

**KOSZTORYS ŚLEPY Z KSIĄŻKĄ PRZEDMIARÓW ROBÓT -
CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL -
KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I
ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY
ADMINISTRACYJNE**

NAZWA INWESTYCJI: CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL -
KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I ADAPTACJA
POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY ADMINISTRACYJNE
ADRES INWESTYCJI: UL. ADAMA MICKIEWICZA 12, 64-300 NOWY TOMYŚL
DZIAŁKA NR EWIDENC. 896/27
NAZWA INWESTORA: GMINA NOWY TOMYŚL
ADRES INWESTORA: UL. POZNAŃSKA 33, 64-300 NOWY TOMYŚL

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

mgr inż. bud. Mateusz Uramowski, - tel.+48 667 17 82 82, UPR. NR
WKP/0259/BO/13

DATA OPRACOWANIA: 2022-04-23

POZIOM CEN: II KWARTAŁ 2022

NARZUTY

KOSZTY POŚREDNIE [KOP]

0%R+0%S

ZYSK [Z]

0%(R+KOP(R))+0%(S+KOP(S))

VAT [V]

23%

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień CPV:

Nowy kod

45100000-8

Przygotowanie terenu pod budowę

45300000-0

Roboty instalacyjne w budynkach

45400000-1

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

45200000-9

Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części
oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

0,00 zł

PODATEK VAT:

(23%) 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE:

zero i 00/100 zł

WYKONAWCA DOKUMENTACJI:

INWESTOR:

Strona Tytułowa	1
Spis treści	3
Tabela elementów scalonych	4
Przedmiar	5
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE	5
2 REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH	6
3 TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA	6
4 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA	6
5 TYNKI I OKŁADZINY	7
6 MAŁOWANIE	7
7 SUFITY PODWIESZONE	7
8 POSADZKI	7
9 ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)	8
10 INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI	9
11 INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC	12
Podsumowanie	15
Kosztorys ofertowy	16
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE	16
2 REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH	16
3 TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA	16
4 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA	16
5 TYNKI I OKŁADZINY	17
6 MAŁOWANIE	17
7 SUFITY PODWIESZONE	17
8 POSADZKI	17
9 ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)	18
10 INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI	18
11 INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC	20
WYCENA OFERTOWA	21
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE	21
2 REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH	25
3 TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA	27
4 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA	29
5 TYNKI I OKŁADZINY	32
6 MAŁOWANIE	35
7 SUFITY PODWIESZONE	36
8 POSADZKI	38
9 ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)	43
10 INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI	47
11 INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC	57
Zestawienie robocizny	74
Zestawienie sprzętu	74
Zestawienie materiałów	74

WYCENA KOSZTORYSOWA PRAC BUDOWLANYCH

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Razem	Udział %
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
3	TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
4	STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
5	TYNKI I OKŁADZINY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
6	MAŁOWANIE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
7	SUFITY PODWIESZONE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
8	POSADZKI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
9	ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
10	INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.1	INSTALACJA OŚWIETLENIA, GNIAZD WTYKOWYCH	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
10.2	BADANIA I POMIARY	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11	INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11.1	Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11.2	OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
11.3	Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys netto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	VAT 23%					0,00	0,00%
	Kosztorys brutto					0,00	0,00%

Słownie: **zero i 00/100 zł**

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL - KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY ADMINISTRACYJNE					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0122-01	Roboty pomiarowe wewnętrzne - wytyczenie i pomiary do wykonywania robót remontowych - analogia	pkt.		
		5,000	pkt.	5,000	
				RAZEM	5,000
2 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie gładzi cementowej - skucie starych tynków oraz płytek	m2		
		129,302	m2	129,302	
				RAZEM	129,302
3 d.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m2		
		2,00 * 12	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
4 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 3 m (do 1 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		2,83 * (0,80 + 2,03 + 1,80 + 3,00 + 1,50 * 2 + 2,50 + 2,00 + 1,51 + 1,20) * 0,15	m3	7,573	
				RAZEM	7,573
5 d.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	m3		
		0,29 * 1,00 * 2,20 + 0,12 * 1,00 * 2,00	m3	0,878	
				RAZEM	0,878
6 d.1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm - skucie warstw posadzkowych	m3		
		0,25 * 14,70	m3	3,675	
				RAZEM	3,675
7 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podbudowy nawierzchni z betonu żwirowego o grub. 20 cm - skucie warstw posadzkowych	m3		
	0.1+0.2	0,20 * 14,70	m3	2,940	
	wIATROŁAP	0,20 * 5,50	m3	1,100	
	ŁAZIENKI	0,05 * 4,10	m3	0,205	
	WC				
	KUCHNIA	4,80 * 0,20	m3	0,960	
	KUCHNIA	10,90 * 0,25	m3	2,725	
	MAGAZYNE	0,20 * 1,80	m3	0,360	
	K				
	KOTŁOWNIA	0,25 * 1,50 * 5,15	m3	1,931	
	A				
				RAZEM	10,221
8 d.1	KNR 4-04 1103-01	Ładowanie gruzu ceglanego koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m3		
		poz.4 + poz.6 + poz.7	m3	21,469	
				RAZEM	21,469
9 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu ceglanego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m3		
		poz.8	m3	21,469	
				RAZEM	21,469
10 d.1	Wycena własna	Opłata za złożenie gruzu na wysypisku	t		
		1,3 * (poz.9)	t	27,910	
				RAZEM	27,910
11 d.1	TZKNBK XVIII II B-87	Demontaż armatury sanitarnej - zestaw ustępowy stojący	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1 + 2 + 1 + 2	kpl.	6,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,000
2		REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH			
13 d.2	KNR-W 2-02 0146-01 z.o. 2.11. 9901-01	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11,5 (12 CM) cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 20 cm - ręczne przycinanie bloczków	m2		
	ŁAZIENKA ANEKS KCUHENNY I ARCHIWUM	2,90 * 1,70 2,90 * (4,60 + 2,10)	m2 m2	4,930 19,430	
				RAZEM	24,360
14 d.2	KNR AT-34 0116-02	Ułożenie prefabrykowanych strunobetonowych nadproży np. NSB MUROTHERM 110W	m		
		3 * 1,50 + 2 * 2,40	m	9,300	
				RAZEM	9,300
15 d.2	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed.,bloczków i pustaków	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.2	KNR 2-02 0126-04	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1 ceg.z cegieł pojed.	szt		
		1 + 1 + 1	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
3		TERMOIZOLACJA STROPU - WĘLNA MINERALNA			
17 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroizolacyjna gr. 0,20 mm	m2		
		5,15 * 25,00	m2	128,750	
				RAZEM	128,750
18 d.3	KNR 0-23 2614-01	Węlna mineralna układana dwuwarstwowo gr. 25 cm (10+15 cm) na istniejącym stropie drewnianym - Węlna mineralna Rockwool 10cm Toprock Premium 035	m2		
		5,15 * 25,00	m2	128,750	
				RAZEM	128,750
19 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroprzepuszczalna montowana na termoizolacji z wełny, montaz poziomy	m2		
		5,15 * 25,00	m2	128,750	
				RAZEM	128,750
4		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
20 d.4	KNR 0-19 1024-05	Montaż okien PCV ucylno-rozwiernych o pow. ponad 2.0 m2 oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - profile laminowane od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze ustalonym z inwestorem według katalogu np. firmy REHAU, - Okucia obwiedniowe rozwieralno-uchylne z możliwością rozszczelniania, o klasie antywłamaniowości RC1N, klamki „secustic” z blokadą, - okna zaprojektowano jako wyposażone w zestawy szybowe - współczynnik izolacyjności całego okna U max. 1,1 W/m2K, współczynnik dla szyby U=0,9 W/m2, - w oknach zaprojektowano nawiewniki np. AERECO typu EHT 502,	m2		
	0.4+0.5	1,90 * 1,50 * 2	m2	5,700	
				RAZEM	5,700
21 d.4	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi PCV zewnętrznych jednoskrzydłowych oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - wejście do wiatrołapu 2,10 x 2,20m	m2		
	0.3	0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000
22 d.4	KNR 2-02 1017-02	SERWER IT + bIURO NR 0.1 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		0,90 * 2,00 * 2	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
23 d.4	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1,00 * 2,00 * 2) * 2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
24 d.4	KNR 2-02 1015-01 analogia	Podokienniki szerokości c.a. 30 cm z płyty wiórowej laminowanej MDF	m		
		1,95 * 4	m	7,800	
				RAZEM	7,800
5		TYNKI I OKŁADZINY			
25 d.5	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.15 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym	m2		
		20,000	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
26 d.5	KNR 2-02 2008-01	Gładzie dwuwarstwowe.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.3 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu ceramicznym	m2		
		258,889	m2	258,889	
				RAZEM	258,889
27 d.5	KNR 0-23 2611-02	Gruntowanie podłoża pod wykończeni podłoży pełną wysokość pomieszczenia - łazienki przy nowym wiatrołapie, h = 2,83 m	m2		
		371,410	m2	371,410	
				RAZEM	371,410
28 d.5	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami 30x60 cm o wymiarach - na klej	m2		
		2,86 * (0,94 * 2 + 1,75 * 2)	m2	15,387	
		2,86 * (2,02 * 2 + 1,75 * 2)	m2	21,564	
		0,60 * (2,50 + 0,60 + 0,60)	m2	2,220	
				RAZEM	39,171
29 d.5	KNR 0-12 0829-05 analogia	Wklejenie luster w płaszczyznę płytek	m2		
		1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
30 d.5	ZKNR C-2 0902-059917	Układanie okładzin (tapet przemysłowych) Muraspec z przycinaniem, obrabianiem naroży i wnek winylowych lekkich	m2		
		2,83 * 10	m2	28,300	
				RAZEM	28,300
6		MAŁOWANIE			
31 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży ściennych gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.27	m2	371,410	
				RAZEM	371,410
32 d.6	KNR 2-02 1505-05	Szpachlowanie + Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - powierzchnie poziome sufitowe z gruntowaniem	m2		
		14,70 + 4,50 + 5,50 + 42,10 + 13,91 + 4,90 + 4,00	m2	89,610	
				RAZEM	89,610
7		SUFITY PODWIESZONE			
33 d.7	KNR 9-09 0302-02 z.sz. 2.2.	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie podwójnym	m2		
	0.1+0.5	14,70 + 13,91	m2	28,610	
				RAZEM	28,610
34 d.7	KNR 2 0604-02	Paroizolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej pod warstwą wełny mineralnej	m2		
		poz.33	m2	28,610	
				RAZEM	28,610
8		POSADZKI			
35 d.8	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		14,70 + 13,91 + 5,0 + 4,00	m2	37,610	
				RAZEM	37,610
36 d.8	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -10 cm	m3		
		0,10 * poz.35	m3	3,761	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,761
37 d.8	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitego piasku na podł.gruntowym zageszczane mechanicznie	m3		
		0,10 * poz.35	m3	3,761	
				RAZEM	3,761
38 d.8	KNR 2-02 1101-01	Podkłady z betonu B-10 na podł.gruntowym	m3		
		0,10 * poz.35	m3	3,761	
				RAZEM	3,761
39 d.8	KNNR-W 2 W0503-02	Pokrycie hydroizolacyjne posadzek na gruncie - 2x folia PE 02,0 mm	m2		
		3,80 + 3,40	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
40 d.8	KNR 0-23 2614-03	Termozioalcje posadzek na gruncie płytami styropianowymi EPS 100 gr. 10 cm	m2		
		104,700	m2	104,700	
				RAZEM	104,700
41 d.8	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje - izolacja przeciwilgociowa + warstwa poślizgowa 1x folia PE gr. 0,2 mm Krotność = 2	m2		
		poz.40	m2	104,700	
				RAZEM	104,700
42 d.8	KNR 2-22 1003-02 analogia	Posadzki cementowe gr. 7 cm z betonu jastrychowego wykonywanego maszynowo + zbrojenie siatką zgrzewaną fi 3,5 mm 15x15 cm, zatarte na ostro oraz dylatowane	m2		
		poz.40	m2	104,700	
				RAZEM	104,700
43 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek Gres o wymiarach 60x60 cm, układanych metodą zwykłą – płytki gresowe o wymiarach 60 x 60cm w kolorach grafitowo – szarych	m2		
	ŁAZIENKA	4,50	m2	4,500	
	wŁATROŁAP	5,50	m2	5,500	
	ANEKS aneks	4,90	m2	4,900	
	Archiwum	4,00	m2	4,000	
				RAZEM	18,900
44 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z paneli lub płytek winylowych LVT	m2		
	biuro nr 0.1	14,70	m2	14,700	
	biuro 0.5	13,91	m2	13,910	
				RAZEM	28,610
45 d.8	KNR 13-23 1001-07	Mycie, mechaniczne oczyszczanie istniejących posadzek z pyłek gresowych - biuro główne nr 0.4	m2		
		42,10	m2	42,100	
				RAZEM	42,100
46 d.8	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki 60x10 cm, z płytek cokolikowych typu Gres na wys. 10 cm lub listwy MDF	m		
		25,00 * 2 + 5,15 * 8	m	91,200	
				RAZEM	91,200
9		ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)			
47 d.9	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi EPS gr. 15 cm - system np.STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		
		5,00 * 2	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
48 d.9	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.9	KNR 0-23 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 20 cm z gazobetonu płytami styropianowymi EPS 75 gr. 5 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		
		0,20 * (5,00 * 3)	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
50 d.9	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewn.zwyczaj kat.III na ścianach płaskich wyk.ręczn. - wyprawienie ścian [p montażu stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej	m2		
		2,00 * 2	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
51 d.9	KNR 2-02 1505-10 analogia	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną "Caparola"	m2		
		poz.47 + poz.49	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
52 d.9	KNR 2-31 0407-03	Opaska frontu budynku na szerokość 120 cm + wyrównanie przy wejściu - Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
53 d.9	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - podesty przed wejściem	m2		
		5 + 5	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
10		INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI			
10.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA , GNIAZD WTYKOWYCH			
54 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
55 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt		
		7,000	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
56 d.10.1	KNR 403-10-1 4-01-00	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		0,300	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
57 d.10.1	KNR 403-10-1 2-01-00	Zaprawianie bruzdy o szer do 25 mm	metr		
		282,000	metr	282,000	
				RAZEM	282,000
58 d.10.1	KNR 508-03-0 1-20-00	Mocowanie osprzętu na zaprawie gipsowej z wykonaniem otworów mechanicznie w cegle	szt		
		31,000	szt	31,000	
				RAZEM	31,000
59 d.10.1	KNR 508-03-0 2-01-00	Montaż na gotowym podłożu puszek pt. bakielitowe 60 mm	szt		
		31,000	szt	31,000	
				RAZEM	31,000
60 d.10.1	KNR 508-03-0 7-02-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt		
		7,000	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
61 d.10.1	KNR 508-03-0 8-04-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika 1-biegunowego szczelnego	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
62 d.10.1	KNR 508-03-0 7-03-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
63 d.10.1	KNR 508-03-0 8-05-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego szczelnego	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
64 d.10.1	KNR 508-03-0 9-03-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z podtynkowego	szt		
		13,000	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
65 d.10.1	KNR 508-02-1 0-01-14	Przewód YDYp 3x1,5 układany p.t w gotowych brzdach w podłożu niebetonowym	metr		
		290,000	metr	290,000	
				RAZEM	290,000
66 d.10.1	KNR 508-02-1 0-01-14	Przewód YDYp 4x1,5 układany p.t w gotowych brzdach w podłożu niebetonowym	metr		
		45,000	metr	45,000	
				RAZEM	45,000
67 d.10.1	KNR 508-02-1 0-02-12	Przewód YDYp 3x2,5 układany p.t w gotowych brzdach w podłożu niebetonowym	metr		
		190,000	metr	190,000	
				RAZEM	190,000
68 d.10.1	KNR 508-02-0 7-02-12	Przewód kabelkowy YDYp 3x2,5 wciągany do rur	metr		
		2,000	metr	2,000	
				RAZEM	2,000
69 d.10.1	KNR 508-02-1 0-03-03	Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych brzdach w podłożu niebetonowym	metr		
		10,000	metr	10,000	
				RAZEM	10,000
70 d.10.1	KNR 403-10-0 1-07-00	Wykucie ręczne w betonie brzd przewodów wtynkowych	metr		
		2,000	metr	2,000	
				RAZEM	2,000
71 d.10.1	KNR 403-10-0 1-01-00	Wykucie mechaniczne w cegle brzd przewodów wtynkowych	metr		
		580,000	metr	580,000	
				RAZEM	580,000
72 d.10.1	KNR 403-10-0 3-01-00	Mechaniczne przebicie do 0,5 cegły, otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		
		8,000	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
73 d.10.1	KNR 403-10-0 3-06-00	Mechaniczne przebicie do 1 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		
		6,000	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
74 d.10.1	KNR 403-10-0 3-11-00	Mechaniczne przebicie do 1,5 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		
		6,000	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
75 d.10.1	KNR 508-01-0 8-02-00	Rura winidurowa RL 22 p.t. w betonie	metr		
		2,000	metr	2,000	
				RAZEM	2,000
76 d.10.1	KNR 508-04-0 1-02-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w gipsie do aparatów z 4 otworami	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
77 d.10.1	KNR 508-03-0 9-08-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 3-biegunowego 3P+Z 16A bryzgoszczelnego	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
78 d.10.1	KNR 508-05-0 2-04-00	Przygotowanie podłoża z gipsu pod oprawy przykręcane mocowane w 4 miejscach na kołkach rozporowych	szt		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18,000	szt	18,000	
				RAZEM	18,000
79 d.10.1	KNR 508-05-0 4-03-00	Montaż na gotowym podłożu oprawy przykręcanej końcowej - oprawa 25 W LED n/t typu plafon IP 44	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
80 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych 25 W LED N/T IP 65	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
81 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych - oprawy ewakuacyjne 8W 1 h	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
82 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych RASTROWYCH n/t 43 W LED IP 20	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
83 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw LED - biura przykręcanych RASTROWYCH n/t 50 W LED	szt		
		2 + 1 + 6 + 2 + 1	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
84 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw z modulem Aw 1x 18 W n/t kinkiet IP 65 zewnętrzna	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
85 d.10.1	KNR 508-04-0 1-04-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w cegle do aparatów z 4 otworami	szt		
		10,000	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
86 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
87 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
88 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż tablicy rozdzielczej elektrycznej wraz z szafą w obudowie z tworzywa termoutwardzalnego, system instalacji wewnętrznej TN-S	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
89 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
90 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż głównego i awaryjnego przeciwpożarowego wyłącznika zasilania prądu , system instalacji wewnętrznej TN-S	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10.2		BADANIA I POMIARY			
91 d.10.2	KNR 403-12-0 2-01-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt		
		10,000	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
92 d.10.2	KNR 403-12-0 2-02-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
93 d.10.2	KNR 403-12-0 5-05-00	Badania skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	szt		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,000	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
94 d.10.2	WKNR W 508-09-0 2-05-00	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pomiar pierwszy	szt		
		2,000	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
95 d.10.2	KNR 403-12-0 5-01-00	Badania instalacji uziemiającej - pomiar pierwszy	szt		
		2,000	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
11		INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC			
11.1		Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna			
96 d.11.1	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieskalnych	m		
		2 * 5,00	m	10,000	
				RAZEM	10,000
97 d.11.1	KNR-W 2-16 0507-01	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m2		
		1,319	m2	1,319	
				RAZEM	1,319
98 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		
		3,000	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
99 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		
		4,000	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
100 d.11.1	KNR INSTAL 0108-02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieskalnych - rurociąg o śr.zew.do 76 mm	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
101 d.11.1	KNR INSTAL 0108-05	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach niemieskalnych - rurociąg o śr.zew.do 35 mm	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
102 d.11.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieskalnych o połączeniach wciskowych	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
103 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		5,500	m	5,500	
				RAZEM	5,500
104 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		5,000	m	5,000	
				RAZEM	5,000
105 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		5 + 5	m	10,000	
				RAZEM	10,000
106 d.11.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2 + 1	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
107 d.11.1	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108 d.11.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2 + 1	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
109 d.11.1	KNR 2-15 0114-01	Zawory czterpalne o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
110 d.11.1	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		4,000	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
111 d.11.1	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych - zestaw systemowy typu Geberit wiszący ze stelażem, kompletny montaż	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
112 d.11.1	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
113 d.11.1	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów zeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
114 d.11.1	KNR 2-15 0225-02	Montaż i dostawa pojemnościowego podgrzewacza wodyo objętości 50 litrów - 1,5 kW	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
115 d.11.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantó w,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		4,000	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
116 d.11.1	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
117 d.11.1	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
118 d.11.1	KNR 4-01 0339-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		4,000	m	4,000	
				RAZEM	4,000
119 d.11.1	KNR 4-01 0326-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szer.1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
		4,000	m	4,000	
				RAZEM	4,000
11.2		OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)			
120 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: FM420 Agregat klimatyzacji np. firma GREE w systemie Multi Split	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
121 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
122 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM12 mocy 3,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
123 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM18 mocy 5,0 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
124 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
125 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - Klimatyzator Split o mocy 2,5 kW Gree typu LLP+ do serwerowni i archiwum	kpl.		
		1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
126 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/4 cala, izolowane	m		
		50 + 7	m	57,000	
				RAZEM	57,000
127 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/2 cala, izolowane	m		
		50 + 7	m	57,000	
				RAZEM	57,000
128 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - przy elewacji frontowej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
129 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - serwerownia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
130 d.11.2	KNR-W 2-15 0429-01	Odprowadzanie skroplin z klimatyzatorów Split do kanalizacji	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
131 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 1000 W - wiatrołap	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
132 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - 2X WC	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
133 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - socjal z aneksem kuchennym	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
134 d.11.2	KNR 0-31 0218-02	Próba szczelności instalacji klimatyzacji / centralnego ogrzewania w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	kpl.		
		3,000	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
135 d.11.2	KNR 0-31 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.grzejników		
		4	szt.grzejników	4,000	
				RAZEM	4,000
11.3		Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna			
136 d.11.3	KNR 2-17 0206-01	Wentylatory osiowe o śr.otworu ssącego do 355 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji bezprzewodowej (masa do 15 kg)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
137 d.11.3	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
138 d.11.3	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
139 d.11.3	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm - do przewodów wentylacyjnych wywiewnych	szt.		
		10,000	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
140 d.11.3	KNR 4-01 0519-02	Uszczelnienia dekarские i Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łąt do 0.10 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
141 d.11.3	KNR 2-17 0120-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,kołowe,typ B/I o śr.do 315 mm - udział kształtek do 55 %	m2		
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL - KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY ADMINISTRACYJNE

