

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 4-01 d.10354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 - okna	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
2	KNR 4-01 d.10354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
3	KNR 4-01 d.10354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
4	KNR 4-01 d.10354-11	Wykucie z muru podokienników stalowych	m		
		1,80	m	1,80	
				RAZEM	1,80
5	KNR 4-01 d.10819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		59,40	m ²	59,40	
				RAZEM	59,40
6	KNR 4-01 d.10701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o pow.odbicia ponad 5 m2	m ²		
		38,10	m ²	38,10	
				RAZEM	38,10
7	KNR 4-01 d.11202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - sufity	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
8	KNR 4-01 d.10811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
9	KNR 4-01 d.10108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		5,04	m ³	5,04	
				RAZEM	5,04
10	KNR 4-01 d.10108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km - dalsze 5 km	m ³		
		5,04	m ³	5,04	
				RAZEM	5,04
2 Roboty tynkarskie					
11	KNR 4-01 d.20716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²		
		97,50	m ²	97,50	
				RAZEM	97,50
12	NNRNKB d.2202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufity	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
13	KNR 2-02 d.22009-04	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
14	KNR 2-02 d.22009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
15	KNR 2-02 d.22009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		38,10	m ²	38,10	
				RAZEM	38,10
16	KNR 2-02 d.22009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		38,10	m ²	38,10	
				RAZEM	38,10
17	KNR 2-02 d.20829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		61,40	m ²	61,40	
				RAZEM	61,40
18	NNRNKB d.2202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m		
		32,80	m	32,80	
				RAZEM	32,80
19	KNR 4-01 d.20322-02	Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3Stolarka					
20	kal. d.3	Montaż drzwi drewnianych pełnych wraz z ościeżnicą, jednoskrzydłowe typu PORTA kompletne (okucia, zamek itp) - rozm. 0,80 x 2,00 m	kpl		
		2	kpl	2,00	
				RAZEM	2,00
4Posadzki					
21	KNR 2-02 d.41102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
22	KNR 2-02 d.41102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub.o 30mm	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
23	KNR 2-02 d.41118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych (tarkiet lub gres); płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - płytki antypoślizgowe wg deklar. R-11, stopień ścieralności EPI V - ułożenie "w karo" - kolor ustalić z użytkownikiem	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
5Roboty malarskie					
24	KNR-W 4-01 d.51216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
25	KNR 4-01 d.51204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		26,60	m ²	26,60	
				RAZEM	26,60
26	KNR 4-01 d.51204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		38,10	m ²	38,10	
				RAZEM	38,10
27	KNR 4-01 d.51212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych - drzwi do windy	m ²		
		3	m ²	3,00	
				RAZEM	3,00
6Instalacja wod.-kan.					
28	KNR 4-02 d.60109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
29	KNR 4-02 d.60109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod baterie o śr. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
30	KNR 4-02 d.60120-01	Wymiana zaworu czepalnego (wypływowego) o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
31	KNR 4-02 d.60121-01	Wymiana baterii umywalkowej	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
32	KNR 4-02 d.60121-01	Wymiana baterii zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
33	KNR 4-02 d.60212-02	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 40 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
		3	msc.	3,00	
				RAZEM	3,00
34	KNR 4-02 d.60216-07	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
35	KNR 4-02 d.60219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
36	KNR 4-02 d.60235-05	Demontaż zlewozmywaka 3-komorowego	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
37	KNR 2-15 d.60220-05 analogia	Montaż stołu z basenem 3-komorowym z blachy nierdzewnej rozm. 1800x700x400 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe						
