

Inwestor:

Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 3
w Rybniku
ul. Energetyków 46
44-200 Rybnik

PRZEDMIAR ROBÓT

Adres budowy: ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik

Nazwa zadania:

Wymiana pionów wody zimnej, ciepłej, cyrkulacji i kanalizacji, łącznie z podejściami dopływowymi i odpływowymi, armaturą i przyborami sanitarnymi oraz robotami budowlanymi towarzyszącymi w łazienkach dla niepełnosprawnych od poziomu P-1 do P11, na odcinkach I i II, Pawilonu Łóżkowego Nr5 - SP ZOZ WSS nr 3 w Rybniku.

Instalacje elektryczne.

CPV 45311200-2

Przedmiar

Lp	Podstawa wyceny	Opis	Jm	Ilości składo	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	Kalkulacja indywidualna	Rozeznanie układu zasilania łazienek na poszczególnych piętrach 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
2	KNNR 5 1207-0100	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych, podłoże - cegła 660	m m	 660,000	660,000
3	KNNR 5 1208-0200	Zaprawienie bruzd o szerokości do 50 mm 660	m m	 660,000	660,000
4	KNNR 5 1208-0500	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 3,3	m3 m3	 3,300	3,300
5	KNNR 5 0203-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm2 wciągane do rur - YDY 3x2,5 mm2 110	m m	 110,000	110,000
6	KNNR 5 0203-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm2 wciągane do rur - YDY 3x1,5 mm2 880	m m	 880,000	880,000
7	KNNR 5 0209-0300	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 - YDY 5x4 mm2, 750 V 660	m m	 660,000	660,000
8	KNNR 5 1205-0700	Podłączenie myjki 22	szt. szt.	 22,000	22,000
9	KNNR 5 1205-0100	Podłączanie wentylatora wyciągowego z obwodu oświetlenia (wentylator załącza się razem z oświetleniem łazienki) 22	szt. szt.	 22,000	22,000
10	KNNR 5 0301-1100	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów w podłożu z cegły 66	szt. szt.	 66,000	66,000
11	KNNR 5 0302-0100	Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 60 mm pojedyncze 66	szt. szt.	 66,000	66,000
12	KNNR 5 0305-0800	Odgałęźniki o 4 wylotach i przekroju przewodu do 4 mm2, przykręcane 44	szt. szt.	 44,000	44,000
13	KNNR 9 0402-0300	Wymiana gniazda instalacyjnego wtykowego uszczelnionego 2- bieg. - gniazdo 230 V + 0, pt, IP44 poj. 22	szt. szt.	 22,000	22,000
14	KNNR 5 0307-0200	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne świecznikowe 44	szt. szt.	 44,000	44,000
15	KNNR 9 0501-0200	Wymiana zawieszanych, przykręcanych opraw świetłówkowych - Oprawa LED IP66, 1x25 W, 4000K, 3000 lm, atest PZH 22	szt. szt.	 22,000	22,000
16	KNNR 9 0501-0200	Wymiana zawieszanych, przykręcanych opraw świetłówkowych - Oprawa LED IP66, 1x37 W, 4000K, 5100 lm, atest PZH 22	szt. szt.	 22,000	22,000
17	KNNR 5 0502-0101	Oprawy oświetleniowe ewakuacyjne 3 W, 300 lx, autotest, atesty PZH i CNBOP, oprawa zaświeca się przy zaniku napięcia w obwodzie oświetleniowym w danym pomieszczeniu, oprawa przyłączona do obwodu oświetlenia podstawowego danej łazienki 22	kpl. kpl.	 22,000	22,000
18	KNNR 9 0203-0100	Wymiana aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - wyłącznik trójfazowy, nadprądowy z członem różnicowoprądowym B10 A, 30 mA 22	szt. szt.	 22,000	22,000
19	KNNR 5 1301-0100	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 44	pomiar pomiar	 44,000	44,000
20	KNNR 5 1301-0200	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 3 22	pomiar pomiar	 22,000	22,000
21	KNNR 5 1304-0500	Badania i pomiary skuteczności zerowania, pomiar pierwszy 88	szt. szt.	 88,000	88,000

1.C.3

Lp	Podstawa wyceny	Opis	Jm	Ilości składow	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
22	KNNR 5 1305-0100	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	próba		22,000
		22	próba	22,000	
23	KNNR-W 9 1201-0100	Pomiar natężenia oświetlenia podstawowego w łazienkach	pkt pomiar		88,000
		88	pkt pomiar	88,000	
24	KNNR-W 9 1201-0100	Pomiar natężenia oświetlenia ewakuacyjnego w łazienkach	pkt pomiar		88,000
		88	pkt pomiar	88,000	