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
RAZEM	0,00			

OGÓŁEM 0,00**Słownie: zero i 00/100 zł**

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-01 0122-01	Roboty pomiarowe wewnętrzne - wytyczenie i pomiary do wykonywania robót remontowych - analogia	pkt.	5,000	0,00	0,00
2 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie gładzi cementowej - skucie starych tynków oraz płytek	m2	129,302	0,00	0,00
3 d.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m2	24,000	0,00	0,00
4 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 3 m (do 1 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	7,573	0,00	0,00
5 d.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	m3	0,878	0,00	0,00
6 d.1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm - skucie warstw posadzkowych	m3	3,675	0,00	0,00
7 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podbudowy nawierzchni z betonu żwirowego o grub. 20 cm - skucie warstw posadzkowych	m3	10,221	0,00	0,00
8 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu ceglanego koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m3	21,469	0,00	0,00
9 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu ceglanego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m3	21,469	0,00	0,00
10 d.1	Wycena własna	Opłata za złożenie gruzu na wysypisku	t	27,910	0,00	0,00
11 d.1	TZKNBK XVIII II B-87	Demontaż armatury sanitarnej - zestaw ustępowy stojący	szt.	2,000	0,00	0,00
12 d.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.	6,000	0,00	0,00
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE						0,00
2		REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH				
13 d.2	KNR-W 2-02 0146-01 z.o. 2.11. 9901-01	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11,5 (12 CM) cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 20 cm - ręczne przycinanie bloczków	m2	24,360	0,00	0,00
14 d.2	KNR AT-34 0116-02	Ułożenie prefabrykowanych strunobetonowych nadproży np. NSB MUROTHERM 110W	m	9,300	0,00	0,00
15 d.2	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed.,bloczków i pustaków	szt	1,000	0,00	0,00
16 d.2	KNR 2-02 0126-04	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1 ceg.z cegieł pojed.	szt	3,000	0,00	0,00
Razem dział: REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH						0,00
3		TERMOIZOLACJA STROPU - WĘŁNA MINERALNA				
17 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroizolacyjna gr. 0,20 mm	m2	128,750	0,00	0,00
18 d.3	KNR 0-23 2614-01	Węłna mineralna układana dwuwarstwowo gr. 25 cm (10+15 cm) na istniejącym stropie drewnianym - Węłna mineralna Rockwool 10cm Toprock Premium 035	m2	128,750	0,00	0,00
19 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroprzepuszczalna montowana na termoizolacji z wełny, montaż poziomy	m2	128,750	0,00	0,00
Razem dział: TERMOIZOLACJA STROPU - WĘŁNA MINERALNA						0,00
4		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA				
20 d.4	KNR 0-19 1024-05	Montaż okien PCV ucylno-rozwiernych o pow. ponad 2.0 m2 oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - profile laminowane od strony wewnętrznej i zewnętrznej w kolorze ustalonym z inwestorem według katalogu np. firmy REHAU, - Okucia obwiedniowe rozwieralno-uchylne z możliwością rozszczelniania, o klasie antywłamaniowości RC1N , klamki „secustic” z blokadą, - okna zaprojektowano jako wyposażone w zestawy szybowe - współczynnik izolacyjności całego okna U max. 1,1 W/m2K , współczynnik dla szyby U=0,9 W/m2, - w oknach zaprojektowano nawiewniki np. AERECO typu EHT 502,	m2	5,700	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
21 d.4	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi PCV zewnętrznych jednoskrzydłowych oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - wejście do wiatrołapu 2,10 x 2,20m	m2	0,000	0,00	0,00
22 d.4	KNR 2-02 1017-02	SERWER IT + biURO NR 0.1 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m2	3,600	0,00	0,00
23 d.4	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone	m	8,000	0,00	0,00
24 d.4	KNR 2-02 1015-01 analogia	Podokienniki szerokości c.a. 30 cm z płyty wiórowej laminowanej MDF	m	7,800	0,00	0,00
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
5		TYNKI I OKŁADZINY				
25 d.5	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw. wewn. z gipsu tynk. Nidalit gr. 15 mm wyk. mechan. na stropach na podłożu betonowym	m2	20,000	0,00	0,00
26 d.5	KNR 2-02 2008-01	Gładzie dwuwarstwowe wewn. z gipsu tynk. Nidalit gr. 3 mm wyk. mechan. na ścianach na podłożu ceramicznym	m2	258,889	0,00	0,00
27 d.5	KNR 0-23 2611-02	Gruntowanie podłoża pod wykończeni podłogi pełną wysokość pomieszczenia - łazienki przy nowym wiatrołapie, h = 2,83 m	m2	371,410	0,00	0,00
28 d.5	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami 30x60 cm o wymiarach - na klej	m2	39,171	0,00	0,00
29 d.5	KNR 0-12 0829-05 analogia	Wklejenie lusterek w płaszczyznę płytek	m2	3,000	0,00	0,00
30 d.5	ZKNR C-2 0902-059917	Układanie okładzin (tapet przemysłowych) Muraspec z przycinaniem, obrabianiem naroży i wnek winylowych lekkich	m2	28,300	0,00	0,00
Razem dział: TYNKI I OKŁADZINY						0,00
6		MALOWANIE				
31 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi ściennych gipsowych z gruntowaniem	m2	371,410	0,00	0,00
32 d.6	KNR 2-02 1505-05	Szpachlowanie + Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - powierzchnie poziome sufitowe z gruntowaniem	m2	89,610	0,00	0,00
Razem dział: MALOWANIE						0,00
7		SUFITY PODWIESZONE				
33 d.7	KNR 9-09 0302-02 z.s.z. 2.2.	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie podwójnym	m2	28,610	0,00	0,00
34 d.7	KNR 2 0604-02	Paroizolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej pod warstwą wełny mineralnej	m2	28,610	0,00	0,00
Razem dział: SUFITY PODWIESZONE						0,00
8		POSADZKI				
35 d.8	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	37,610	0,00	0,00
36 d.8	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -10 cm	m3	3,761	0,00	0,00
37 d.8	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitego piasku na podł. gruntowym zageszczane mechanicznie	m3	3,761	0,00	0,00
38 d.8	KNR 2-02 1101-01	Podkłady z betonu B-10 na podł. gruntowym	m3	3,761	0,00	0,00
39 d.8	KNR-W 2 W0503-02	Pokrycie hydroizolacyjne posadzek na gruncie - 2x folia PE 02,0 mm	m2	7,200	0,00	0,00
40 d.8	KNR 0-23 2614-03	Termozioalce posadzek na gruncie płytami styropianowymi EPS 100 gr. 10 cm	m2	104,700	0,00	0,00
41 d.8	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje - izolacja przeciwilgociowa + warstwa poślizgowa 1x folia PE gr. 0,2 mm Krotność = 2	m2	104,700	0,00	0,00
42 d.8	KNR 2-22 1003-02 analogia	Posadzki cementowe gr. 7 cm z betonu jastrychowego wykonywanego maszynowo + zbrojenie siatką zgrzewaną fi 3,5 mm 15x15 cm, zatarte na ostro oraz dylatowane	m2	104,700	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
43 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek Gres o wymiarach 60x60 cm, układanych metodą zwykłą – płytki gresowe o wymiarach 60 x 60cm w kolorach grafitowo – szarych	m2	18,900	0,00	0,00
44 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z paneli lub płytek winylowych LVT	m2	28,610	0,00	0,00
45 d.8	KNR 13-23 1001-07	Mycie, mechaniczne oczyszczanie istniejących posadzek z pyłek gresowych - biuro główne nr 0.4	m2	42,100	0,00	0,00
46 d.8	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki 60x10 cm, z płytek cokolikowych typu Gres na wys. 10 cm lub listwy MDF	m	91,200	0,00	0,00
Razem dział: POSADZKI						0,00
9		ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)				
47 d.9	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi EPS gr. 15 cm - system np.STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2	10,000	0,00	0,00
48 d.9	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	20,000	0,00	0,00
49 d.9	KNR 0-23 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 20 cm z gazobetonu płytami styropianowymi EPS 75 gr. 5 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2	3,000	0,00	0,00
50 d.9	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich wyk.ręczn. - wyprawienie ścian [p montażu stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej	m2	4,000	0,00	0,00
51 d.9	KNR 2-02 1505-10 analogia	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną "Caparola"	m2	13,000	0,00	0,00
52 d.9	KNR 2-31 0407-03	Opaska frontu budynku na szerokość 120 cm + wyrównanie przy wejściu - Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem	m	15,000	0,00	0,00
53 d.9	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - podesty przed wejściem	m2	10,000	0,00	0,00
Razem dział: ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)						0,00
10		INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI				
10.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA , GNIAZD WTYKOWYCH				
54 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt	3,000	0,00	0,00
55 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt	7,000	0,00	0,00
56 d.10.1	KNR 403-10-1 4-01-00	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3	0,300	0,00	0,00
57 d.10.1	KNR 403-10-1 2-01-00	Zaprawianie bruzdy o szer do 25 mm	metr	282,000	0,00	0,00
58 d.10.1	KNR 508-03-0 1-20-00	Mocowanie osprzętu na zaprawie gipsowej z wykonaniem otworów mechanicznie w cegle	szt	31,000	0,00	0,00
59 d.10.1	KNR 508-03-0 2-01-00	Montaż na gotowym podłożu puszki pt. bakielitowe 60 mm	szt	31,000	0,00	0,00
60 d.10.1	KNR 508-03-0 7-02-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt	7,000	0,00	0,00
61 d.10.1	KNR 508-03-0 8-04-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika 1-biegunowego szczelnego	szt	3,000	0,00	0,00
62 d.10.1	KNR 508-03-0 7-03-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt	3,000	0,00	0,00
63 d.10.1	KNR 508-03-0 8-05-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego szczelnego	szt	4,000	0,00	0,00
64 d.10.1	KNR 508-03-0 9-03-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z podtynkowego	szt	13,000	0,00	0,00
65 d.10.1	KNR 508-02-1 0-01-14	Przewód YDYp 3x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	290,000	0,00	0,00
66 d.10.1	KNR 508-02-1 0-01-14	Przewód YDYp 4x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	45,000	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
67 d.10.1	KNR 508-02-1 0-02-12	Przewód YDYp 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	190,000	0,00	0,00
68 d.10.1	KNR 508-02-0 7-02-12	Przewód kabelkowy YDYp 3x2,5 wciągany do rur	metr	2,000	0,00	0,00
69 d.10.1	KNR 508-02-1 0-03-03	Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	10,000	0,00	0,00
70 d.10.1	KNR 403-10-0 1-07-00	Wykucie ręczne w betonie bruzd przewodów wtynkowych	metr	2,000	0,00	0,00
71 d.10.1	KNR 403-10-0 1-01-00	Wykucie mechaniczne w cegle bruzd przewodów wtynkowych	metr	580,000	0,00	0,00
72 d.10.1	KNR 403-10-0 3-01-00	Mechaniczne przebicie do 0,5 cegły, otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt	8,000	0,00	0,00
73 d.10.1	KNR 403-10-0 3-06-00	Mechaniczne przebicie do 1 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt	6,000	0,00	0,00
74 d.10.1	KNR 403-10-0 3-11-00	Mechaniczne przebicie do 1,5 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt	6,000	0,00	0,00
75 d.10.1	KNR 508-01-0 8-02-00	Rura winidurowa RL 22 p.t. w betonie	metr	2,000	0,00	0,00
76 d.10.1	KNR 508-04-0 1-02-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w gipsie do aparatów z 4 otworami	szt	1,000	0,00	0,00
77 d.10.1	KNR 508-03-0 9-08-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 3-biegunowego 3P+Z 16A bryzgoszczelnego	szt	1,000	0,00	0,00
78 d.10.1	KNR 508-05-0 2-04-00	Przygotowanie podłoża z gipsu pod oprawy przykręcane mocowane w 4 miejscach na kołkach rozporowych	szt	18,000	0,00	0,00
79 d.10.1	KNR 508-05-0 4-03-00	Montaż na gotowym podłożu oprawy przykręcanej końcowej - oprawa 25 W LED n/t typu plafon IP 44	szt	1,000	0,00	0,00
80 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych 25 W LED N/T IP 65	szt	2,000	0,00	0,00
81 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych - oprawy ewakuacyjne 8W 1 h	szt	1,000	0,00	0,00
82 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych RASTROWYCH n/t 43 W LED IP 20	szt	1,000	0,00	0,00
83 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw LED - biura przykręcanych RASTROWYCH n/t 50 W LED	szt	12,000	0,00	0,00
84 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw z modulem Aw 1x 18 W n/t kinkiet IP 65 zewnętrzna	szt	1,000	0,00	0,00
85 d.10.1	KNR 508-04-0 1-04-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w cegle do aparatów z 4 otworami	szt	10,000	0,00	0,00
86 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt	1,000	0,00	0,00
87 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt	1,000	0,00	0,00
88 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż tablicy rozdzielczej elektrycznej wraz z szafą w obudowie z tworzywa termoutwardzalnego, system instalacji wewnętrznej TN-S	szt	1,000	0,00	0,00
89 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt	3,000	0,00	0,00
90 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż głównego i awaryjnego przeciwpożarowego wyłącznika zasilania prądu , system instalacji wewnętrznej TN-S	szt	1,000	0,00	0,00
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA , GNIAZD WTYKOWYCH						0,00
10.2		BADANIA I POMIARY				
91 d.10.2	KNR 403-12-0 2-01-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt	10,000	0,00	0,00
92 d.10.2	KNR 403-12-0 2-02-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt	3,000	0,00	0,00
93 d.10.2	KNR 403-12-0 5-05-00	Badania skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	szt	2,000	0,00	0,00
94 d.10.2	WKNR W 508-09-0 2-05-00	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pomiar pierwszy	szt	2,000	0,00	0,00
95 d.10.2	KNR 403-12-0 5-01-00	Badania instalacji uziemiającej - pomiar pierwszy	szt	2,000	0,00	0,00
Razem dział: BADANIA I POMIARY						0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
Razem dział: INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI						0,00
11		INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC				
11.1		Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna				
96 d.11.1	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	10,000	0,00	0,00
97 d.11.1	KNR-W 2-16 0507-01	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m2	1,319	0,00	0,00
98 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podjęście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.	3,000	0,00	0,00
99 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podjęście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.	4,000	0,00	0,00
100 d.11.1	KNR INSTAL 0108-02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 76 mm	m	50,000	0,00	0,00
101 d.11.1	KNR INSTAL 0108-05	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 35 mm	m	50,000	0,00	0,00
102 d.11.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	10,000	0,00	0,00
103 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	5,500	0,00	0,00
104 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	5,000	0,00	0,00
105 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	10,000	0,00	0,00
106 d.11.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.	3,000	0,00	0,00
107 d.11.1	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.	2,000	0,00	0,00
108 d.11.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.	3,000	0,00	0,00
109 d.11.1	KNR 2-15 0114-01	Zawory czepalne o śr.nom. 15 mm	szt.	1,000	0,00	0,00
110 d.11.1	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.	4,000	0,00	0,00
111 d.11.1	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych - zestaw systemowy typu Geberit wiszący ze stelażem, kompletny montaż	kpl.	2,000	0,00	0,00
112 d.11.1	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.	3,000	0,00	0,00
113 d.11.1	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów zeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.	1,000	0,00	0,00
114 d.11.1	KNR 2-15 0225-02	Montaż i dostawa pojemnościowego podgrzewacza wody o objętości 50 litrów - 1,5 kW	kpl.	2,000	0,00	0,00
115 d.11.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.	4,000	0,00	0,00
116 d.11.1	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	2,000	0,00	0,00
117 d.11.1	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.	2,000	0,00	0,00
118 d.11.1	KNR 4-01 0339-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	4,000	0,00	0,00
119 d.11.1	KNR 4-01 0326-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szer. 1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m	4,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna						0,00
11.2		OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)				
120 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: FM420 Agregat klimatyzacji np. firma GREE w systemie Multi Split	kpl.	1,000	0,00	0,00
121 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.	1,000	0,00	0,00