2	Roboty tynkarskie						
3	Stolarka						
4	Posadzki						
5	Roboty malarskie						
6	Instalacja wod.-kan.						
7	Instalacja c.o.						
8	Instalacja elektryczna						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
1Roboty rozbiórkowe								
1	KNR 4-01 0354-d.103	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 - okna	szt.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,85				
							2,00	
							2,00	
							2,00	
2	KNR 4-01 0354-d.109	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,31				
							2,00	
							2,00	
							2,00	
3	KNR 4-01 0354-d.113	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych	szt.				3,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,12				
							3,00	
							3,00	
							3,00	
4	KNR 4-01 0354-d.111	Wykucie z muru podokienników stalowych	m				1,80	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,68				
							1,80	
							1,80	
							1,80	
5	KNR 4-01 0819-d.115	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²				59,40	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,38				
							59,40	
							59,40	
							59,40	
6	KNR 4-01 0701-d.105	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m ²				38,10	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,33				
							38,10	
							38,10	
							38,10	
7	KNR 4-01 1202-d.109	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - sufity	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,09				
	1530101	-- Materiały -- mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	0,02				
	1720200	wapno suchogazzone	t	0,00				
	1602003	piasek do zapraw	m ³	0,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2,00				
							26,60	
							26,60	
							26,60	
8	KNR 4-01 0811-d.107	Rozebranie posadzki z płytek na zapr. cem.	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,92				
							26,60	
							26,60	
							26,60	
9	KNR 4-01 0108-d.117	Wywiezienie samochodami samowytładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³				5,04	
		-- Robocizna --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	999		r-g	1,12				
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowładowczy 5 t	m-g	0,73				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) % Razem pozycja 9					5,04	
10	KNR 4-01 0108-d.120	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km - dalsze 5 km	m ³				5,04	
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowładowczy 5 t 0,04*5=	m-g	0,20				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) % Razem pozycja 10					5,04	
2Roboty tynkarskie								
11	KNR 4-01 0716-d.202	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²				97,50	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,69				
	1701100	-- Materiały -- cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,01				
	1720200	wapno suchogazzone	t	0,01				
	1602003	piasek do zapraw	m ³	0,03				
	3930000	woda z rurowciągu	m ³	0,01				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,50				
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,04				
	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,04				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) % Razem pozycja 11					97,50	
12	NNRNKB 202 d.21134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufity	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,06				
	202x051	-- Materiały -- preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	0,21				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,50				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,00				
	2x002	środek transportowy	m-g	0,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) % Razem pozycja 12					26,60	
13	KNR 2-02 2009-d.204	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,27				
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy	t	0,00				
	3930000	woda	m ³	0,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,50				
	46111	-- Sprzęt -- mieszarka do zapraw	m-g	0,00				
	34000	wyciąg	m-g	0,02				
	39599	środek transportowy	m-g	0,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) % Razem pozycja 13					26,60	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
14	KNR 2-02 2009-d.208	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g		0,17			
	1740103	-- Materiały --						
	3930000	gips budowlany szpachlowy	t		0,00			
	0000000	woda	m ³		0,00			
		materiały pomocnicze	%		1,50			
	46111	-- Sprzęt --						
	34000	mieszarka do zapraw	m-g		0,00			
	39599	wyciąg	m-g		0,02			
		środek transportowy	m-g		0,00			
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 14					26,60	
15	KNR 2-02 2009-d.202	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²				38,10	
	999	-- Robocizna --	r-g		0,24			
	1740103	-- Materiały --						
	3930000	gips budowlany szpachlowy	t		0,00			
	0000000	woda	m ³		0,00			
		materiały pomocnicze	%		1,50			
	46111	-- Sprzęt --						
	34000	mieszarka do zapraw	m-g		0,00			
	39599	wyciąg	m-g		0,02			
		środek transportowy	m-g		0,00			
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 15					38,10	
16	KNR 2-02 2009-d.207	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²				38,10	
	999	-- Robocizna --	r-g		0,16			
	1740103	-- Materiały --						
	3930000	gips budowlany szpachlowy	t		0,00			
	0000000	woda	m ³		0,00			
		materiały pomocnicze	%		1,50			
	46111	-- Sprzęt --						
	34000	mieszarka do zapraw	m-g		0,00			
	39599	wyciąg	m-g		0,01			
		środek transportowy	m-g		0,00			
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 16					38,10	
17	KNR 2-02 0829-d.206	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m ²				61,40	
	999	-- Robocizna --	r-g		1,51			
	2520199	-- Materiały --						
	1550599	płytki ceramiczne ściennie 20x25 cm	m ²		1,02			
	1550599	zaprawa klejąca	kg		4,75			
	0000000	zaprawa spoinująca	kg		0,60			
		materiały pomocnicze	%		1,50			
	34000	-- Sprzęt --						
	39599	wyciąg	m-g		0,03			
		środek transportowy	m-g		0,03			
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 17					61,40	
18	NNRNKB 202 d.20842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m				32,80	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	999	-- Robocizna --	r-g	0,07				
	9_00021 0000000	-- Materiały -- listwa wykończająca materiały pomocnicze	m %	1,02 1,50				
