
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa oddziału szpitalnego na Oddział Endokrynologii Ginekologicznej wraz z przebudową instalacji wewnętrznych (wod-kan, c.o., elektrycznych, elektrycznych w zakresie okablowania strukturalnego, wentylacji i klimatyzacji, gazów medycznych)

ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Medyków 14 dz. ewid. 1/10, 7/29, 7/36 obr. Ligota

INWESTOR : Samodzielny Centralny Szpital Kliniczny im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

BRANŻA : DSO - PIĘTRO 7 segm B

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Knapik

DATA OPRACOWANIA : GRUDZIEŃ 2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
GRUDZIEŃ 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	PIĘTRO 7	1	9
1.1	ODDZIAŁ CHIRURGI PRZEWODU POKARMOWEGO-SEGMENT B	1	9

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PIĘTRO 7			
1.1		ODDZIAŁ CHIRURGI PRZEWODU POKARMOWEGO-SEGMENT B			
1	KNR 4-03 d.1. 1004-16 1	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr.rury do 25 mm 11	otw. otw.	 11,000	
				RAZEM	11,000
2	KNR 5-08 d.1. 0103-03 1	Montaż konsolek pod rury winidurowe w ciągach wielokrotnych z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków kotwiących w podłożu betonowym - analogia - przykręcenie do kołków kotwiących w podłożu z cegły 530	m m	 530,000	
				RAZEM	530,000
3	KNR 5-08 d.1. 0211-06 1	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolwinitowej (łączy przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane na uprzednio zainstalowanych uchwytych odstępowych 670	m m	 670,000	
				RAZEM	670,000
4	KNR 5-06 d.1. 0804-03 1	Instalowanie głośnika wnętrznego o mocy 10 W w obudowie zwykłej na suficie podwieszanym 11	szt. szt.	 11,000	
				RAZEM	11,000
5	KNR 5-06 d.1. 0803-06 1	Instalowanie głośnika wnętrznego o mocy 10 W w obudowie zwykłej na ścianie z cegły 15	szt. szt.	 15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNR 2-02 d.1. 0611-02 1	Izolacje cieplne z płyt ze szkła piankowego poziome na zaprawie - przez analogię - uszczelnienie przejść w ścianach i stropach. 0,7	m ² m ²	 0,700	
				RAZEM	0,700
7	KNR 4-03 d.1. 1202-01 1 analogia	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - pomiar impedancji linii głośnikowej -analogia 4	pomiar . pomiar .	 4,000	
				RAZEM	4,000
8	KNR 4-03 d.1. 1202-01 1 analogia	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - pomiar zrozumiałości mowy STI -analogia 16	pomiar . pomiar .	 16,000	
				RAZEM	16,000
9	KNR AL-01 d.1. 0604-01 1	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robocizna	r-g	222,8258		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Głośnik ścienny typu EVAC w metalowej obudowie 10W wraz z linką stalową	szt	11,0000						
2.	Dławica gumowa BDE 13,5	szt	53,0400						
3.	Głośnik ścienny typu EVAC w metalowej obudowie 9/6W	szt	15,0000						
4.	Kabel głośnikowy typu HTKSH PH 90 1x2x1,4	m	696,8000						
5.	Masa ogniochronna Hilti CP601S	szt	1,0000						
6.	Obejma mocująca niepalny kabel głośnikowy	szt	1 786,1000						
7.	Śruba do tulejki rozporowej	szt	1 827,9200						
8.	Tulejka rozporowa metalowa do montażu kabla głośnikowego	szt	1 786,1000						
9.	Tulejka rozporowa metalowa pod uchwyt linki stalowej	szt	41,8200						
10.	materiały pomocnicze	zł							
11.	Materiały pomocnicze (od M)	zł							
RAZEM									

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:					