątrz	0.00
1.4	Wyposażenie budynku	0.00
1	BUDYNEK ŚWIETLICY	0.00
2.1	Roboty rozbiórkowe	0.00
2.2	Ogrodzenie	0.00
2.3	Mała architektura	0.00
2.4.1	Utwardzenie terenu	0.00
2.4	Utwardzenie terenu	0.00
2.5	Oświetlenie zewnętrzne	0.00
2	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	0.00
	RAZEM	0.00

Słownie: zero i 00/100 zł