

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : PULMONOLOGIA - BUDYNEK 3 - WEWNĘTRZNA INSTALACJA HYDRANTOWA P.POŻ.
ADRES INWESTYCJI : 22-400 ZAMOŚĆ, UL. PEOWIAKÓW 1 - DZ.NR GEOD. 116/7
INWESTOR : ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA : 22-400 ZAMOŚĆ UL. PEOWIAKÓW 1
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. J.Gustaw
DATA OPRACOWANIA : 09.03.2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.03.2016

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Wewnętrzna instalacja hydrantowa p.poż.	1	13

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Wewnętrzna	instalacja hydrantowa p.poż.			
1 d.1	KNR-W 4-02 0108-06 z.sz.3.3.2. 9903-02	Wstawienie trójnika o śr. 50 mm z żeliwa ciągliwego ocynkowanego - pomieszczenia służby zdrowia lub szkolnictwa wyższego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 d.1	KNR-W 2-15 0106-04 z.sz.3.4. 9903-2	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - obiekty służby zdrowia lub uczelni	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
3 d.1	KNNR 4 0128-02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
4 d.1	KNNR 4 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
5 d.1	KNNR 4 0142-01	Hydrant naścienny 25	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	KNNR 4 0115-04	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7 d.1	KNZ-15 22-09	Izolacja rurociągów izolacją z kauczuku gr. 9 mm dla ruroc. o śr. 50 mm	m		
		4.9	m	4.900	
				RAZEM	4.900
8 d.1	KNZ-15 22-06	Izolacja rurociągów izolacją z kauczuku gr. 9 mm dla ruroc. o śr. 32 mm	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
9 d.1	KNR-W 4-01 0335-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10 d.1	KNR-W 4-01 0335-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11 d.1	KNR-W 2-20 0113-13	Przejścia ppoż. EI 60 dla rurociągów z rur stalowych DN 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.1	KNR-W 2-20 0113-13	Przejścia ppoż. EI 120 dla rurociągów z rur stalowych DN 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.1		Wykonanie wszystkich prób, badań i odbiorów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000