

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne Wojewódzkiego Szpitala Rehabilitacyjnego

Adres inwestycji: 11-220 Górowo Iławeckie

Zamawiający: Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny, 11-220 Górowo Iławeckie ul. Armii Czerwonej 22 i 24

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Tabela przedmiaru robót

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
Dział nr 1. Montaż opraw oświetleniowych [CPV: 45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych]					
1	KNNR 5 0502-02		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe). Oprawa świetlówka o źródle światła do 2x20W	kpl	23,0000
2	KNNR 5 0502-02		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe). Oprawa świetlówka o źródle światła do 2x20W	kpl	25,0000
3	KNNR 5 0502-02		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe). Oprawa świetlówka o źródle światła do 2x20W	kpl	13,0000
4	KNNR 5 0502-02		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe). Oprawa świetlówka o źródle światła do 2x20W	kpl	34,0000
5	KNNR 5 0502-02		Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe). Oprawa świetlówka o źródle światła do 2x20W	kpl	9,0000
6	KNNR 5 0503-0101		Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych. Oprawa halogenowa wpuszczana	kpl	21,0000
7	KNNR 5 0503-0101		Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych. Oprawa halogenowa wpuszczana	kpl	4,0000
8	KNNR 5 0503-0101		Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych. Oprawa halogenowa wpuszczana	kpl	3,0000
Dział nr 2. Instalacja elektryczna [CPV: 45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego]					
9	KNNR 5 0104-0501		Rury winidurkowe o średnicy do 20mm, układane na konstrukcji metalowej łączonej na śruby	m	180,0000
10	KNNR 5 0104-0601		Rury winidurkowe o średnicy do 28mm, układane na konstrukcji metalowej łączonej na śruby	m	60,0000
11	KNNR 5 0110-04		Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane dopodłoża ceglanego	m	350,0000
12	KNNR 5 0203-01		Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte. Przewód kabelkowy wciągany do rur o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	20,0000
13	KNNR 5 0203-01		Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte. Przewód kabelkowy wciągany do rur o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	290,0000
14	KNNR 5 0203-01		Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte. Przewód kabelkowy wciągany do rur o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	290,0000
15	KNNR 5 0212-01		Przewody kabelkowe układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych. Przewód kabelkowy o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	430,0000

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
16	KNNR 5 0212-01		Przewody kabelkowe układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych. Przewód kabelkowy o łącznym przekroju żył do 7,5mm ²	m	430,0000
17	KNNR 5 1209-12		Przebijanie otworów w ścianach lub stropach. Otwory o średnicy 25mm i długości do 40cm przebijane w podłożu betonowym	szt	20,0000
18	KNNR 5 1305-01		Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Próba działania wyłącznika różnicowo-prądowego - pierwsza	prób a	4,0000
19	KNNR 5 1303-01		Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego; pomiar pierwszy	pom iar	13,0000
20	KNNR 5 1302-05		Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej. Badanielinii kablowej sygnalizacyjnej 7-żyłowej	odci nek	4,0000
21	KNNR 5 0407-01		Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	11,0000
22	KNNR 5 0407-0301		Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy	szt	4,0000
23	KNNR 5 0406-01		Aparaty elektryczne o masie do 2,5kg	szt	1,0000
24	Pomiary natężenia oświetlenia		Pomiary natężenia oświetlenia		1,0000