WYCENA KOSZTORYSOWA PRAC BUDOWLANYCH

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
122 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM12 mocy 3,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.	1,000	0,00	0,00
123 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM18 mocy 5,0 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.	1,000	0,00	0,00
124 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.	1,000	0,00	0,00
125 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - Klimatyzator Split o mocy 2,5 kW Gree typu LLP+ do serwerowni i archiwum	kpl.	1,000	0,00	0,00
126 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/4 cala, izolowane	m	57,000	0,00	0,00
127 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/2 cala, izolowane	m	57,000	0,00	0,00
128 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - przy elewacji frontowej	kpl.	1,000	0,00	0,00
129 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - serwerownia	kpl.	1,000	0,00	0,00
130 d.11.2	KNR-W 2-15 0429-01	Odprowadznia skroplin z klimatyzatorów Split do kanalizacji	kpl.	4,000	0,00	0,00
131 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 1000 W - wiatrołap	szt.	1,000	0,00	0,00
132 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - 2X WC	szt.	2,000	0,00	0,00
133 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - socjal z aneksem kuchennym	szt.	1,000	0,00	0,00
134 d.11.2	KNR 0-31 0218-02	Próba szczelności instalacji klimatyzacji / centralnego ogrzewania w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	kpl.	3,000	0,00	0,00
135 d.11.2	KNR 0-31 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.gr zejni ków	4,000	0,00	0,00
Razem dział: OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)						0,00
11.3		Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna				
136 d.11.3	KNR 2-17 0206-01	Wentylatory osiowe o śr.otworu ssącego do 355 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji bezprzewodowej (masa do 15 kg)	szt.	2,000	0,00	0,00
137 d.11.3	KNR 4-01 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	5,000	0,00	0,00
138 d.11.3	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebiec w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.	5,000	0,00	0,00
139 d.11.3	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm - do przewodów wentylacyjnych wywiewnych	szt.	10,000	0,00	0,00
140 d.11.3	KNR 4-01 0519-02	Uszczelnienia dekarские i Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 0.10 m2	szt.	1,000	0,00	0,00
141 d.11.3	KNR 2-17 0120-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,kołowe,typ B/I o śr.do 315 mm - udział kształtek do 55 %	m2	2,000	0,00	0,00
Razem dział: Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna						0,00
Razem dział: INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC						0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
KOSZTORYS: CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL - KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY ADMINISTRACYJNE								
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE						0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1 d.1	KNR 2-01 0122-01	Roboty pomiarowe wewnętrzne - wytyczenie i pomiary do wykonywania robót remontowych - analogia	pkt.		0,00		5,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,4285 r-g/pkt.	r-g	3,4285	0,00	0,00		
2*	3951300	--Materiały-- słupki drewniane iglaste śr.70mm 0,05 m3/pkt.	m3	0,0500	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,000	0,00
Cena jednostkowa								
2 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie gładzi cementowej - skucie starych tynków oraz płytek	m2		0,00		129,302	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3 r-g/m2	r-g	0,3000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							129,302	0,00
Cena jednostkowa								
3 d.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m2		0,00		2,00 * 12 = 24,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,63 r-g/m2	r-g	0,6300	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,00 * 12 = 24,000	0,00
Cena jednostkowa								
4 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 3 m (do 1 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		0,00		2,83 * (0,80 + 2,03 + 1,80 + 3,00 + 1,50 * 2 + 2,50 + 2,00 + 1,51 + 1,20) * 0,15 = 7,573	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,1 r-g/m3	r-g	3,1000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,83 * (0,80 + 2,03 + 1,80 + 3,00 + 1,50 * 2 + 2,50 + 2,00 + 1,51 + 1,20) * 0,15 = 7,573	0,00
Cena jednostkowa								
5 d.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	m3		0,00		0,29 * 1,00 * 2,20 + 0,12 * 1,00 * 2,00 = 0,878	0,00
		--Robocizna--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	8,6300	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,29 * 1,00 * 2,20 + 0,12 * 1,00 * 2,00 = 0,878	0,00
Cena jednostkowa								
6 d.1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm - skucie warstw posadzkowych	m3		0,00		0,25 * 14,70 = 3,675	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,71 r-g/m3	r-g	2,7100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,25 * 14,70 = 3,675	0,00
Cena jednostkowa								
7 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podbudowy nawierzchni z betonu żwirowego o grub. 20 cm - skucie warstw posadzkowych	m3		0,00		10,221	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 6,45 r-g/m3	r-g	6,4500	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,221	0,00
Cena jednostkowa								
8 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu ceglanego koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m3		0,00		poz.4 + poz.6 + poz.7 = 21,469	0,00
1*	11133	--Sprzęt-- koparko-ładowarka jednonaczyniowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m3 0,143 m-g/m3	m-g	0,1430	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.4 + poz.6 + poz.7 = 21,469	0,00
Cena jednostkowa								
9 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu ceglanego z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m3		0,00		poz.8 = 21,469	0,00
1*	39811	--Sprzęt-- samochód samowyladowczy 5 t 0,177 m-g/m3	m-g	0,1770	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.8 = 21,469	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
10 d.1	Wycena własna	Opłata za złożenie gruzu na wysypisku	t		0,00		1,3 * (poz.9) = 27,910	0,00
1 *	0000001	--Materiały-- koszt wysypiska 1 t/t	t	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,3 * (poz.9) = 27,910	0,00
Cena jednostkowa								
11 d.1	TZKNBK XVIII II B-87	Demontaż armatury sanitarnej - zestaw ustępowy stojący	szt.		0,00		2,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- robocizna 0,85 r-g/szt.	r-g	0,8500	0,00	0,00		
2 *	91805	--Sprzęt-- samochód 0.9 t 0,4 m-g/szt.	m-g	0,4000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
12 d.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		0,00		1 + 2 + 1 + 2 = 6,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- robocizna 1 r-g/kpl.	r-g	1,0000	0,00	0,00		
2 *	5102706	--Materiały-- korki z żeliwa ciągłego ocynkowane śr. 32 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3 *	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%	4,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1 + 2 + 1 + 2 = 6,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRACE PRZYGOTOWAWCZE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2		REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH						0,00
13 d.2	KNR-W 2-02 0146-01 z.o. 2.11. 9901-01	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11,5 (12 CM) cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 20 cm - ręczne przycinanie bloczków	m2		0,00		24,360	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,79 r-g/m2	r-g	0,7900	0,00	0,00		
2*	2205010	--Materiały-- bloczki YTONG 60x20x 7.5 cm 8,5 szt/m2	szt	8,5000	0,00	0,00		
3*	2381102	zaprawa YTONG 1,96 kg/m2	kg	1,9600	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	00000	--Sprzęt-- wyciąg towarowo osobowy 0,0623 m-g/m2	m-g	0,0623	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							24,360	0,00
Cena jednostkowa								
14 d.2	KNR AT-34 0116-02	Ułożenie prefabrykowanych strunobetonowych nadproży np. NSB MUROTHERM 110W	m		0,00		3 * 1,50 + 2 * 2,40 = 9,300	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,21 r-g/m	r-g	0,2100	0,00	0,00		
2*	2126120	--Materiały-- nadproże prefabrykowane strunobetonowe MUROTHERM NSB 110W 1,02 m/m	m	1,0200	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,02 m-g/m	m-g	0,0200	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3 * 1,50 + 2 * 2,40 = 9,300	0,00
Cena jednostkowa								
15 d.2	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1 ceg.z cegieł pojed.,bloczków i pustaków	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,55 r-g/szt	r-g	1,5500	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
16 d.2	KNR 2-02 0126-04	Otwory na drzwi,drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1 ceg.z cegieł pojed.	szt		0,00		1 + 1 + 1 = 3,000	0,00
		--Robocizna--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 3,46 r-g/szt	r-g	3,4600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1 + 1 + 1 = 3,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: REMONT ŚCIAN DZIAŁOWYCH								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3		TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA						0,00
17 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroizolacyjna gr. 0,20 mm	m2		0,00		5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,074 r-g/m2	r-g	0,0740	0,00	0,00		
2*	1560332	--Materiały-- folia paroizolacyjna gr. 0,1mm 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,00		
4*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
Cena jednostkowa								
18 d.3	KNR 0-23 2614-01	Wełna mineralna układana dwuwarstwowo gr. 25 cm (10+15 cm) na istniejącym stropie drewnianym - Wełna mineralna Rockwool 10cm Toprock Premium 035	m2		0,00		5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,0448 r-g/m2	r-g	2,0448	0,00	0,00		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,00		
3*	1562603	Wełna mineralna Rockwool 10cm Toprock Premium 035 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,00		
4*	1562603	Wełna mineralna Rockwool 15 cm Toprock Premium 035 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0298 m-g/m2	m-g	0,0298	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy 0,0276 m-g/m2	m-g	0,0276	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
Cena jednostkowa								
19 d.3	KNR K-05 0102-02	Folia paroprzepuszczalna montowana na termoizolacji z wełny, montaż poziomy	m2		0,00		5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,074 r-g/m2	r-g	0,0740	0,00	0,00		
2*	1560332	--Materiały-- folia paroprzepuszczalna 1,1 m2/m2	m2	1,1000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedm.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,005 m-g/m2	m-g	0,0050	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,15 * 25,00 = 128,750	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: TERMOIZOLACJA STROPU - WEŁNA MINERALNA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0,00
20 d.4	KNR 0-19 1024-05	Montaż okien PCV ucylno- rozwiernych o pow. ponad 2.0 m2 oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - profile laminowane od strony wewnętrznej i zewewnętrznej w kolorze ustalonym z inwesotrem według katalogu np. firmy REHAU, - Okucia obwiedniowe rozwieralno- uchylne z możliwością rozszczelniania, o klasie antywłamaniowości RC1N , klamki „secustic” z blokadą, - okna zaprojektowano jako wyposażone w zestawy szybowe - współczynnik izolacyjności całego okna U max. 1,1 W/m2K , współczynnik dla szyby U=0,9 W/m2, - w oknach zaprojektowano nawiewniki np. AERECO typu EHT 502,	m2		0,00		1,90 * 1,50 * 2 = 5,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5 r-g/m2	r-g	5,0000	0,00	0,00		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 3,89 szt/m2	szt	3,8900	0,00	0,00		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,2 dm3/m2	dm3	0,2000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	1319991	okna PCV stałe oszklone szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,00		
6*		Nawietrzak higrosterowalny okienny 0,5 szt./m2	szt.	0,5000	0,00	0,00		
7*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,04 m-g/m2	m-g	0,0400	0,00	0,00		
8*	39599	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty pośrednie								
Razem pozycja:							1,90 * 1,50 * 2 = 5,700	0,00
Cena jednostkowa								
21 d.4	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi PCV zewnetrznych jednoskrzydłowych oszklonych szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie - wejście do wiatrołapu 2,10 x 2,20m	m2		0,00		0,000	0,00
		--Robocizna--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna 10 r-g/m2	r-g	10,0000	0,00	0,00		
2*	1344499	--Materiały-- kotwy stalowe 4,76 szt/m2	szt	4,7600	0,00	0,00		
3*	1470999	pianka poliuretanowa 0,24 dm3/m2	dm3	0,2400	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	1319992	drzwi PCV dwuksrzydłowe oszkłone szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,00		
6*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,05 m-g/m2	m-g	0,0500	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,0600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,000	0,00
Cena jednostkowa								
22 d.4	KNR 2-02 1017-02	SERWER IT + BIURO NR 0.1 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m2		0,00		0,90 * 2,00 * 2 = 3,600	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,37 r-g/m2	r-g	0,3700	0,00	0,00		
2*	2720099	--Materiały-- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe 1 m2/m2	m2	1,0000	0,00	0,00		
3*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,0100	0,00	0,00		
4*	39599	środek transportowy 0,02 m-g/m2	m-g	0,0200	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,90 * 2,00 * 2 = 3,600	0,00
Cena jednostkowa								
23 d.4	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone	m		0,00		(1,00 * 2,00 * 2) * 2 = 8,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,76 r-g/m	r-g	0,7600	0,00	0,00		
2*	1345400	--Materiały-- dyble stalowe 8 szt/m	szt	8,0000	0,00	0,00		
3*	1552200	pianka poliuretanowa 0,035 kg/m	kg	0,0350	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	2713099	ościeżnice drzwiowe drewniane - fabrycznie wykończone 1 m/m	m	1,0000	0,00	0,00		
		--Sprzęt--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							(1,00 * 2,00 * 2) * 2 = 8,000	0,00
Cena jednostkowa								
24 d.4	KNR 2-02 1015-01 analogia	Podokienniki szerokości c.a. 30 cm z płyty wiórowej laminowanej MDF	m		0,00		1,95 * 4 = 7,800	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,76 r-g/m	r-g	0,7600	0,00	0,00		
2*	1345400	--Materiały-- dyble stalowe 8 szt/m	szt	8,0000	0,00	0,00		
3*	1552200	pianka poliuretanowa 0,035 kg/m	kg	0,0350	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	2713099	podokienniki z płyty wiórowej 1 m/m	m	1,0000	0,00	0,00		
6*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,95 * 4 = 7,800	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5		TYNKI I OKŁADZINY						0,00
25 d.5	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.15 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym	m2		0,00		20,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3706 r-g/m2	r-g	0,3706	0,00	0,00		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska 0,0126 t/m2	t	0,0126	0,00	0,00		
3*	3930000	woda 0,0058 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,052 m-g/m2	m-g	0,0520	0,00	0,00		
6*	39599	środek transportowy 0,0123 m-g/m2	m-g	0,0123	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							20,000	0,00
Cena jednostkowa								
26 d.5	KNR 2-02 2008-01	Gładzie dwuwarstwowe.wewn.z gipsu tynk.Nidalit gr.3 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu ceramicznym	m2		0,00		258,889	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3534 r-g/m2	r-g	0,3534	0,00	0,00		
2*	1740300	--Materiały-- gips-mieszanka tynkarska 0,0125 t/m2	t	0,0125	0,00	0,00		
3*	3930000	woda 0,0058 m3/m2	m3	0,0058	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	46212	--Sprzęt-- agregat tynkarski 0,042 m-g/m2	m-g	0,0420	0,00	0,00		
6*	39599	środek transportowy 0,0122 m-g/m2	m-g	0,0122	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							258,889	0,00
Cena jednostkowa								
27 d.5	KNR 0-23 2611-02	Gruntowanie podłoża pod wykończeni podłogi pełną wysokość pomieszczenia - łazienki przy nowym wiatrołapie, h = 2,83 m	m2		0,00		371,410	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,0662	0,00	0,00		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
--Sprzęt--								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	39599	środek transportowy 0,0001 m-g/m2	m-g	0,0001	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							371,410	0,00
Cena jednostkowa								
28 d.5	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami 30x60 cm o wymiarach - na klej	m2		0,00		39,171	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3 r-g/m2	r-g	3,0000	0,00	0,00		
2*	2520199	--Materiały-- płytki ceramiczne glazurowane 1,02 m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,00		
3*	1550599	zaprawa klejąca 5,2 kg/m2	kg	5,2000	0,00	0,00		
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2	kg	0,5500	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,037 m-g/m2	m-g	0,0370	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy 0,024 m-g/m2	m-g	0,0240	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							39,171	0,00
Cena jednostkowa								
29 d.5	KNR 0-12 0829-05 analogia	Wklejenie luster w płaszczyznę płytek	m2		0,00		1,50 * 2 = 3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,2528 r-g/m2	r-g	1,2528	0,00	0,00		
2*	2520199	--Materiały-- płyty luster 1,02 m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,00		
3*	1550599	zaprawa klejąca 5,2 kg/m2	kg	5,2000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,037 m-g/m2	m-g	0,0370	0,00	0,00		
6*	39599	środek transportowy 0,024 m-g/m2	m-g	0,0240	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,50 * 2 = 3,000	0,00
Cena jednostkowa								
30 d.5	ZKNR C-2 0902-059917	Układanie okładzin (tapet przemysłowych) Muraspec z przycinaniem, obrabianiem naroży i wnęk winylowych lekkich	m2		0,00		2,83 * 10 = 28,300	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,3675 r-g/m2 --Materiały--	r-g	1,3675	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	3901999	tapeta 1,15 m2/m2	m2	1,1500	0,00	0,00		
3*	155HEN8111	klej Metylan Special 0,0094 kg/m2	kg	0,0094	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	39500	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0004 m-g/m2	m-g	0,0004	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty pośrednie								
Razem pozycja:							2,83 * 10 =	0,00
							28,300	
Cena jednostkowa								
Razem dział: TYNKI I OKŁADZINY								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6		MALOWANIE						0,00
31 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi ściennych gipsowych z gruntowaniem	m2		0,00		poz.27 = 371,410	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3512 r-g/m2	r-g	0,3512	0,00	0,00		
2*	1510899	--Materiały-- farba emulsyjna do wymalowań wewnętrznych 0,276 dm3/m2	dm3	0,2760	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
4*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0003 m-g/m2	m-g	0,0003	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.27 = 371,410	0,00
Cena jednostkowa								
32 d.6	KNR 2-02 1505-05	Szpachlowanie + Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - powierzchnie poziome sufitowe z gruntowaniem	m2		0,00		14,70 + 4,50 + 5,50 + 42,10 + 13,91 + 4,90 + 4,00 = 89,610	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3183 r-g/m2	r-g	0,3183	0,00	0,00		
2*	1510899	--Materiały-- farba emulsyjna do wymalowań wewnętrznych 0,259 dm3/m2	dm3	0,2590	0,00	0,00		
3*	1550402	klej kostny 0,005 kg/m2	kg	0,0050	0,00	0,00		
4*	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej 3 kg/m2	kg	3,0000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,0032	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							14,70 + 4,50 + 5,50 + 42,10 + 13,91 + 4,90 + 4,00 = 89,610	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: MALOWANIE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
7		SUFITY PODWIESZONE						0,00
33 d.7	KNR 9-09 0302-02 z.sz. 2.2.	Sufit w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych, na konstrukcji metalowej CD 60/27 - jednowarstwowy na ruszcie podwójnym	m2		0,00		14,70 + 13,91 = 28,610	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,343 r-g/m2	r-g	2,3430	0,00	0,00		
2*	1750810	--Materiały-- płyta Knauf GKB 12,5 mm HRAK 1,03 m2/m2	m2	1,0300	0,00	0,00		
3*	1740273	masa Uniflott 0,43 szt/m2	szt	0,4300	0,00	0,00		
4*	1323323	profil CD 60x27 mm 3,72 m/m2	m	3,7200	0,00	0,00		
5*	1323303	profil UD 28x27 0,42 m/m2	m	0,4200	0,00	0,00		
6*	1323456	wieszak noniuszowy część dolna 128 mm 0,91 szt/m2	szt	0,9100	0,00	0,00		
7*	1323455	wieszak noniuszowy część górna 300 mm 0,91 szt/m2	szt	0,9100	0,00	0,00		
8*	1323431	łącznik wzdłużny do profilu CD 0,74 szt/m2	szt	0,7400	0,00	0,00		
9*	1323432	łącznik krzyżowy do CD 1,33 szt/m2	szt	1,3300	0,00	0,00		
10*	1346751	blachowkręt TN 3,5x25 12 szt/m2	szt	12,0000	0,00	0,00		
11*	1341099	kołek metalowy sufitowy 6x35 mm 0,91 szt/m2	szt	0,9100	0,00	0,00		
12*	8990402	kołek rozporowy K6/35 mm 0,81 szt/m2	szt	0,8100	0,00	0,00		
13*	3903499	taśma zbrojąca 1,74 m/m2	m	1,7400	0,00	0,00		
14*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							14,70 + 13,91 = 28,610	0,00
Cena jednostkowa								
34 d.7	KNNR 2 0604-02	Paroizolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej pod warstwą wełny mineralnej	m2		0,00		poz.33 = 28,610	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,065 r-g/m2	r-g	0,0650	0,00	0,00		
2*	1560311	--Materiały-- folia polietylenowa szeroka gr. 0,2 mm 1,1 szt/m2	szt	1,1000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,00		
4*	34000	--Sprzęt-- wyciąg 0,004 m-g/m2	m-g	0,0040	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.33 = 28,610	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: SUFITY PODWIESZONE								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
8		POSADZKI						0,00
35 d.8	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		0,00		14,70 + 13,91 + 5,0 + 4,00 = 37,610	0,00
1*	391	--Robocizna-- robotnicy gr.I 0,74 r-g/m2	r-g	0,7400	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							14,70 + 13,91 + 5,0 + 4,00 = 37,610	0,00
Cena jednostkowa								
36 d.8	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -10 cm	m3		0,00		0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
1*	391	--Robocizna-- robotnicy gr.I 6,22 r-g/m3	r-g	6,2200	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
Cena jednostkowa								
37 d.8	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitego piasku na podł.gruntowym zagęszczane mechanicznie	m3		0,00		0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,32 r-g/m3	r-g	0,3200	0,00	0,00		
2*	1602003	--Materiały-- piasek do zapraw 1,08 m3/m3	m3	1,0800	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
Cena jednostkowa								
38 d.8	KNR 2-02 1101-01	Podkłady z betonu B-10 na podł.gruntowym	m3		0,00		0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,26 r-g/m3	r-g	5,2600	0,00	0,00		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły B-10 z kruszywa naturalnego 1,03 m3/m3	m3	1,0300	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,10 * poz.35 = 3,761	0,00
Cena jednostkowa								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
39 d.8	KNNR-W 2 W0503-02	Pokrycie hydroizolacyjne posadzek na gruncie - 2x folia PE 02,0 mm	m2		0,00		3,80 + 3,40 = 7,200	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,389 r-g/m2	r-g	0,3890	0,00	0,00		
2*	2305530	--Materiały-- papa termozgrzewalna podkładowa 1,15 m2/m2	m2	1,1500	0,00	0,00		
3*	2305560	papa termozgrzewalna nawierzchniowa 1,18 m2/m2	m2	1,1800	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 6 %	%	6,0000		0,00		
5*	34000	--Sprzęt-- wyciąg budowlany 0,0077 m-g/m2	m-g	0,0077	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,80 + 3,40 = 7,200	0,00
Cena jednostkowa								
40 d.8	KNR 0-23 2614-03	Termozioalcje posadzek na gruncie płytami styropianowymi EPS 100 gr. 10 cm	m2		0,00		104,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,2296 r-g/m2	r-g	0,2296	0,00	0,00		
2*	1562603	--Materiały-- płyty styropianowe EPS 100 gr. 10 cm 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
4*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0298 m-g/m2	m-g	0,0298	0,00	0,00		
5*	39599	środek transportowy 0,0276 m-g/m2	m-g	0,0276	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							104,700	0,00
Cena jednostkowa								
41 d.8	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje - izolacja przeciwwilgociowa + warstwa poślizgowa 1x folia PE gr. 0,2 mm Krotność = 2	m2		0,00		poz.40 = 104,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,01595 * 2 = 0,0319 r-g/m2	r-g	0,0319	0,00	0,00		
2*	1560412	--Materiały-- folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm 1,2 * 2 = 2,4 m2/m2	m2	2,4000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	34312	wyciąg $0,0112 * 2 = 0,0224$ m-g/m2	m-g	0,0224	0,00	0,00		
5*	39599	środek transportowy $0,0068 * 2 = 0,0136$ m-g/m2	m-g	0,0136	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.40 = 104,700	0,00
Cena jednostkowa								
42 d.8	KNR 2-22 1003-02 analogia	Posadzki cementowe gr. 7 cm z betonu jastrychowego wykonywanego maszynowo + zbrojenie siatką zgrzewaną fi 3,5 mm 15x15 cm, zatarte na ostro oraz dylatowane	m2		0,00		poz.40 = 104,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $0,8552 * 0,955 =$ $0,816716$ r- $0,8167$ r-g/m2	r-g	0,8167	0,00	0,00		
2*	2370699	--Materiały-- beton zwykły jastrychowy z kruszywa naturalnego $0,052$ m3/m2	m3	0,0520	0,00	0,00		
3*	0000011	siatka mata stalowa Steelbet $0,56$ kg/m2	kg	0,5600	0,00	0,00		
4*	1701100	cement 25 z dodatkami $0,0082$ t/m2	t	0,0082	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) $1,5$ %	%	1,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.40 = 104,700	0,00
Cena jednostkowa								
43 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek Gres o wymiarach 60x60 cm, układanych metodą zwykłą – płytki gresowe o wymiarach 60 x 60cm w kolorach grafitowo – szarych	m2		0,00		18,900	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna $2,1792$ r-g/m2	r-g	2,1792	0,00	0,00		
2*	2520199	--Materiały-- płytki Gres o wym. 30x30 cm $1,02$ m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,00		
3*	1550599	zaprawa klejąca $4,75$ kg/m2	kg	4,7500	0,00	0,00		
4*	1550599	zaprawa spoinująca $0,55$ kg/m2	kg	0,5500	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) $1,5$ %	%	1,5000		0,00		
6*	34312	--Sprzęt-- wyciąg $0,058$ m-g/m2	m-g	0,0580	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy $0,0391$ m-g/m2	m-g	0,0391	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							18,900	0,00
Cena jednostkowa								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
44 d.8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z paneli lub płytek winylowych LVT	m2		0,00		28,610	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,1792 r-g/m2	r-g	2,1792	0,00	0,00		
2*	2520199	--Materiały-- płytki Gres o wym. 30x30 cm 1,02 m2/m2	m2	1,0200	0,00	0,00		
3*	1550599	zaprawa klejąca 4,75 kg/m2	kg	4,7500	0,00	0,00		
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2	kg	0,5500	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,058 m-g/m2	m-g	0,0580	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy 0,0391 m-g/m2	m-g	0,0391	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							28,610	0,00
Cena jednostkowa								
45 d.8	KNR 13-23 1001-07	Mycie, mechaniczne oczyszczanie istniejących posadzek z pyłek gresowych - biuro główne nr 0.4	m2		0,00		42,100	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,592 r-g/m2	r-g	0,5920	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							42,100	0,00
Cena jednostkowa								
46 d.8	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki 60x10 cm, z płytek cokolikowych typu Gres na wys. 10 cm lub listwy MDF	m		0,00		25,00 * 2 + 5,15 * 8 = 91,200	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,399 r-g/m	r-g	0,3990	0,00	0,00		
2*	2520199	--Materiały-- płytki cokolikowe typu Gres 1,03 m/m	m	1,0300	0,00	0,00		
3*	1550599	zaprawa klejąca 0,52 kg/m	kg	0,5200	0,00	0,00		
4*	1550599	zaprawa spoinująca 0,055 kg/m	kg	0,0550	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	34312	--Sprzęt-- wyciąg 0,005 m-g/m	m-g	0,0050	0,00	0,00		
7*	39599	środek transportowy 0,0019 m-g/m	m-g	0,0019	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							25,00 * 2 + 5,15 * 8 = 91,200	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział:					POSADZKI			
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
RAZEM:				0,00				

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
9		ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)						0,00
47 d.9	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi EPS gr. 15 cm - system np.STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		0,00		5,00 * 2 = 10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,2296 r-g/m2	r-g	1,2296	0,00	0,00		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,00		
3*	1562604	płyty styropianowe EPS 75 gr. 12 cm 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,00		
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10,03 kg/m2	kg	10,0300	0,00	0,00		
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4,16 szt/m2	szt	4,1600	0,00	0,00		
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1,135 m2/m2	m2	1,1350	0,00	0,00		
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0,3 kg/m2	kg	0,3000	0,00	0,00		
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 4 kg/m2	kg	4,0000	0,00	0,00		
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
10*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,0298 m-g/m2	m-g	0,0298	0,00	0,00		
11*	39599	środek transportowy 0,0276 m-g/m2	m-g	0,0276	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,00 * 2 = 10,000	0,00
Cena jednostkowa								
48 d.9	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		0,00		20,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,22 r-g/m --Materiały--	r-g	0,2200	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 0,9 kg/m	kg	0,9000	0,00	0,00		
3*	1220200	kątownik aluminiowy ochronny 1,176 mb/m	mb	1,1760	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,0007	0,00	0,00		
6*	39599	0,0007 m-g/m środek transportowy 0,0005 m-g/m	m-g	0,0005	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							20,000	0,00
Cena jednostkowa								
49 d.9	KNR 0-23 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 20 cm z gazobetonu płytami styropianowymi EPS 75 gr. 5 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		0,00		0,20 * (5,00 * 3) = 3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,7605 r-g/m2	r-g	5,7605	0,00	0,00		
2*	1552327	--Materiały-- emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0,2 kg/m2	kg	0,2000	0,00	0,00		
3*	1562601	płyty styropianowe EPS 75 gr. 1 cm 1,05 m2/m2	m2	1,0500	0,00	0,00		
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10,03 kg/m2	kg	10,0300	0,00	0,00		
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4,16 szt/m2	szt	4,1600	0,00	0,00		
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1,643 m2/m2	m2	1,6430	0,00	0,00		
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0,3 kg/m2	kg	0,3000	0,00	0,00		
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30 4 kg/m2	kg	4,0000	0,00	0,00		
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
10*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,0298	0,00	0,00		
11*	39599	0,0298 m-g/m2 środek transportowy 0,0276 m-g/m2	m-g	0,0276	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							0,20 * (5,00 * 3) = 3,000	0,00
Cena jednostkowa								
50 d.9	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich wyk.ręczn. - wyprawienie ścian [p montażu stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej	m2		0,00		2,00 * 2 = 4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,8833 r-g/m2	r-g	0,8833	0,00	0,00		
2*	2380800	--Materiały-- zaprawa wapienna 0,0028 m3/m2	m3	0,0028	0,00	0,00		
3*	2380815	zaprawa cem-wap M7 0,0211 m3/m2	m3	0,0211	0,00	0,00		
4*	2380814	zaprawa cem-wap M4 0,0006 m3/m2	m3	0,0006	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	35111	--Sprzęt-- żuraw okienny przenośny 0,15 t 0,1082 m-g/m2	m-g	0,1082	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,00 * 2 = 4,000	0,00
Cena jednostkowa								
51 d.9	KNR 2-02 1505-10 analogia	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną "Caparola"	m2		0,00		poz.47 + poz.49 = 13,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,3641 r-g/m2	r-g	0,3641	0,00	0,00		
2*	1510899	--Materiały-- farba elewacyjna "Caparola" 0,303 dm3/m2	dm3	0,3030	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
4*	39599	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0004 m-g/m2	m-g	0,0004	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							poz.47 + poz.49 = 13,000	0,00
Cena jednostkowa								
52 d.9	KNR 2-31 0407-03	Opaska frontu budynku na szerokość 120 cm + wyrównanie przy wejściu - Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem	m		0,00		15,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,2404 r-g/m	r-g	0,2404	0,00	0,00		
2*	2220802	--Materiały-- obrzeża betonowe 30x8 cm 1,02 m/m	m	1,0200	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/m	m3	0,0060	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							15,000	0,00
Cena jednostkowa								
53 d.9	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej - podesty przed wejściem	m2		0,00		5 + 5 = 10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3 r-g/m2	r-g	3,0000	0,00	0,00		
2*	2222101	--Materiały-- kostka brukowa 6 cm szara 1,025 m2/m2	m2	1,0250	0,00	0,00		
3*	1601899	piasek 0,1763 m3/m2	m3	0,1763	0,00	0,00		
4*	3930000	woda 0,021 m3/m2	m3	0,0210	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,5000		0,00		
6*	45100	--Sprzęt-- wibrator powierzchniowy 0,13 m-g/m2	m-g	0,1300	0,00	0,00		
7*	75200	piła do cięcia kostki 0,025 m-g/m2	m-g	0,0250	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5 + 5 = 10,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: ELEWACJE (FRONT - miejsca zamurowań i opaski)								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
10		INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI						0,00
10.1		INSTALACJA OŚWIETLENIA , GNIAZD WTYKOWYCH						0,00
54 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,275 * 0,955 = 0,262625 r- 0,2626 r-g/szt	r-g	0,2626	0,00	0,00		
2*	7420303	--Materiały-- Gniazdo wtyk 2x10/16A/Z nt hermet - 250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
55 d.10.1	KNR 508-03-0 9-06-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z bryzgoszczelnego	szt		0,00		7,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,275 * 0,955 = 0,262625 r- 0,2626 r-g/szt	r-g	0,2626	0,00	0,00		
2*	7420303	--Materiały-- Gniazdo wtyk 2x10/16A/Z nt hermet - 250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,000	0,00
Cena jednostkowa								
56 d.10.1	KNR 403-10-1 4-01-00	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		0,00		0,300	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 4,03 r-g/m3	r-g	4,0300	0,00	0,00		
2*	1601000	--Materiały-- Piaski do betonów zwykłe 1,1 m3/m3	m3	1,1000	0,00	0,00		
3*	1700310	Cement portlandzki zwykły 35 0,191 Mg/m3	Mg	0,1910	0,00	0,00		
4*	1720499	Wapno gaszone (lasowane) 0,16 m3/m3	m3	0,1600	0,00	0,00		
5*		Materiał pomocniczy(od M) 4 %	%	4,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							0,300	0,00
Cena jednostkowa								
57 d.10.1	KNR 403-10-1 2-01-00	Zaprawianie bruzdy o szer do 25 mm	metr		0,00		282,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0315 r-g/metr	r-g	0,0315	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja:							282,000	0,00
Cena jednostkowa								
58 d.10.1	KNR 508-03-01-20-00	Mocowanie osprzętu na zaprawie gipsowej z wykonaniem otworów mechanicznie w cegle	szt		0,00		31,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0957 * 0,955 = 0,091394 r- 0,0914 r-g/szt	r-g	0,0914	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							31,000	0,00
Cena jednostkowa								
59 d.10.1	KNR 508-03-02-01-00	Montaż na gotowym podłożu puszek pt. bakielitowe 60 mm	szt		0,00		31,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,084 r-g/szt	r-g	0,0840	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- ZŁĄCZKA WAGO 3 szt/szt	szt	3,0000	0,00	0,00		
3*	7430001	Puszka instal końcowa PK-60 pt 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
4*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							31,000	0,00
Cena jednostkowa								
60 d.10.1	KNR 508-03-07-02-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt		0,00		7,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,165 * 0,955 = 0,157575 r- 0,1576 r-g/szt	r-g	0,1576	0,00	0,00		
2*	7410001	--Materiały-- Wyłącznik 1-bieg pt 6A/250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							7,000	0,00
Cena jednostkowa								
61 d.10.1	KNR 508-03-08-04-00	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika 1-biegunowego szczelnego	szt		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2311 r-g/szt	r-g	0,2311	0,00	0,00		
2*	7410401	--Materiały-- Wyłącznik 1-bieg nt hermet 6A/250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
62 d.10.1	KNR 508-03-07-03-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,1891 r-g/szt	r-g	0,1891	0,00	0,00		
2*	7410002	--Materiały-- Przełącznik świecznikowy pt 6A/250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
63 d.10.1	KNR 508-03-08-05-00	Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego szczelnego	szt		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2941 r-g/szt	r-g	0,2941	0,00	0,00		
2*	7410402	--Materiały-- Przełącznik świecznik nt hermet 6A/250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
64 d.10.1	KNR 508-03-09-03-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z podtynkowego	szt		0,00		13,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,187 * 0,955 = 0,178585 r- 0,1786 r-g/szt	r-g	0,1786	0,00	0,00		
2*	7420002	--Materiały-- Gniazdo wtyk 2x10/16A/Z pt - 250V 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							13,000	0,00
Cena jednostkowa								
65 d.10.1	KNR 508-02-10-01-14	Przewód YDYp 3x1,5 układany p.t w gotowych brzdach w podłożu niebetonowym	metr		0,00		290,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0572 * 0,955 = 0,054626 r- 0,0546 r-g/metr	r-g	0,0546	0,00	0,00		
2*	8030112	--Materiały-- Przewód miedziany YDYp 3x1,5 -750V 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							290,000	0,00
Cena jednostkowa								
66 d.10.1	KNR 508-02-1 0-01-14	Przewód YDYp 4x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr		0,00		45,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0572 * 0,955 = 0,054626 r- 0,0546 r-g/metr	r-g	0,0546	0,00	0,00		
2*	8030122	--Materiały-- Przewód miedziany YDYp 4x1,5 -750V 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							45,000	0,00
Cena jednostkowa								
67 d.10.1	KNR 508-02-1 0-02-12	Przewód YDYp 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr		0,00		190,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0737 * 0,955 = 0,070384 r- 0,0704 r-g/metr	r-g	0,0704	0,00	0,00		
2*	8030113	--Materiały-- Przewód miedziany YDYp 3x2,5 -750V 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							190,000	0,00
Cena jednostkowa								
68 d.10.1	KNR 508-02-0 7-02-12	Przewód kabelkowy YDYp 3x2,5 wciągany do rur	metr		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0407 * 0,955 = 0,038869 r- 0,0389 r-g/metr	r-g	0,0389	0,00	0,00		
2*	8030113	--Materiały-- Przewód miedziany YDYp 3x2,5 -750V 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
69 d.10.1	KNR 508-02-1 0-03-03	Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr		0,00		10,000	0,00
		--Robocizna--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	Robotnik budowlany 0,088 * 0,955 = 0,08404 r- 0,084 r-g/metr --Materiały--	r-g	0,0840	0,00	0,00		
2*	8030033	Przewód miedziany YDY 5x2,5 - 750V 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,000	0,00
Cena jednostkowa								
70 d.10.1	KNR 403-10-0 1-07-00	Wykucie ręczne w betonie bruzd przewodów wtynkowych	metr		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2279 r-g/metr	r-g	0,2279	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
71 d.10.1	KNR 403-10-0 1-01-00	Wykucie mechaniczne w cegle bruzd przewodów wtynkowych	metr		0,00		580,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,0798 r-g/metr	r-g	0,0798	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							580,000	0,00
Cena jednostkowa								
72 d.10.1	KNR 403-10-0 3-01-00	Mechaniczne przebicie do 0,5 cegły, otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		0,00		8,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,1491 r-g/szt	r-g	0,1491	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							8,000	0,00
Cena jednostkowa								
73 d.10.1	KNR 403-10-0 3-06-00	Mechaniczne przebicie do 1 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		0,00		6,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,3938 r-g/szt	r-g	0,3938	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							6,000	0,00
Cena jednostkowa								
74 d.10.1	KNR 403-10-0 3-11-00	Mechaniczne przebicie do 1,5 cegły otworu fi do 25 mm w ścianie z cegły	szt		0,00		6,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,7245 r-g/szt	r-g	0,7245	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							6,000	0,00
Cena jednostkowa								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
75 d.10.1	KNR 508-01-0 8-02-00	Rura winidurowa RL 22 p.t. w betonie	metr		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,1254 * 0,955 = 0,119757 r- 0,1198 r-g/metr	r-g	0,1198	0,00	0,00		
2*	7460004	--Materiały-- Rura winidurowa gładka sztywna RL-22 1,04 metr/metr	metr	1,0400	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
76 d.10.1	KNR 508-04-0 1-02-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w gipsie do aparatów z 4 otworami	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 1,0887 r-g/szt	r-g	1,0887	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
77 d.10.1	KNR 508-03-0 9-08-00	Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 3-biegunowego 3P+Z 16A bryzgoszczelnego	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2674 r-g/szt	r-g	0,2674	0,00	0,00		
2*	7420601	--Materiały-- Gniazdo bryzg stałe 3P+Z 16A NF2627-126 1,02 szt/szt	szt	1,0200	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
78 d.10.1	KNR 508-05-0 2-04-00	Przygotowanie podłoża z gipsu pod oprawy przykręcane mocowane w 4 miejscach na kołkach rozporowych	szt		0,00		18,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,1242 r-g/szt	r-g	0,1242	0,00	0,00		
2*	8462699	--Materiały-- Kołki rozporowe plastikowe 4 szt/szt	szt	4,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							18,000	0,00
Cena jednostkowa								
79 d.10.1	KNR 508-05-0 4-03-00	Montaż na gotowym podłożu oprawy przykręcanej końcowej - oprawa 25 W LED n/t typu plafon IP 44	szt		0,00		1,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,3152 r-g/szt	r-g	0,3152	0,00	0,00		
2*	7301503	--Materiały-- Oprawa plafon 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
80 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych 25 W LED N/T IP 65	szt		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,6399 r-g/szt	r-g	0,6399	0,00	0,00		
2*	7301024	--Materiały-- Oprawa świetl 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
81 d.10.1	KNR 508-05-1 1-13-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych końcowych - oprawy ewakuacyjne 8W 1 h	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,6399 r-g/szt	r-g	0,6399	0,00	0,00		
2*	7301024	--Materiały-- Oprawa świetl wewnętrzna ewakuacyjna 8W 1 h 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
82 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych przykręcanych RASTROWYCH n/t 43 W LED IP 20	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,6208 r-g/szt	r-g	0,6208	0,00	0,00		
2*	7301099	--Materiały-- Oprawy świetłówkowe 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
83 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw LED - biura przykręcanych RASTROWYCH n/t 50 W LED	szt		0,00		2 + 1 + 6 + 2 + 1 = 12,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,6208 r-g/szt	r-g	0,6208	0,00	0,00		
2*	7301099	--Materiały-- Oprawy świetłówkowe 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 + 1 + 6 + 2 + 1 = 12,000	0,00
Cena jednostkowa								
84 d.10.1	KNR 508-05-1 1-11-00	Montaż na gotowym podłożu opraw z modulem Aw 1x 18 W n/t kinkiet IP 65 zewnętrzna	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,6208 r-g/szt	r-g	0,6208	0,00	0,00		
2*	7301099	--Materiały-- Oprawy zewnętrzne 1x 18W 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*		Materiał pomocniczy(od M) 2,5 %	%	2,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
85 d.10.1	KNR 508-04-0 1-04-00	Kucie ręczne pod śruby kotwowe w cegle do aparatów z 4 otworami	szt		0,00		10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 1,5949 r-g/szt	r-g	1,5949	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,000	0,00
Cena jednostkowa								
86 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2197 r-g/szt	r-g	0,2197	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- Kolumna z 3 gniazdami mocowana do posadzki 1 kmpl/szt	kmpl	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
87 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		0,00		1,000	0,00
		--Robocizna--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	Robotnik budowlany 0,2197 r-g/szt	r-g	0,2197	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- Kaseta p.poż 1 kmpl/szt	kmpl	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
88 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż tablicy rozdzielczej elektrycznej wraz z szafą w obudowie z tworzywa termoutwardzalnego, system instalacji wewnętrznej TN-S	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2197 r-g/szt	r-g	0,2197	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- Tablica rozdzielcza elektryczna 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
89 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 2 otworach z rozebraniem bez podłączenia	szt		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2197 r-g/szt	r-g	0,2197	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- Wentylator kanałowy 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
90 d.10.1	KNR 508-04-0 3-01-00	Dostawa i montaż głównego i awaryjnego przeciwpożarowego wyłącznika zasilania prądu , system instalacji wewnętrznej TN-S	szt		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,2197 r-g/szt	r-g	0,2197	0,00	0,00		
2*	0000000	--Materiały-- Tablica rozdzielcza elektryczna 1 szt/szt	szt	1,0000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: INSTALACJA OŚWIETLENIA , GNIAZD WTYKOWYCH								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
10.2		BADANIA I POMIARY						0,00
91 d.10.2	KNR 403-12-0 2-01-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt		0,00		10,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1 *	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 1,3 r-g/szt	r-g	1,3000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,000	0,00
Cena jednostkowa								
92 d.10.2	KNR 403-12-0 2-02-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3- fazowego elektrycznego niskiego napięcia	szt		0,00		3,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 1,76 r-g/szt	r-g	1,7600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
93 d.10.2	KNR 403-12-0 5-05-00	Badania skuteczności zerowania - pomiar pierwszy	szt		0,00		2,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,5 r-g/szt	r-g	0,5000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
94 d.10.2	WKNR W 508-09-0 2-05-00	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pomiar pierwszy	szt		0,00		2,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 0,33 r-g/szt	r-g	0,3300	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
95 d.10.2	KNR 403-12-0 5-01-00	Badania instalacji uziemiającej - pomiar pierwszy	szt		0,00		2,000	0,00
1 *	999	--Robocizna-- Robotnik budowlany 1,24 r-g/szt	r-g	1,2400	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: BADANIA I POMIARY								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
Razem dział: INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ SERWEROWNI								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
11		INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I ŁAZIENEK WC						0,00
11.1		Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna						0,00
96 d.11.1	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		0,00		2 * 5,00 = 10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,255 r-g/m	r-g	0,2550	0,00	0,00		
2*	5604999	--Materiały-- rury z polipropylenu o śr. 1,1 m/m	m	1,1000	0,00	0,00		
3*	5649999	kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 20 mm 0,58 szt/m	szt	0,5800	0,00	0,00		
4*	6602999	uchwyty do rurociągów z 1,43 szt/m	szt	1,4300	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
6*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0016 m-g/m	m-g	0,0016	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 * 5,00 = 10,000	0,00
Cena jednostkowa								
97 d.11.1	KNR-W 2-16 0507-01	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m2		0,00		1,319	0,00
1*	6750399	--Materiały-- otuliny z poliuretanu grub. 30 3,75 m/m2	m	3,7500	0,00	0,00		
2*	2300110	lepik asfaltowy stosowany na gorąco z wypełniaczami 1,7 kg/m2	kg	1,7000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 3 %	%	3,0000		0,00		
4*	39100	--Sprzęt-- ciągnik kołowy 0,12 m-g/m2	m-g	0,1200	0,00	0,00		
5*	39610	przyczepa skrzyniowa 0,12 m-g/m2	m-g	0,1200	0,00	0,00		
6*	52210	kocioł do gotowania lepiku 0,5 m-g/m2	m-g	0,5000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,319	0,00
Cena jednostkowa								
98 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,39 r-g/szt. --Materiały--	r-g	0,3900	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	6460799	złączki przejściowe mosiężne o śr.nom. 15 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	6602099	uchwyty stalowe z wkładką elastyczną do rur miedzianych 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 3 %	%	3,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
99 d.11.1	KNR INSTAL 0105-01	Podjęście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt.		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,39 r-g/szt.	r-g	0,3900	0,00	0,00		
2*	6460799	--Materiały-- złączki przejściowe mosiężne o śr.nom. 15 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	6602099	uchwyty stalowe z wkładką elastyczną do rur miedzianych 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 3 %	%	3,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
100 d.11.1	KNR INSTAL 0108-02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 76 mm	m		0,00		50,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0557 r-g/m	r-g	0,0557	0,00	0,00		
2*	5700401	--Materiały-- zawory przelotowe mosiężne śr. 15 mm 0,002 szt/m	szt	0,0020	0,00	0,00		
3*	6460702	złączki przejściowe mosiężne śr. 15 mm 0,006 szt/m	szt	0,0060	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 3 %	%	3,0000		0,00		
5*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0001 m-g/m	m-g	0,0001	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							50,000	0,00
Cena jednostkowa								
101 d.11.1	KNR INSTAL 0108-05	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr.zew.do 35 mm	m		0,00		50,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,0693 r-g/m	r-g	0,0693	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	6450102	--Materiały-- rury miedziane, stan twardy F-0,02 m/m	m	0,0200	0,00	0,00		
3*	5700401	zawory przelotowe mosiężne śr. 15 mm 0,002 szt/m	szt	0,0020	0,00	0,00		
4*	6460702	złączki przejściowe mosiężne śr. 15 mm 0,006 szt/m	szt	0,0060	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 3 %	%	3,0000		0,00		
6*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0001 m-g/m	m-g	0,0001	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							50,000	0,00
Cena jednostkowa								
102 d.11.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		0,00		10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,177 r-g/m	r-g	0,1770	0,00	0,00		
2*	5601199	--Materiały-- rury PCV kanalizacyjne 1,04 m/m	m	1,0400	0,00	0,00		
3*	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm 0,36 szt/m	szt	0,3600	0,00	0,00		
4*	5601499	rury PCV przepustowe o śr. 50 0,14 m/m	m	0,1400	0,00	0,00		
5*	6602099	uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 50 mm 1 szt/m	szt	1,0000	0,00	0,00		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
7*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0056 m-g/m	m-g	0,0056	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,000	0,00
Cena jednostkowa								
103 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		0,00		5,500	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,161 r-g/m	r-g	0,1610	0,00	0,00		
2*	5601199	--Materiały-- rury PCV kanalizacyjne 1,01 m/m	m	1,0100	0,00	0,00		
3*	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm 0,62 szt/m	szt	0,6200	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	39000	środek transportowy 0,0035 m-g/m	m-g	0,0035	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,500	0,00
Cena jednostkowa								
104 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		0,00		5,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,213 r-g/m	r-g	0,2130	0,00	0,00		
2*	5601199	--Materiały-- rury PCV kanalizacyjne 0,99 m/m	m	0,9900	0,00	0,00		
3*	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 75 mm 0,54 szt/m	szt	0,5400	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0052 m-g/m	m-g	0,0052	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,000	0,00
Cena jednostkowa								
105 d.11.1	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		0,00		5 + 5 = 10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,253 r-g/m	r-g	0,2530	0,00	0,00		
2*	5601199	--Materiały-- rury PCV kanalizacyjne 0,96 m/m	m	0,9600	0,00	0,00		
3*	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm 0,52 szt/m	szt	0,5200	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
5*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0099 m-g/m	m-g	0,0099	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5 + 5 = 10,000	0,00
Cena jednostkowa								
106 d.11.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		0,00		2 + 1 = 3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,6112 r-g/szt. --Materiały--	r-g	0,6112	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	5644805	kształtki kanalizacyjne z PCW 50 mm 3 szt/szt.	szt	3,0000	0,00	0,00		
3*	5651699	uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 50 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	6810502	uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 50 mm 4 szt/szt.	szt	4,0000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 % --Sprzęt--	%	0,2000		0,00		
6*	39511	samochód dostawczy 0.9 t 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 + 1 = 3,000	0,00
Cena jednostkowa								
107 d.11.1	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,3657 r-g/szt.	r-g	1,3657	0,00	0,00		
2*	5644809	--Materiały-- kształtki kanalizacyjne z PCW 110 mm 3 szt/szt.	szt	3,0000	0,00	0,00		
3*	5651699	uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 110 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	6810504	uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 110 mm 4 szt/szt.	szt	4,0000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 % --Sprzęt--	%	0,2000		0,00		
6*	39511	samochód dostawczy 0.9 t 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
108 d.11.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm	szt.		0,00		2 + 1 = 3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,955 r-g/szt.	r-g	0,9550	0,00	0,00		
2*	5714400	--Materiały-- baterie umywalkowe stojące 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	5716201	przyłącze elastyczne do armatury dł. 200 mm śr. 15 mm z tworzywa 2 szt/szt.	szt	2,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,9 %	%	0,9000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2 + 1 = 3,000	0,00
Cena jednostkowa								
109 d.11.1	KNR 2-15 0114-01	Zawory czerpalne o śr.nom. 15 mm	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,1624 r-g/szt.	r-g	0,1624	0,00	0,00		
2*	5700202	--Materiały-- zawory wypływowe mosiężne ze złączka do węża o śr.nom. 15 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,9 %	%	0,9000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
110 d.11.1	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,2101 r-g/szt.	r-g	0,2101	0,00	0,00		
2*	5700500	--Materiały-- zawór przelotowy żeliwny ocynkowany M-83 15 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	5101201	łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm 2,06 szt/szt.	szt	2,0600	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,9 %	%	0,9000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
111 d.11.1	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych - zestaw systemowy typu Geberit wiszący ze stelażem, kompletny montaż	kpl.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 3,6863 r-g/kpl.	r-g	3,6863	0,00	0,00		
2*	6354999	--Materiały-- urządzenia sanitarne 'kompakt' porcelanowe białe 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	6356099	Zestaw Geberit z miską wiszącą 1 kpl/kpl.	kpl	1,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 %	%	0,2000		0,00		
5*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,01 m-g/kpl.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
112 d.11.1	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,8718 r-g/szt.	r-g	1,8718	0,00	0,00		
2*	6351699	--Materiały-- umywalki prostokątne lub trapezowe porcelanowe 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	6361799	wsporniki do umywalek porcelanowych 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	5715800	syfony umywalkowe mosiężne ze spustem i rurą odpływową śr.32 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 %	%	0,2000		0,00		
6*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,06 m-g/szt.	m-g	0,0600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
113 d.11.1	KNR 2-15 0212-01	Montaż wpustów zeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,4298 r-g/szt.	r-g	0,4298	0,00	0,00		
2*	6342900	--Materiały-- wpusty ściekowe podłogowe z 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 %	%	0,2000		0,00		
4*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,02 m-g/szt.	m-g	0,0200	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
114 d.11.1	KNR 2-15 0225-02	Montaż i dostawa pojemnościowego podgrzewacza wody objętości 50 litrów - 1,5 kW	kpl.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,8241 r-g/kpl.	r-g	1,8241	0,00	0,00		
2*	5712000	--Materiały-- pojemnościowy podgrzewacz wody 50 litrów 1,5 kW 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	5710700	zawory spłukujące do pisuarów śr.15 mm 1 szt/kpl.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,2 %	%	0,2000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,04 m-g/kpl.	m-g	0,0400	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
115 d.11.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,2483 r-g/szt.	r-g	0,2483	0,00	0,00		
2*	5101201	--Materiały-- łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm 4,12 szt/szt.	szt	4,1200	0,00	0,00		
3*	6600000	haki do rur śr. 10-32 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,4 %	%	1,4000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
116 d.11.1	KNR 4-01 0333-08	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,36 r-g/szt.	r-g	0,3600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
117 d.11.1	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebiec w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,49 r-g/szt.	r-g	0,4900	0,00	0,00		
2*	1800199	--Materiały-- cegła budowlana pełna 2 szt/szt.	szt	2,0000	0,00	0,00		
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 0,99 kg/szt.	kg	0,9900	0,00	0,00		
4*	1720200	wapno suchogaszone 0,56 kg/szt.	kg	0,5600	0,00	0,00		
5*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/szt.	m3	0,0050	0,00	0,00		
6*	3930000	woda z rurociągu 0,002 m3/szt.	m3	0,0020	0,00	0,00		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % --Sprzęt--	%	1,5000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
8*	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/szt.	m-g	0,0200	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
118 d.11.1	KNR 4-01 0339-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2,06 r-g/m	r-g	2,0600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
119 d.11.1	KNR 4-01 0326-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szer.1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,74 r-g/m	r-g	0,7400	0,00	0,00		
2*	1800199	--Materiały-- cegła budowlana pełna 10 szt/m	szt	10,0000	0,00	0,00		
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 1,4 kg/m	kg	1,4000	0,00	0,00		
4*	1720200	wapno suchogaszone 0,78 kg/m	kg	0,7800	0,00	0,00		
5*	1602003	piasek do zapraw 0,007 m3/m	m3	0,0070	0,00	0,00		
6*	3930000	woda z rurociągu 0,002 m3/m	m3	0,0020	0,00	0,00		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
8*	43211	--Sprzęt-- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/m	m-g	0,0100	0,00	0,00		
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,06 m-g/m	m-g	0,0600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: Instalacja wodociągowa i kanalizacyjna wewnętrzna								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
11.2		OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)						0,00
120 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: FM420 Agregat klimatyzacji np. firma GREE w systemie Multi Split	kpl.		0,00		1,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- agrgat kłiamtyzacji gree system Multi 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
121 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- zestaw konsoli wewnętrznej klimatyzacji split 5 kW 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
122 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM12 mocy 3,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- konsola wewnętrzna 3,50 kW GREE kłiamtyzaotr spit 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
123 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM18 mocy 5,0 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- konsola wewnętrzna 5,0 kW GREE 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
124 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - typu: CFM09 mocy 2,50 kW konsola wewnętrzna klimatyzacji - konsola np. firma GREE	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- KLAIMTYZATOR W SYSTEMIE sPLIT GREE 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
125 d.11.2	KNR 4-02 0401-02	Kompletny montaż - Kliamtyzator Split o mocy 2,5 kW Gree typu LLP+ do serwerowni i archiwum	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 30,78 r-g/kpl.	r-g	30,7800	0,00	0,00		
2*	6810299	--Materiały-- KLAIMTYZATOR W SYSTEMIE sPLIT GREE 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 %	%	5,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
126 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/4 cala, izolowane	m		0,00		50 + 7 = 57,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,256 r-g/m	r-g	0,2560	0,00	0,00		
2*	5632499	--Materiały-- rury miedziane 1/4 cala 1,08 m/m	m	1,0800	0,00	0,00		
3*	5649999	izolacje do rur miedzianych 1/4 cala 0,535 szt./m	szt.	0,5350	0,00	0,00		
4*	5651799	uchwyty do rur 1,25 szt./m	szt.	1,2500	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,4 %	%	1,4000		0,00		
6*	39599	--Sprzęt-- samochód skrzyniowy 0,0014 m-g/m	m-g	0,0014	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							50 + 7 = 57,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
127 d.11.2	S 215 0800-01	Rury miedziane do klimatyzacji o średnicy 1/2 cala, izolowane	m		0,00		50 + 7 = 57,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,256 r-g/m	r-g	0,2560	0,00	0,00		
2*	5632499	--Materiały-- rury miedziane 1/4 cala 1,08 m/m	m	1,0800	0,00	0,00		
3*	5649999	izolacje do rur miedzianych 1/2 cala 0,535 szt./m	szt.	0,5350	0,00	0,00		
4*	5651799	uchwyty do rur 1,25 szt./m	szt.	1,2500	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,4 %	%	1,4000		0,00		
6*	39599	--Sprzęt-- samochód skrzyniowy 0,0014 m-g/m	m-g	0,0014	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							50 + 7 = 57,000	0,00
Cena jednostkowa								
128 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - przy elewacji frontowej	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,256 r-g/kpl.	r-g	0,2560	0,00	0,00		
2*	5651799	--Materiały-- Konstrukcje metalowe do agregatu klimatyzatora 1,25 szt./kpl.	szt.	1,2500	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,4 %	%	1,4000		0,00		
4*	39599	--Sprzęt-- samochód skrzyniowy 0,0014 m-g/kpl.	m-g	0,0014	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
129 d.11.2	S 215 0800-01	Konstrukcje metalowe pod urządzenie agregatu - serwerownia	kpl.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,256 r-g/kpl.	r-g	0,2560	0,00	0,00		
2*	5651799	--Materiały-- Konstrukcje metalowe do agregatu klimatyzatora 1,25 szt./kpl.	szt.	1,2500	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,4 %	%	1,4000		0,00		
4*	39599	--Sprzęt-- samochód skrzyniowy 0,0014 m-g/kpl.	m-g	0,0014	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Cena jednostkowa								
130 d.11.2	KNR-W 2-15 0429-01	Odprowadnia skroplin z klimatyzatorów Split do kanalizacji	kpl.		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2 r-g/kpl.	r-g	2,0000	0,00	0,00		
2*	5629999	--Materiały-- kształtki z polietylenu o śr. zewnętrznej 16 mm' 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	6080199	złączki mosiężne do grzejników o śr. zewn. 15 mm 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
4*	6088100	tarczki ochronne 1 szt./kpl.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,5000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
131 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 1000 W - wiatrołap	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,88 r-g/szt.	r-g	1,8800	0,00	0,00		
2*	6011199	--Materiały-- grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawiesz 1000 W 1 kpl/szt.	kpl	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 %	%	1,0000		0,00		
4*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,56 m-g/szt.	m-g	0,5600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
132 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - 2X WC	szt.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,88 r-g/szt.	r-g	1,8800	0,00	0,00		
2*	6011199	--Materiały-- grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawiesz 500 W 1 kpl/szt.	kpl	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 %	%	1,0000		0,00		
4*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,56 m-g/szt.	m-g	0,5600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
133 d.11.2	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe elektryczne płytowe np. Atlantic, moc 500 W - socjal z aneksem kuchennym	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,88 r-g/szt.	r-g	1,8800	0,00	0,00		
2*	6011199	--Materiały-- grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawiesz 500 W 1 kpl/szt.	kpl	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 %	%	1,0000		0,00		
4*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,56 m-g/szt.	m-g	0,5600	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
134 d.11.2	KNR 0-31 0218-02	Próba szczelności instalacji klimatyzacji / centralnego ogrzewania w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	kpl.		0,00		3,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 2 r-g/kpl.	r-g	2,0000	0,00	0,00		
2*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0001 m-g/kpl.	m-g	0,0001	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							3,000	0,00
Cena jednostkowa								
135 d.11.2	KNR 0-31 0218-05	Próba instalacji centralnego ogrzewania na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.grzejników		0,00		4,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,357 r-g/szt.grzejników	r-g	0,3570	0,00	0,00		
2*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy 0,0001 m-g/szt.grzejników	m-g	0,0001	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE I KLIMATYZACJA BIUR								
dział: I SERWEROWNI (GRZANIE+CHŁÓD)								
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
11.3		Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna						0,00
136 d.11.3	KNR 2-17 0206-01	Wentylatory osiowe o śr.otworu ssącego do 355 mm z wirnikiem na wale silnika - do wentylacji bezprzewodowej (masa do 15 kg)	szt.		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5,2334 r-g/szt.	r-g	5,2334	0,00	0,00		
		--Materiały--						