	34000 2x002	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,00 0,00				
							32,80	
							3,00	
19	KNR 4-01 0322- d.202	Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.					
	999	-- Robocizna --	r-g	0,68				
	1350309 0000000	-- Materiały -- kratki wentylacyjne z blachy stalowej malowane 14x20 cm materiały pomocnicze	szt %	1,00 1,50				
							3,00	
3Stolarka								
20	kal. d.3	Montaż drzwi drewnianych pełnych wraz z ościeżnicą, jednoskrzydłowe typu PORTA kompletne (okucia, zamek itp) - rozm. 0,80 x 2,00 m	kpl				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	4,78				
		-- Materiały -- drzwi drewniane pełne z ościeżnicą typu PORTA rozm. 80x200 cm materiał pomocniczy	kpl %	1,00 1,50				
							2,00	
4Posadzki								
21	KNR 2-02 1102- d.401	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,36				
	2380807 0000000	-- Materiały -- zaprawa cementowa M 12 materiały pomocnicze	m ³ %	0,02 1,50				
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,03 0,00				
							26,60	
22	KNR 2-02 1102- d.403	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub.o 30mm	m ²				26,60	
	999	-- Robocizna -- 0,0716*3=	r-g	0,21				
	2380807 0000000	-- Materiały -- zaprawa cementowa M 12 0,0105*3= materiały pomocnicze	m ³ %	0,03 1,50				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg 0,0158*3=	m-g	0,05				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 27	%				3,00	
6Instalacja wod.-kan.								
28	KNR 4-02 0109-d.601	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpalny o śr. 15 mm	szt.				1,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,53				
	5101201	-- Materiały -- łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm	szt	4,00				
	5064001	rury stalowe ze szwem gwintowane typ S ocynkowane śr.15 mm	m	1,05				
	6600099	haki do rur	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 28	% %				1,00	
29	KNR 4-02 0109-d.601	Wymiana podejścia dopływowego pod baterie o śr. 15 mm	szt.				3,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,53				
	5101201	-- Materiały -- łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm	szt	4,00				
	5064001	rury stalowe ze szwem gwintowane typ S ocynkowane śr.15 mm	m	1,05				
	6600099	haki do rur	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 29	% %				3,00	
30	KNR 4-02 0120-d.601	Wymiana zaworu czerpalnego (wyptywowego) o śr. 15 mm	szt.				1,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,23				
	5700000	-- Materiały -- zawory czerpalne (wyptywowe) mosiężne o śr. 15 mm	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 30	% %				1,00	
31	KNR 4-02 0121-d.601	Wymiana baterii umywalkowej	szt.				1,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,08				
	5710800	-- Materiały -- baterie umywalkowe ściennie mosiężne chromowane	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 31	% %				1,00	
32	KNR 4-02 0121-d.601	Wymiana baterii zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,08				
	5710800	-- Materiały -- baterie zmywakowe ściennie mosiężne chromowane z ruchomą górną wylewką	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 32	% %				2,00	
33	KNR 4-02 0212-d.602	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 40 mm łączonych metodą klejenia	msc.				3,00	
		-- Robocizna --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	999		r-g	0,76				
	5630401	-- Materiały -- rury kanalizacyjne jednokielichowe z PCW śr. 40 mm	m	1,10				
	5649999	kształtki z PCW o śr. 40 mm	szt	2,00				
	5651399	uchwyty z blachy stalowej do rur z PCW	szt	3,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 33					3,00	
34	KNR 4-02 0216-d.607	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm	szt.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,80				
	6342900	-- Materiały -- wpusty sciekowe podłogowe żeliwne z rusztem	szt	1,00				
	6831801	sznur konopny smołowany	kg	0,05				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 34					2,00	
35	KNR 4-02 0219-d.602	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa	kpl.				1,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	2,78				
	6351399	-- Materiały -- umywalki fajansowe prostokątne	szt	1,00				
	5712300	syfony umywalkowe z tworzywa sztucznego	szt	1,00				
	6361700	wsporniki do umywalk porcelanowych z rury stalowej	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 35					1,00	
36	KNR 4-02 0235-d.605	Demontaż zlewozmywaka 3-komorowego	kpl.				1,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,92				
	0000000	-- Materiały -- materiały pomocnicze	%	4,00				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 36					1,00	
37	KNR 2-15 0220-d.605	Montaż stołu z basenem 3-komorowym z blachy nierdzewnej rozm. 1800x700x400 mm	szt.				1,00	
	analogia							
	999	-- Robocizna -- 1,4*0,955=	r-g	1,34				
	6343999	-- Materiały -- stół z basenem 3-komorowym 1800x700x400 mm	szt	1,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	0,20				
	39511	-- Sprzęt -- samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,25				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 37					1,00	
7Instalacja c.o.								
