

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Pomieszczenie gospodarcze
ADRES INWESTYCJI : Zazdrość 3, 10-687 Zazdrość
INWESTOR : Nadleśnictwo Olsztyn
ADRES INWESTORA : Zazdrość 3, 10-687 Zazdrość
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Gregorowicz
DATA OPRACOWANIA : 29.01.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.01.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA POMIESZCZENIA GOSPODARCZEGO					
1		Instalacje elektryczne ogólne			
1	KNNR 5 d.1 0714-03	Układanie kabli YAKXS 5x16 w budynkach w korytach	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
2	KNR 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe N2XH 3x1,5mm2 wciągane do rur	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
3	KNR 5-08 d.1 0110-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane n.t.	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
4	KNR 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe N2XH 3x2,5mm2 wciągane do rur	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
5	KNR 5-08 d.1 0110-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
6	KNR 5-08 d.1 0308-05	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego świecznikowych mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR-W 5-08 d.1 0309-10	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych metalowych z uziemieniem 2-biegunowych przykręcanych 16A/4 mm2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNNR 5 d.1 0502-03	Oprawy oświetleniowe LED typ D	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
9	KNNR 5 d.1 0502-03	Oprawy oświetleniowe LED z czujnikiem ruchu	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne - rozbudowa istniejącej RG o NH-00 z wkładką 25A	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia	pomiar		
		16	pomiar	16,000	
				RAZEM	16,000
2		Złącze kablowe i Rozdzielnica Główna			
12	KNR 5-08 d.2 0404-04	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych - rozdzielnica ZK wg projektu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Prace zewnętrzne			
13	KNNR 5 d.3 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		35*0,8*0,4	m ³	11,200	
				RAZEM	11,200
14	KNNR 5 d.3 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		35*2	m	70,000	
				RAZEM	70,000
15	KNNR 5 d.3 0707-02	Układanie kabli YAKXS 5x16 w rowach kablowych ręcznie	m		
		35	m	35,000	
				RAZEM	35,000
16	KNNR 5 d.3 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		35*0,6*0,40	m ³	8,400	
				RAZEM	8,400
17	KNNR 5 d.3 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000