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	6820205	wentylaor 1 szt./szt.	szt.	1,0000	0,00	0,00		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,8 %	%	0,8000		0,00		
4*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,07 m-g/szt.	m-g	0,0700	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
137 d.11.3	KNR 4-01 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej	szt.		0,00		5,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,5 r-g/szt.	r-g	0,5000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,000	0,00
Cena jednostkowa								
138 d.11.3	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebieć w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg.	szt.		0,00		5,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,63 r-g/szt.	r-g	0,6300	0,00	0,00		
2*	1800199	--Materiały-- cegła budowlana pełna 3 szt/szt.	szt	3,0000	0,00	0,00		
3*	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków 1,2 kg/szt.	kg	1,2000	0,00	0,00		
4*	1720200	wapno suchogaszzone 0,67 kg/szt.	kg	0,6700	0,00	0,00		
5*	1602003	piasek do zapraw 0,006 m3/szt.	m3	0,0060	0,00	0,00		
6*	3930000	woda z rurociągu 0,003 m3/szt.	m3	0,0030	0,00	0,00		
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	1,5000		0,00		
8*	43211	--Sprzęt-- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,01 m-g/szt.	m-g	0,0100	0,00	0,00		
9*	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/szt.	m-g	0,0300	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							5,000	0,00
Cena jednostkowa								
139 d.11.3	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm - do przewodów wentylacyjnych wywiewnych	szt.		0,00		10,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1 r-g/szt. --Materiały--	r-g	1,0000	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	6521599	kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,00	0,00		
3*	6582699	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obw.do 1000 mm 1,04 szt/szt.	szt	1,0400	0,00	0,00		
4*	6802734	wkręty stalowe samogwintujące do blach z łbem stalowym śr.6.3 mm o dług.do 45 mm 0,001 kg/szt.	kg	0,0010	0,00	0,00		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 % --Sprzęt--	%	0,5000		0,00		
6*	39511	samochód dostawczy 0.9 t 0,1 m-g/szt.	m-g	0,1000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							10,000	0,00
Cena jednostkowa								
140 d.11.3	KNR 4-01 0519-02	Uszczelnienia dekarские i Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 0.10 m2	szt.		0,00		1,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 5 r-g/szt.	r-g	5,0000	0,00	0,00		
2*	2301099	--Materiały-- papa asfaltowa na tekturze 0,1 m2/szt.	m2	0,1000	0,00	0,00		
3*	1040699	lepik asfaltowy bez wypełniaczy 0,28 kg/szt.	kg	0,2800	0,00	0,00		
4*	1330600	gwoździe papowe zwykłe 0,01 kg/szt.	kg	0,0100	0,00	0,00		
5*	3950101	drewno opałowe 0,44 kg/szt.	kg	0,4400	0,00	0,00		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	2,0000		0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							1,000	0,00
Cena jednostkowa								
141 d.11.3	KNR 2-17 0120-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,kołowe,typ B/I o śr.do 315 mm - udział kształtek do 55 %	m2		0,00		2,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 1,6522 r-g/m2	r-g	1,6522	0,00	0,00		
2*	6507299	--Materiały-- przewody (prostki) wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy aluminiowej o śr.do 315 mm 0,61 m2/m2	m2	0,6100	0,00	0,00		
3*	6507399	kształtki wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy aluminiowej o śr.do 315 mm 0,41 m2/m2	m2	0,4100	0,00	0,00		

WYCENA OFERTOWA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
4*	6581199	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych typ C o śr.do 315 mm 0,26 szt/m2	szt	0,2600	0,00	0,00		
5*	6582299	uszczelki z gumy do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr.do 315 mm 1,35 szt/m2	szt	1,3500	0,00	0,00		
6*	1570100	podkładki amortyzacyjne z płyty gumowej o gr. 5 mm 0,27 szt/m2	szt	0,2700	0,00	0,00		
7*	6801405	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami M8 o dług.do 50 mm 0,45 kg/m2	kg	0,4500	0,00	0,00		
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,5000		0,00		
9*	39511	--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t 0,1 m-g/m2	m-g	0,1000	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja:							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: Wentylacja grawitacyjna i mechaniczna								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								
Razem INSTALACJE SANITARNE do ANEKSU KUCHENNEGO I dział: ŁAZIENEK WC								
Razem koszty bezpośrednie: 0,00								
RAZEM: 0,00								

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH GMINY NOWY TOMYŚL - KOSZTORYS NA ROBOTY BUDOWLANE - REMONT I
ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY ADMINISTRACYJNE

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
RAZEM	0,00			

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

WYCENA KOSZTORYSOWA PRAC BUDOWLANYCH

Zestawienie robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	999	robocizna	r-g	1 650,1555	0,00	0,00
2	391	robotnicy gr.I	r-g	51,2248	0,00	0,00
3	999	robocizna $0,8552 * 0,955 = 0,816716$ r-	r-g	85,5085	0,00	0,00
4	999	Robotnik budowlany $0,275 * 0,955 = 0,262625$ r-	r-g	2,6260	0,00	0,00
5	999	Robotnik budowlany	r-g	124,2001	0,00	0,00
6	999	Robotnik budowlany $0,0957 * 0,955 = 0,091394$ r-	r-g	2,8334	0,00	0,00
7	999	Robotnik budowlany $0,165 * 0,955 = 0,157575$ r-	r-g	1,1032	0,00	0,00
8	999	Robotnik budowlany $0,187 * 0,955 = 0,178585$ r-	r-g	2,3218	0,00	0,00
9	999	Robotnik budowlany $0,0572 * 0,955 = 0,054626$ r-	r-g	18,2910	0,00	0,00
10	999	Robotnik budowlany $0,0737 * 0,955 = 0,070384$ r-	r-g	13,3760	0,00	0,00
11	999	Robotnik budowlany $0,0407 * 0,955 = 0,038869$ r-	r-g	0,0778	0,00	0,00
12	999	Robotnik budowlany $0,088 * 0,955 = 0,08404$ r-	r-g	0,8400	0,00	0,00
13	999	Robotnik budowlany $0,1254 * 0,955 = 0,119757$ r-	r-g	0,2396	0,00	0,00
14	999	robocizna	r-g	24,9232	0,00	0,00
RAZEM						0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	11133	koparko-ładowarka jednoznaczyniowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m3	m-g	3,0701	0,00	0,00
2	39811	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	3,8000	0,00	0,00
3	91805	samochód 0.9 t	m-g	0,8000	0,00	0,00
4	00000	wyciąg towarowo osobowy	m-g	1,5176	0,00	0,00
5	34000	wyciąg	m-g	0,3004	0,00	0,00
6	34312	wyciąg	m-g	8,6687	0,00	0,00
7	39599	środek transportowy	m-g	15,6959	0,00	0,00
8	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	7,7910	0,00	0,00
9	46212	agregat tynkarski	m-g	11,9133	0,00	0,00
10	39500	środek transportowy	m-g	0,0113	0,00	0,00
11	34000	wyciąg budowlany	m-g	0,0554	0,00	0,00
12	45100	wibrator powierzchniowy	m-g	1,3000	0,00	0,00
13	75200	piła do cięcia kostki	m-g	0,2500	0,00	0,00
14	39000	środek transportowy	m-g	2,4670	0,00	0,00
15	39100	ciągnik kołowy	m-g	0,1583	0,00	0,00
16	39610	przyczepa skrzyniowa	m-g	0,1583	0,00	0,00
17	52210	kocioł do gotowania lepiku	m-g	0,6595	0,00	0,00
18	39511	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1,7200	0,00	0,00
19	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,1100	0,00	0,00
20	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,4300	0,00	0,00
21	39599	samochód skrzyniowy	m-g	0,1624	0,00	0,00
RAZEM						0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
1	3951300	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0,2500	0,00	0,00	0,0000	0,2500
2	0000001	koszt wysypiska	t	27,9100	0,00	0,00	0,0000	27,9100
3	5102706	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 32 mm	szt	6,0000	0,00	0,00	0,0000	6,0000

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
4	0000000	materiały pomocnicze	zł			0,00	0,0000	0,0000
5	2205010	błoczki YTONG 60x20x 7.5 cm	szt	207,0600	0,00	0,00	0,0000	207,0600
6	2381102	zaprawa YTONG	kg	47,7456	0,00	0,00	0,0000	47,7456
7	2126120	nadproże prefabrykowane strunobetonowe MUROTHERM NSB 110W	m	9,4860	0,00	0,00	0,0000	9,4860
8	1560332	folia paroizolacyjna gr. 0,1mm	m2	141,6250	0,00	0,00	0,0000	141,6250
9	2305530	papa termozgrzewalna podkładowa	m2	8,2800	0,00	0,00	0,0000	8,2800
10	2305560	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m2	8,4960	0,00	0,00	0,0000	8,4960
11	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	102,6320	0,00	0,00	0,0000	102,6320
12	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	148,3900	0,00	0,00	0,0000	148,3900
13	8990499	dyle plastikowe "z grzybkami"	szt	54,0800	0,00	0,00	0,0000	54,0800
14	3900600	siatka z włókna szklanego	m2	16,2790	0,00	0,00	0,0000	16,2790
15	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	3,9000	0,00	0,00	0,0000	3,9000
16	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30	kg	52,0000	0,00	0,00	0,0000	52,0000
17	1344499	kotwy stalowe	szt	22,1730	0,00	0,00	0,0000	22,1730
18	1470999	pianka poliuretanowa	dm3	1,1400	0,00	0,00	0,0000	1,1400
19	1319991	okna PCV stałe oszklone szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie	m2	5,7000	0,00	0,00	0,0000	5,7000
20		Nawietrzak higrosterowalny okienny	szt.	2,8500	0,00	0,00	0,0000	2,8500
21	1319992	drzwi PCV dwuksrzydłowe oszklone szkłem zespolonym bezpiecznym o podwyższonej odporności na uderzenie	m2	0,0000	0,00	0,00	0,0000	0,0000
22	2720099	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe	m2	3,6000	0,00	0,00	0,0000	3,6000
23	1345400	dyle stalowe	szt	126,4000	0,00	0,00	0,0000	126,4000
24	1552200	pianka poliuretanowa	kg	0,5530	0,00	0,00	0,0000	0,5530
25	2713099	ościeżnice drzwiowe drewniane - fabrycznie wykończone	m	8,0000	0,00	0,00	0,0000	8,0000
26	2713099	podokienniki z płyty wiórowej	m	7,8000	0,00	0,00	0,0000	7,8000
27	1740300	gips-mieszanka tynkarska	t	3,4881	0,00	0,00	0,0000	3,4881
28	3930000	woda	m3	1,8276	0,00	0,00	0,0000	1,8276
29	2520199	płytki ceramiczne glazuirowane	m2	39,9544	0,00	0,00	0,0000	39,9544
30	1550599	zaprawa klejąca	kg	492,3857	0,00	0,00	0,0000	492,3857
31	1550599	zaprawa spoinująca	kg	52,6906	0,00	0,00	0,0000	52,6906
32	2520199	płyty luster	m2	3,0600	0,00	0,00	0,0000	3,0600
33	3901999	tapeta	m2	32,5450	0,00	0,00	0,0000	32,5450
34	155HEN8111	klej Metylan Special	kg	0,2660	0,00	0,00	0,0000	0,2660
35	1510899	farba emulsyjna do wymalowań wewnętrznych	dm3	125,7182	0,00	0,00	0,0000	125,7182
36	1550402	klej kostny	kg	0,4481	0,00	0,00	0,0000	0,4481
37	1740103	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	268,8300	0,00	0,00	0,0000	268,8300
38	1750810	płyta Knauf GKB 12,5 mm HRAK	m2	29,4683	0,00	0,00	0,0000	29,4683
39	1740273	masa Uniflott	szt	12,3023	0,00	0,00	0,0000	12,3023
40	1323323	profil CD 60x27 mm	m	106,4292	0,00	0,00	0,0000	106,4292
41	1323303	profil UD 28x27	m	12,0162	0,00	0,00	0,0000	12,0162
42	1323456	wieszak noniuszowy część dolna 128 mm	szt	26,0351	0,00	0,00	0,0000	26,0351