38	KNR 4-02 0516-d.703	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego - demontaż i ponowny montaż	kpl.				2,00	
	analogia							
	999	-- Robocizna --	r-g	1,50				
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
	6010699 5782699 0000000	grzejniki stalowe płytowe GP-1 trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych materiały pomocnicze	kpl szt %	1,00 2,00 5,00				
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 38	% % %				2,00	
8Instalacja elektryczna								
39	KNR 4-03 1122- d.802 999	Demontaż gniazd wtyczkowych podtyn- kowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 -- Robocizna --	szt. r-g	 0,18			1,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 39	% % %				1,00	
40	KNR 4-03 1122- d.807 999	Demontaż gniazd wtyczkowych natynko- wych uszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 3 + 0 -- Robocizna --	szt. r-g	 0,46			1,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 40	% % %				1,00	
41	KNR 4-03 1124- d.801 999	Demontaż łączników instalacyjnych pod- tynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 bie- gunowy) -- Robocizna --	szt. r-g	 0,18			2,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 41	% % %				2,00	
42	KNR 4-03 1134- d.801 999	Demontaż opraw świetłówkowych z ras- trem z tworzyw sztucznych lub metalo- wym -- Robocizna --	szt. r-g	 0,56			8,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 42	% % %				8,00	
43	KNR 5 1207- d.801 999	Wykucie bruzd dla przewodów wtykko- wych w cegle -- Robocizna --	m r-g	 0,08			15,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 43	% % %				15,00	
44	KNR 5-08 0210- d.801 999 7951007 0000000	Przewody kabelkowe o łącznym przekro- ju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. -- Robocizna -- 0,0572*0,955= -- Materiały -- Przewód YDYp-450/750V 3x1,5mm ² materiały pomocnicze	m r-g m %	 0,05 1,04 2,50			15,00	
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 44	% % %				15,00	
45	KNR 5-08 0307- d.802 999 7519999 0000000	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobie- gunowych, przycisków w puszcze instala- cyjnej z podłączeniem -- Robocizna -- 0,165*0,955= -- Materiały -- łączniki instalacyjne materiały pomocnicze	szt. r-g szt %	 0,16 1,02 2,50			2,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 45					2,00	
46	KNR 5-08 0309-d.803	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.				1,00	
	999	-- Robocizna -- 0,187*0,955=	r-g	0,18				
	7530310	-- Materiały -- Gniazdo 2-bieg.podwójne z uziem. p/t Pt230	szt	1,02				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2,50				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 46					1,00	
47	KNR 5-08 0309-d.809	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 3-biegowych z uziemieniem przykręcanych 16A/4mm2 z podłączeniem	szt.				1,00	
	999	-- Robocizna -- 0,28*0,955=	r-g	0,27				
	7530799	-- Materiały -- gniazda wodoszczelne 16A	szt	1,02				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2,50				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 47					1,00	
48	KNR 5-08 0502-d.809	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2)	kpl.				4,00	
	999	-- Robocizna -- 0,14*0,955=	r-g	0,13				
	8321799	-- Materiały -- kołki kotwiące	szt	2,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2,50				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 48					4,00	
49	KNR 5-08 0516-d.805	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych tunelowych w obudowie z tworzyw szt. z kłosem - przykręcanych -2x40W - końcówkach	szt.				4,00	
	999	-- Robocizna -- 0,65*0,955=	r-g	0,62				
	7302719	-- Materiały -- oprawy świetłówkowe	szt	1,02				
	7350499	świetłówki	szt	2,08				
	7330900	zapłonniki	szt	2,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	2,50				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 49					4,00	
50	KNR 4-03 1202-d.801	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po-miar.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	1,30				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%					
		Razem pozycja 50					2,00	
51	KNR 4-03 1205-d.805	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	po-miar.				2,00	
	999	-- Robocizna --	r-g	0,50				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%				2,00	
		Razem pozycja 51					15,00	
52	KNR 4-01 0705- d.807	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścia- nach z betonu pokryw.bruzdy z przewo- dami elektrycznymi	m					
	999	-- Robocizna --	r-g	0,44				
		-- Materiały --						
	1701100	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,00				
	1720200	wapno suchogaszzone	t	0,00				
