

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Montaż agregatu prądotwórczego na Oczyszczalni Ścieków w Zabłudowie
ADRES INWESTYCJI : Oczyszczalnia Ścieków w Zabłudowie
INWEWTOR : Gmina Zabłudów
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 8; 16-060 Zabłudów
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Paweł Iwanicki; kom: 660 482 486
DATA OPRACOWANIA : 22.12.2016 r.

WYKONAWCY:

INWESTOR :

Data opracowania
22.12.2016 r.

Data zatwierdzenia

DIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Zasilanie awaryjne SUW	1	20

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45310000-3	Zasilanie awaryjne SUW			
1	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 2*0.4*0.8	m ³ m ³	 0.64	
					RAZEM	0.64
2	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 2	m m	 2.00	
					RAZEM	2.00
3	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 1209-0303	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 70 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu 1	otw. otw.	 1.00	
					RAZEM	1.00
4	SSTW d.1 IOR	KNNR-W 9 0607-01 analogia	Szyna wyrównania potencjałów 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
5	SSTW d.1 IOR	KNNR-W 9 0607-02 analogia	Połączenie przewodu uziemiającego z uziomem otokowym 1	poł. poł.	 1.00	
					RAZEM	1.00
6	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW <i>rury karbowane ziemne fi. min 50mm</i> 4	m m	 4.00	
					RAZEM	4.00
7	SSTW d.1 IOR	analiza indywidualna	Metalowa osłona przewodów do wys. 1m ponad ziemię 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
8	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0707-04 analogia	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych i w budynku <i>YKYžo 5x25mm²</i> 16	m m	 16.00	
					RAZEM	16.00
9	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych i w budynku <i>YvKSLY-Nr-ekw 10x0,5mm²</i> 16	m m	 16.00	
					RAZEM	16.00
10	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 2*0.4*0.8	m ³ m ³	 0.64	
					RAZEM	0.64
11	SSTW d.1 IOR	analiza indywidualna	Wykonanie betonowej płyty ustojowej pod agregat spalinowy 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
12	SSTW d.1 IOR	KNNR 5-26 0701-05 analogia	Dostawa i montaż agregatów spalinowo-elektrycznych trójfazowych na podkładkach amortyzujących <i>olej napędowy do silników szybkoobrotowych - pełny zbiornik spalinowy lądowy zespół prądotwórczy 230/400V; 50Hz o mocy ciągłej 75 kVA/60 kW+10% przeciążenie w ciągu 1 godz. co 6 godz. z silnikiem dieselą do pracy na zewnątrz pomieszczenia</i> 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
13	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0401-05 analogia	Montaż urządzenia samoczynnego załączania rezerwy SZR <i>Fabryczne urządzenie typu SZR 125A</i> 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
14	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0103-03 analogia	Rury winidurowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie 8	m m	 8.00	
					RAZEM	8.00
15	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0201-06 analogia	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 35 mm ² wciągane do rur <i>LgY 25</i> 7*5	m m	 35.00	
					RAZEM	35.00

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0201-04 analogia	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm ² <i>LgY10mm²</i>	m		
				2	m	2.00
					RAZEM	2.00
17	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 1203-05 analogia	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
				20	szt.żył	20.00
					RAZEM	20.00
18	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 1203-01 analogia	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
				20	szt.żył	20.00
					RAZEM	20.00
19	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 1301-02 analogia	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
				1	pomiar	1.00
					RAZEM	1.00
20	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 1307-01 analogia	Sprawdzenie i pomiary obwodów sygnalizacyjnych	pomiar		
				10	pomiar	10.00
					RAZEM	10.00