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
43	1323455	wieszak noniuszowy część górna 300 mm	szt	26,0351	0,00	0,00	0,0000	26,0351
44	1323431	łącznik wzdłużny do profilu CD	szt	21,1714	0,00	0,00	0,0000	21,1714
45	1323432	łącznik krzyżowy do CD	szt	38,0513	0,00	0,00	0,0000	38,0513
46	1346751	blachowkręt TN 3,5x25	szt	343,3200	0,00	0,00	0,0000	343,3200
47	1341099	kołek metalowy sufitowy 6x35 mm	szt	26,0351	0,00	0,00	0,0000	26,0351
48	8990402	kołek rozporowy K6/35 mm	szt	23,1741	0,00	0,00	0,0000	23,1741
49	3903499	taśma zbrojąca	m	49,7814	0,00	0,00	0,0000	49,7814
50	1560311	folia polietylenowa szeroka gr. 0,2 mm	szt	31,4710	0,00	0,00	0,0000	31,4710
51	1602003	piasek do zapraw	m3	4,1519	0,00	0,00	0,0000	4,1519
52	2370699	beton zwykły B-10 z kruszywa naturalnego	m3	3,8738	0,00	0,00	0,0000	3,8738
53	1562603	płyty styropianowe EPS 100 gr. 10 cm	m2	109,9350	0,00	0,00	0,0000	109,9350
54	1560412	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	251,2800	0,00	0,00	0,0000	251,2800
55	2370699	beton zwykły jastrychowy z kruszywa naturalnego	m3	5,4444	0,00	0,00	0,0000	5,4444
56	0000011	siatka mata stalowa Steelbet	kg	58,6320	0,00	0,00	0,0000	58,6320
57	1701100	cement 25 z dodatkami	t	0,8585	0,00	0,00	0,0000	0,8585
58	2520199	płytki Gres o wym. 30x30 cm	m2	48,4602	0,00	0,00	0,0000	48,4602
59	2520199	płytki cokolikowe typu Gres	m	93,9360	0,00	0,00	0,0000	93,9360
60	1562604	płyty styropianowe EPS 75 gr. 12 cm	m2	10,5000	0,00	0,00	0,0000	10,5000
61	1220200	kątownik aluminiowy ochronny	mb	23,5200	0,00	0,00	0,0000	23,5200
62	1562601	płyty styropianowe EPS 75 gr. 1 cm	m2	3,1500	0,00	0,00	0,0000	3,1500
63	2380800	zaprawa wapienna	m3	0,0112	0,00	0,00	0,0000	0,0112
64	2380815	zaprawa cem-wap M7	m3	0,0844	0,00	0,00	0,0000	0,0844
65	2380814	zaprawa cem-wap M4	m3	0,0024	0,00	0,00	0,0000	0,0024
66	1510899	farba elewacyjna "Caparola"	dm3	3,9390	0,00	0,00	0,0000	3,9390
67	2220802	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	15,3000	0,00	0,00	0,0000	15,3000
68	2222101	kostka brukowa 6 cm szara	m2	10,2500	0,00	0,00	0,0000	10,2500
69	1601899	piasek	m3	1,7630	0,00	0,00	0,0000	1,7630
70	7420303	Gniazdo wtyk 2x10/16A/Z nt hermet - 250V	szt	10,2000	0,00	0,00	0,0000	10,2000
71		Materiał pomocniczy	zł			0,00	0,0000	0,0000
72	1601000	Piaski do betonów zwykłe	m3	0,3300	0,00	0,00	0,0000	0,3300
73	1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	0,0573	0,00	0,00	0,0000	0,0573
74	1720499	Wapno gaszone (lasowane)	m3	0,0480	0,00	0,00	0,0000	0,0480
75	0000000	ZŁĄCZKA WAGO	szt	93,0000	0,00	0,00	0,0000	93,0000
76	7430001	Puszka instal końcowa PK-60 pt	szt	31,6200	0,00	0,00	0,0000	31,6200
77	7410001	Wyłącznik 1-bieg pt 6A/250V	szt	7,1400	0,00	0,00	0,0000	7,1400
78	7410401	Wyłącznik 1-bieg nt hermet 6A/250V	szt	3,0600	0,00	0,00	0,0000	3,0600
79	7410002	Przełącznik świecznikowy pt 6A/250V	szt	3,0600	0,00	0,00	0,0000	3,0600
80	7410402	Przełącznik świecznik nt hermet 6A/250V	szt	4,0800	0,00	0,00	0,0000	4,0800
81	7420002	Gniazdo wtyk 2x10/16A/Z pt - 250V	szt	13,2600	0,00	0,00	0,0000	13,2600
82	8030112	Przewód miedziany YDYp 3x1,5 - 750V	metr	301,6000	0,00	0,00	0,0000	301,6000
83	8030122	Przewód miedziany YDYp 4x1,5 - 750V	metr	46,8000	0,00	0,00	0,0000	46,8000
84	8030113	Przewód miedziany YDYp 3x2,5 - 750V	metr	199,6800	0,00	0,00	0,0000	199,6800
85	8030033	Przewód miedziany YDY 5x2,5 - 750V	metr	10,4000	0,00	0,00	0,0000	10,4000
86	7460004	Rura winidurowa gładka sztywna RL-22	metr	2,0800	0,00	0,00	0,0000	2,0800

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
87	7420601	Gniazdo bryzg stałe 3P+Z 16A NF2627-126	szt	1,0200	0,00	0,00	0,0000	1,0200
88	8462699	Kolki rozporowe plastikowe	szt	72,0000	0,00	0,00	0,0000	72,0000
89	7301503	Oprawa plafon	szt	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
90	7301024	Oprawa świetl	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
91	7301024	Oprawa świetl wewnętrzna ewakuacyjna 8W 1 h	szt	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
92	7301099	Oprawy świetłówkowe	szt	13,0000	0,00	0,00	0,0000	13,0000
93	7301099	Oprawy zewnętrzne 1x 18W	szt	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
94	0000000	Kolumna z 3 gniazdami mocowana do posadzki	kmp l	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
95	0000000	Kaseta p.poż	kmp l	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
96	0000000	Tablica rozdzielcza elektryczna	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
97	0000000	Wentylator kanałowy	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
98	5604999	rury z polipropylenu o śr.	m	11,0000	0,00	0,00	0,0000	11,0000
99	5649999	kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 20 mm	szt	5,8000	0,00	0,00	0,0000	5,8000
100	6602999	uchwyty do rurociągów z	szt	14,3000	0,00	0,00	0,0000	14,3000
101	6750399	otuliny z poliuretanu grub. 30	m	4,9463	0,00	0,00	0,0000	4,9463
102	2300110	lepik asfaltowy stosowany na gorąco z wypełniaczami	kg	2,2423	0,00	0,00	0,0000	2,2423
103	6460799	złączki przejściowe mosiężne o śr.nom. 15 mm	szt	7,0000	0,00	0,00	0,0000	7,0000
104	6602099	uchwyty stalowe z wkładką elastyczną do rur miedzianych	szt	7,0000	0,00	0,00	0,0000	7,0000
105	5700401	zawory przelotowe mosiężne śr. 15 mm	szt	0,2000	0,00	0,00	0,0000	0,2000
106	6460702	złączki przejściowe mosiężne śr. 15 mm	szt	0,6000	0,00	0,00	0,0000	0,6000
107	6450102	rury miedziane, stan twardy F-	m	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
108	5601199	rury PCV kanalizacyjne	m	15,9550	0,00	0,00	0,0000	15,9550
109	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm	szt	7,0100	0,00	0,00	0,0000	7,0100
110	5601499	rury PCV przepustowe o śr. 50	m	1,4000	0,00	0,00	0,0000	1,4000
111	6602099	uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 50 mm	szt	10,0000	0,00	0,00	0,0000	10,0000
112	5601199	rury PCV kanalizacyjne	m	4,9500	0,00	0,00	0,0000	4,9500
113	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 75 mm	szt	2,7000	0,00	0,00	0,0000	2,7000
114	5601199	rury PCV kanalizacyjne	m	9,6000	0,00	0,00	0,0000	9,6000
115	5613999	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm	szt	5,2000	0,00	0,00	0,0000	5,2000
116	5644805	kształtki kanalizacyjne z PCW 50 mm	szt	9,0000	0,00	0,00	0,0000	9,0000
117	5651699	uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 50 mm	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
118	6810502	uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 50 mm	szt	12,0000	0,00	0,00	0,0000	12,0000
119	5644809	kształtki kanalizacyjne z PCW 110 mm	szt	6,0000	0,00	0,00	0,0000	6,0000
120	5651699	uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 110 mm	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
121	6810504	uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 110 mm	szt	8,0000	0,00	0,00	0,0000	8,0000
122	5714400	baterie umywalkowe stojące	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
123	5716201	przyłącze elastyczne do armatury dł. 200 mm śr. 15 mm z tworzywa	szt	6,0000	0,00	0,00	0,0000	6,0000
124	5700202	zawory wypływowe mosiężne ze złączka do węża o śr.nom. 15 mm	szt	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
125	5700500	zawór przelotowy żeliwny ocynkowany M-83 15 mm	szt	4,0000	0,00	0,00	0,0000	4,0000

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
126	5101201	łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm	szt	24,7200	0,00	0,00	0,0000	24,7200
127	6354999	urządzenia sanitarne 'kompakt' porcelanowe białe	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
128	6356099	Zestaw Geberit z miską wiszącą	kpl	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
129	6351699	umywalki prostokątne lub trapezowe porcelanowe	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
130	6361799	wsporniki do umywalek porcelanowych	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
131	5715800	syfony umywalkowe mosiężne ze spustem i rurą odpływową śr.32 mm	szt	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
132	6342900	wpusty ściekowe podłogowe z	szt	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
133	5712000	pojemnościowy podgrzewacz wody 50 litrów 1,5 kW	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
134	5710700	zawory spłukujące do pisuarów śr.15 mm	szt	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
135	6600000	haki do rur śr. 10-32 mm	szt	4,0000	0,00	0,00	0,0000	4,0000
136	1800199	cegła budowlana pełna	szt	59,0000	0,00	0,00	0,0000	59,0000
137	1700301	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	13,5800	0,00	0,00	0,0000	13,5800
138	1720200	wapno suchogaszone	kg	7,5900	0,00	0,00	0,0000	7,5900
139	1602003	piasek do zapraw	m3	0,0680	0,00	0,00	0,0000	0,0680
140	3930000	woda z rurociągu	m3	0,0270	0,00	0,00	0,0000	0,0270
141	6810299	KLAIMTYZATOR W SYSTEMIE sPLIT GREE	szt.	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
142	5651799	uchwyty do rur	szt.	142,5000	0,00	0,00	0,0000	142,5000
143	5629999	kształtki z polietylenu o śr. zewnętrznej 16 mm'	szt.	4,0000	0,00	0,00	0,0000	4,0000
144	6080199	złączki mosiężne do grzejników o śr. zewn. 15 mm	szt.	4,0000	0,00	0,00	0,0000	4,0000
145	6088100	tarczki ochronne	szt.	4,0000	0,00	0,00	0,0000	4,0000
146	6820205	wentylaor	szt.	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
147	6521599	kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm	szt	10,0000	0,00	0,00	0,0000	10,0000
148	6582699	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obw.do 1000 mm	szt	10,4000	0,00	0,00	0,0000	10,4000
149	6802734	wkręty stalowe samogwintujące do blach z łbem stalowym śr.6.3 mm o dług.do 45 mm	kg	0,0100	0,00	0,00	0,0000	0,0100
150	2301099	papa asfaltowa na tekturze	m2	0,1000	0,00	0,00	0,0000	0,1000
151	1040699	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	0,2800	0,00	0,00	0,0000	0,2800
152	1330600	gwoździe papowe zwykłe	kg	0,0100	0,00	0,00	0,0000	0,0100
153	3950101	drewno opałowe	kg	0,4400	0,00	0,00	0,0000	0,4400
154	6507299	przewody (prostki) wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy aluminiowej o śr.do 315 mm	m2	1,2200	0,00	0,00	0,0000	1,2200
155	6507399	kształtki wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy aluminiowej o śr.do 315 mm	m2	0,8200	0,00	0,00	0,0000	0,8200
156	6581199	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych typ C o śr.do 315 mm	szt	0,5200	0,00	0,00	0,0000	0,5200
157	6582299	uszczelki z gumy do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr.do 315 mm	szt	2,7000	0,00	0,00	0,0000	2,7000
158	1570100	podkładki amortyzacyjne z płyty gumowej o gr. 5 mm	szt	0,5400	0,00	0,00	0,0000	0,5400
159	6801405	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami M8 o dług.do 50 mm	kg	0,9000	0,00	0,00	0,0000	0,9000

WYCENA KOSZTORYSOWA PRAC BUDOWLANYCH

Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
160	1562603	Wełna mineralna Rockwool 10cm Toprock Premium 035	m2	141,6250	0,00	0,00	0,0000	141,6250
161	1562603	Wełna mineralna Rockwool 15 cm Toprock Premium 035	m2	141,6250	0,00	0,00	0,0000	141,6250
162	1560332	folia paroprzepuszczalna	m2	141,6250	0,00	0,00	0,0000	141,6250
163	6810299	agregat klimatyzacji gree system Multi	szt.	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
164	6810299	konsola wewnętrzna 5,0 kW GREE	szt.	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
165	6810299	konsola wewnętrzna 3,50 kW GREE klimatyzacja split	szt.	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
166	6810299	zestaw konsoli wewnętrznej klimatyzacji split 5 kW	szt.	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
167	5632499	rury miedziane 1/4 cala	m	123,1200	0,00	0,00	0,0000	123,1200
168	5649999	izolacje do rur miedzianych 1/4 cala	szt.	30,4950	0,00	0,00	0,0000	30,4950
169	5649999	izolacje do rur miedzianych 1/2 cala	szt.	30,4950	0,00	0,00	0,0000	30,4950
170	5651799	Konstrukcje metalowe do agregatu klimatyzacji	szt.	2,5000	0,00	0,00	0,0000	2,5000
171	6011199	grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawieszek 1000 W	kpl	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
172	6011199	grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawieszek 500 W	kpl	2,0000	0,00	0,00	0,0000	2,0000
173	6011199	grzejniki stalowe elektryczne z kompletem zawieszek 500 W	kpl	1,0000	0,00	0,00	0,0000	1,0000
RAZEM						0,00		

Słownie: **zero i 00/100 zł**