

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT - WYMIANA INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
ADRES INWESTYCJI : KOMORZNO UL. GŁÓWNA 31
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI WOŁCZYN
ADRES INWESTORA : 46-200 KLUCZBORK UL. JANA PAWŁA II 5
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : LESZEK FIONCEK

DATA OPRACOWANIA : MARZEC 2007

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zaopatrzenia [Kz]	% M
VAT [VAT]	% R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Wartość narzutów kosztorysu nie objętych podatkiem VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Sporządził :

Data opracowania
MARZEC 2007

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
od (R, S) RAZEM				
Zysk [Z]				
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM				
Koszty zaopatrzenia [Kz]				
od (M) RAZEM				
VAT [VAT]				
od (R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S)) RAZEM				
				OGÓLEM

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-03 1004-12	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebiecia do 30 cm - śr.rury do 40 mm 27	otw. otw.	27.000	27.000
				RAZEM	27.000
2	KNR 4-01 0337-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 29	m m	29.000	29.000
				RAZEM	29.000
3	KNR 4-01 0325-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg.w ścianach z cegieł 29	m m	29.000	29.000
				RAZEM	29.000
4	KNR 4-01 0705-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 29	m m	29.000	29.000
				RAZEM	29.000
5	KNR 2-02 0822-06	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi 15x15cm 8.7	m ² m ²	8.700	8.700
				RAZEM	8.700
6	KNR 0-13 0125-06	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 50 mm 15.60	m m	15.600	15.600
				RAZEM	15.600
7	KNR 0-13 0125-04	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 32 mm 17.2	m m	17.200	17.200
				RAZEM	17.200
8	KNR 0-13 0125-02	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 20 mm cyrkulacja 17.2	m m	17.200	17.200
				RAZEM	17.200
9	KNR 0-13 0125-03	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 25 mm poziom podejścia 24.50	m m	24.500	24.500
				RAZEM	24.500
10	KNR 0-13 0125-01	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 15 mm cyrkulacja podejścia parter 16.30	m m	16.300	16.300
				RAZEM	16.300
11	KNR-W 2-16 0201-01	Izolacja rurociągów otulinami termoizolacyjnymi 15.6+17.2+17.2+24.50+16.3	m ² m ²	90.800	90.800
				RAZEM	90.800
12	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-15 0115-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm baterie istniejące 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
14	KNR-W 2-15 0411-02	Mieszacz Honeywell TM50 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
15	KNR 0-13 0125-03	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 25 mm pion rozprowadzenie 8.5	m m	8.500	8.500
				RAZEM	8.500
16	KNR 0-13 0125-02	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 20 mm 6.9	m m	6.900	6.900
				RAZEM	6.900
17	KNR 0-13 0125-01	Rurociągi z rur PVC (do wody zimnej) o śr. zewn. 15 mm 23	m m	23.000	23.000
				RAZEM	23.000
18	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów,mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 12	szt. szt.	12.000	12.000
				RAZEM	12.000
19	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 12	szt. szt.	12.000	12.000
				RAZEM	12.000