	1602003	piasek do zapraw	m ³	0,01				
	3930000	woda z rurociągu	m ³	0,00				
	0000000	materiały pomocnicze	%	1,50				
		-- Sprzęt --						
	34312	wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t	m-g	0,01				
	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,01				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%					
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%				15,00	
		Razem pozycja 52						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								
Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	443,72		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	drzwi drewniane pełne z ościeżnicą typu PORTA rozm. 80x200 cm	kpl	2,00		2,00			
2.	benzyna do lakierów	dm ³	0,11		0,11			
3.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej malowane 14x20 cm	szt	3,00		3,00			
4.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	18,81		18,81			
5.	Farba ftal. do grunt.og.stos.-biała	dm ³	0,25		0,25			
6.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,26		0,26			
7.	mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	0,56		0,56			
8.	zaprawa klejąca	kg	418,00		418,00			
9.	zaprawa spoinująca	kg	47,48		47,48			
10.	folia polietylenowa	m ²	9,47		9,47			
11.	piasek do zapraw	m ³	2,72		2,72			
12.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,53		0,53			
13.	wapno suchogaszzone	t	0,70		0,70			
14.	gips budowlany szpachlowy	t	0,35		0,35			
15.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	5,58		5,58			
16.	zaprawa cementowa M 12	m ³	1,39		1,39			
17.	plytki ceramiczne ścienne 20x25 cm	m ²	62,63		62,63			
18.	Płytki "Gres" o wym.30,0x30,0cm,gat.I	m ²	27,13		27,13			
19.	papier ścierny w arkuszach	ark	1,68		1,68			
20.	woda z rurociągu	m ³	0,61		0,61			
21.	woda	m ³	0,19		0,19			
22.	rury stalowe ze szwem gwintowane typ S ocynkowane śr. 15 mm	m	4,20		4,20			
23.	łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm	szt	16,00		16,00			
24.	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PCW śr. 40 mm	m	3,30		3,30			
25.	kształtki z PCW o śr. 40 mm	szt	6,00		6,00			
26.	uchwyty z blachy stalowej do rur z PCW	szt	9,00		9,00			
27.	zawory czerpalne (wypływowe) mosiężne o śr. 15 mm	szt	1,00		1,00			
28.	baterie umywalkowe ścienne mosiężne chromowane	szt	1,00		1,00			
29.	baterie zmywakowe ścienne mosiężne chromowane z ruchomą górną wylewką	szt	2,00		2,00			
30.	syfony umywalkowe z tworzywa sztucznego	szt	1,00		1,00			
31.	trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych	szt	4,00		4,00			
32.	grzejniki stalowe płytowe GP-1	kpl	2,00		2,00			
33.	wpusty sciekowe podłogowe żeliwne z rusztem	szt	2,00		2,00			
34.	stół z basenem 3-komorowym 1800x700x400 mm	szt	1,00		1,00			
35.	umywalki fajansowe prostokątne	szt	1,00		1,00			
36.	wsporniki do umywalk porcelanowych z rury stalowej	szt	1,00		1,00			
37.	haki do rur	szt	4,00		4,00			
38.	sznur konopny smołowany	kg	0,10		0,10			
39.	oprawy świetłowe	szt	4,08		4,08			
40.	zapłonnik	szt	8,00		8,00			
41.	świetlówki	szt	8,32		8,32			
42.	łączniki instalacyjne	szt	2,04		2,04			
43.	Gniazdo 2-bieg.podwójne z uziem. p/t Pt230	szt	1,02		1,02			
44.	gniazda wodoszczelne 16A	szt	1,02		1,02			
45.	Przewód YDyp-450/750V 3x1,5mm2	m	15,60		15,60			
46.	kołki kotwiące	szt	8,00		8,00			
47.	listwa wykończająca	m	33,45		33,45			
48.	materiały pomocnicze	zł						
49.	materiał pomocniczy	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	0,02		
2.	wyciąg	m-g	6,13		
3.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	4,90		
4.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,25		
5.	środek transportowy	m-g	2,75		
6.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	4,69		
7.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	4,15		
8.	mieszarka do zapraw	m-g	0,45		
				RAZEM	

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kalkulację wykonano na podstawie:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24.05.2004 r. w sprawie metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego (Dz.U. Nr 18 poz. 172)

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. Nr 130 poz.1389).

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego. (Dz.U. Nr 202 poz. 2072)

Podstawę do sporządzenia kosztorysu stanowią:

- zlecenie inwestora
- katalogi nakładów rzeczowych i kalkulacje wymienione w „opisie podstawy wyceny”
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych
- przedmiar robót wykonany na podstawie obmiarów z natury
- założenia wyjściowe do kosztorysowania
- zastosowano ceny średnie krajowe wg. wydawnictwa „SEKOCENBUD” na dzień sporządzenia kosztorysu, uzupełnione o wartości z rynku lokalnego
- planowany zakres prac.