
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku świetlicy wraz z infrastrukturą
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 394 obr. ewid. Zdrzychów, gm. Dalików
INWESTOR : Gmina Dalików
ADRES INWESTORA : Plac Powstańców 1, 99-205 Dalików

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Zbigniew Krasiński
DATA OPRACOWANIA : sierpień.2024 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień.2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		3.84	m ³	3.84	
				RAZEM	3.84
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		12	m	12.00	
				RAZEM	12.00
3	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
4	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		3.36	m ³	3.36	
				RAZEM	3.36
5	KNNR 5 1209-1101	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		1	otw.	1.00	
				RAZEM	1.00
6	KNNR 5 1209-0401	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		3	otw.	3.00	
				RAZEM	3.00
7	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		52	m	52.00	
				RAZEM	52.00
8	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		68	m	68.00	
				RAZEM	68.00
9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
10	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		78	m	78.00	
				RAZEM	78.00
11	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		12	m	12.00	
				RAZEM	12.00
12	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		14	m	14.00	
				RAZEM	14.00
13	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED 18W	kpl.		
		10	kpl.	10.00	
				RAZEM	10.00
14	KNNR 5 0504-01	Oprawy oświetleniowe typu plafon LED 18W IP 44	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
15	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED 18 W	kpl.		
		8	kpl.	8.00	
				RAZEM	8.00
16	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane LED 12 W	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
17	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetlenia awaryjnego przykręcane 3W	kpl.		
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
18	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		21	szt.	21.00	
				RAZEM	21.00
19	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.00
20	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
21	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		17	szt.	17.00	
				RAZEM	17.00
22	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym brygoszczelne 2-biegowe o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
23	KNNR 5 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
24	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
25	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowu w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		9.6	m ³	9.60	
				RAZEM	9.60
26	KNNR 5 0605-03	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu IV	m		
		44	m	44.00	
				RAZEM	44.00
27	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		9.6	m ³	9.60	
				RAZEM	9.60
28	KNNR 5 0602-02	Przewody uziemiające w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno	m		
		16	m	16.00	
				RAZEM	16.00
29	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
30	KNNR 5 1303-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		1	pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
31	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		12	pomiar	12.00	
				RAZEM	12.00
32	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		8	pomiar	8.00	
				RAZEM	8.00
33	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
34	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00