

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i modernizacja pomieszczeń Szpitala w ramach Ginekologicznego Bloku Operacyjnego z Zespołem Porodowym, zlokalizowanym na 4 piętrze segmentu C budynku głównego zespołu klinicznego przy ul. Medyków 14 w Katowicach

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

INWESTOR : Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego

ADRES INWESTORA : ul. Ceglana 35, 40-514 Katowice

BRANŻA : DSO - PIĘTRO 4 SEGM C

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Knapik

DATA OPRACOWANIA : 06.2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45312100-8	PIĘTRO 4			
1.1		BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGICZNY I BLOK PORODOWY - SEGMENT C			
1 d.1.1	KNR 4-03 1004-16	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebiecia do 40 cm - śr.rury do 25 mm 16	otw. otw.	 16.000	 16.000
				RAZEM	16.000
2 d.1.1	KNR 5-08 0103-03	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 196	m m	 196.000	 196.000
				RAZEM	196.000
3 d.1.1	KNR 5-08 0211-06	Przewody kabelkowe n.t. w powłocepolwinitowej (łączny przekrój żył do 6-Cu/12-Al mm2) mocowane na uprzednio zainstalowanych uchwytych odstępowych 251.2	m m	 251.200	 251.200
				RAZEM	251.200
4 d.1.1	KNR 5-06 0804-03	Instalowanie głośnika wnętrzowego o mocy 10 W w obudowie zwykłej na suficie podwieszanym 23	szt. szt.	 23.000	 23.000
				RAZEM	23.000
5 d.1.1	KNR 5-06 0803-06	Instalowanie głośnika wnętrzowego o mocy 10 W w obudowie zwykłej na ścianie z cegły 23	szt. szt.	 23.000	 23.000
				RAZEM	23.000
6 d.1.1	KNR 2-02 0611-02	Izolacje cieplne z płyt ze szkła piankowego poziome na zaprawie - przez analogię - uszczelnienie przejść w ścianach i stropach. 0.4	m ² m ²	 0.400	 0.400
				RAZEM	0.400
7 d.1.1	KNR 4-03 1202-01 analogia	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - pomiar impedancji linii głośnikowej -analogia 2	pomiar. pomiar.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
8 d.1.1	KNR 4-03 1202-01 analogia	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - pomiar zrozumiałości mowy STI -analogia 10	pomiar. pomiar.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
9 d.1.1	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	164.119		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Dławica gumowa BDE 13,5	szt	93.840		93.840			
2.	Głośnik ścienny typu EVAC w metalowej obudowie 9/6W	szt	23.000		23.000			
3.	Głośnik sufitowy typu EVAC w metalowej obudowie 10W wraz z linką stalową	szt	23.000		23.000			
4.	Kabel głośnikowy niepalny PH90 1x2x1,4	m	261.248		261.248			
5.	Masa ogniochronna	szt	1.000		1.000			
6.	Obejma mocująca niepalny kabel głośnikowy	szt	660.520		660.520			
7.	Śruba do tulejki rozporowej	szt	730.900		730.900			
8.	Tulejka rozporowa metalowa do montażu kabla głośnikowego	szt	660.520		660.520			
9.	Tulejka rozporowa metalowa pod uchwyt linki stalowej	szt	70.380		70.380			
10.	Materiały pomocnicze (od M)	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: