

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania  
45314310-7 Układanie kabli  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne  
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa części budynku szpitala na potrzeby szpitalnego oddziału ratunkowego - tom VA "  
Wymiana agregatu prądotwórczego"  
ADRES INWESTYCJI : nr dz. 30/8; 30/13; 30/17; 30/ 21 obr. 13, powiat Wieluński  
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej W Wieluniu  
ADRES INWESTORA : Ul. Szpitalna 16, 98-300 Wieluń

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Michał Nagórka (INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE)  
DATA OPRACOWANIA : 06.2021

Data opracowania  
06.2021

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Wymiana agregatu prądowłórczego</b>			
1		Demontaż i utylizacja agregatu prądowłórczego S=250kVA, zlokalizowanego w budynku technicznym na terenie szpitala	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Demontaż i utylizacja tablicy żeliwnej R-400/230 w budynku agregatu prądowłórczego	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KSNR 9	Demontaż opraw oświetleniowych świetłórkowych z kloszem	szt.		
d.1	0501-06				
	analogia				
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
4	KNR 5-04	Montaż zespołu prądowłórczego 400kVA na fundamencie stałym	szt.		
d.1	1304-06				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNNR 5	Montaż rozdzielnicy TPW - wyposażenie wg projektu	kpl.		
d.1	0404-02				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 5	Montaż rozdzielnicy TAG - wyposażenie wg projektu	kpl.		
d.1	0404-02				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Podłączenie istniejących kabli nn, zasilanych z rozdzielnicy R-400/230, przeznaczonych do demontażu	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych	szt.		
d.1	0301-02				
	analogia				
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNNR 5	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.1	0306-02				
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR 5	Łączniki i przyciski schodowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.1	0306-02				
	analogia				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNNR 5	Przewody N2XH-J 3x1,5 układanie w brzdach, korytach oraz rurach instalacyjnych	m		
d.1	0205-01				
	analogia				
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
12	KNNR 5	Przewody N2XH-J 3x2,5 układanie w brzdach, korytach oraz rurach instalacyjnych	m		
d.1	0205-01				
	analogia				
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
13	KNNR 5	Przewody YKY 1x 240 układane, korytach oraz rurach instalacyjnych	m		
d.1	0205-01				
	analogia				
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
14	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane - oprawa H1	kpl.		
d.1	0502-03				
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
15	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane - oprawa VP31	kpl.		
d.1	0502-03				
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
<b>2</b>		<b>Sprawdzenia i pomiary instalacji elektrycznej</b>			
16	KNNR 5	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
d.2	1303-01				
		20	pomiar	20,000	
				RAZEM	20,000
17		Sprawdzenie i uruchomienie agregatu prądowłórczego	szt		
d.2	analiza indywidualna				

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 5 d.2 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		20	pomiar	20,000	
				RAZEM	20,000
19	KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		20	prób.	20,000	
				RAZEM	20,000

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	WACETOB 1995,biuletyny do 9 1996
2	ORGBUD 1988,biuletyny do 9 1996
3	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001