

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa okna portalowego na dużej scenie Teatru im.Wandy Siemaszkowej w Rzeszowie
ADRES INWESTYCJI : ul.Sokoła 7-9 35-010 Rzeszów
INWESTOR : Teatr im.Wandy Siemaszkowej w Rzeszowie
ADRES INWESTORA : ul.Sokoła 7-9 35-010 Rzeszów
BRANŻA : Elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 12.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przebudowa/rozbudowa wewnętrznych instalacji elektrycznych i teletechnicznych			
1	KNR-W 4-03 d.1 0305-02	Montaż wkładek bezpiecznikowych w istn tablicy RG	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5 d.1 1209-0901	Przebijanie otworów m w ścianach lub stropach	otw.		
		10	otw.	10.000	
				RAZEM	10.000
3	kalk. własna	Zabezpieczenie przejść kabli i przewodów masą ppoż	m ³		
d.1		0.1	m ³	0.100	
				RAZEM	0.100
4	KNNR 5 d.1 1207-16	Wykucie bruzd dla rur	m		
		51.5	m	51.500	
				RAZEM	51.500
5	KNNR 5 d.1 1207-07	Wykucie bruzd dla przewodów	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
6	KNNR 5 d.1 0103-04	Rury winidurkowe RL 50 mm układane n.t	m		
		9.5	m	9.500	
				RAZEM	9.500
7	KNNR 5 d.1 0103-03	Rury winidurkowe RL 37 mm układane n.t.	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNNR 5 d.1 0101-04	Rury winidurkowe RL 50 mm układane p.t.	m		
		31.5	m	31.500	
				RAZEM	31.500
9	KNNR 5 d.1 0101-03	Rury winidurkowe RL 37 mm układane p.t.	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNNR 5 d.1 0101-03	Rury winidurkowe RL 32 mm układane p.t.	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 d.1 0209-03	Ułożenie przewodu YKXS żo 5*35 w korytku kablowym	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNNR 5 d.1 0203-04	Wciąganie przewodu YKXS żo 5*35 do rur	m		
		41	m	41.000	
				RAZEM	41.000
13	KNNR 5 d.1 0203-04	Wciąganie przewodu YKXS żo 5*16 do rur	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNNR 5 d.1 0203-04	Wciąganie przewodu YKXS żo 5*10 do rur	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNNR 5 d.1 0404-04	Montaż tablicy TPWLZ z przygotowaniem podłoża ,podłączeniem przewodów ,oraz badaniem zabezpieczeń /wyposażona wg schematu/	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 d.1 0406-01	Montaż łącznika manewrowego IP 54 400V	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.1 1105-08	Demontaż istniejących pionowych tras kablowych (korytka kablowe)	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
18	KNNR 5 d.1 1105-02	Montaż drabin kablowych DK 500 H 80 z pokr. wraz z konstr.mocującymi	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
19	KNNR 5 d.1 1105-02	Montaż drabin kablowych DK 400 H 80 z pokr.wraz z konstr.mocującymi	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNNR 5 d.1 0202-02	Ułożenie przewodu LgYżo 16 wraz z podłączeniami	m		
		53	m	53.000	
				RAZEM	53.000
21	KNNR 5 d.1 0202-02	Ułożenie przewodu LgYżo 6 wraz z podłączeniami	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
22	KNNR 5 d.1 0209-02	Przedłużenie (sztózkówki) obwodów elektrycznych	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
23	KNNR 5 d.1 0304-03	Montaż puszek n/t	szt.		
		50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
24	KNNR-W 9 d.1 0305-01	Wymiana przewodów teletechnicznych	m		
		875	m	875.000	
				RAZEM	875.000
25	KNNR 5 d.1 0205-01	Ułożenie przewodu YDY żo 3x1,5 mm ²	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
26	KNNR 5 d.1 0503-01	Montaż opraw oświetlenia awaryjnego-ewakuacyjna	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNNR 5 d.1 1208-02	Zaprawianie bruzd wraz z zamalowaniem	m		
		66	m	66.000	
				RAZEM	66.000
28	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNNR 5 d.1 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000