

PRZEDMIAR

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

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana agregatu prądotwórczego na stacji uzdatniania wody w Tymiance
ADRES INWESTYCJI : Stacja uzdatniania wody w Tymiance dz. 437/1; 17-330 Nurzec-Stacja
INWESTOR : Gmina Nurzec-Stacja
ADRES INWESTORA : ul. Żerczycka 33; 17-330 Nurzec-Stacja
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Paweł Iwanicki; kom: 660 482 486
DATA OPRACOWANIA : 09.05.2016r.

WYKONAWCY:

INWESTOR :

Data opracowania
09.05.2016r.

Data zatwierdzenia

DIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Zasilanie awaryjne SUW	1	22

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45310000-3	Zasilanie awaryjne SUW			
1 d.1	SSTW IOR	KNR 5-26 0701-05 analogia	Dostawa i montaż agregatów spalinowo-elektrycznych trójfazowych na płycie betonowej <i>olej napędowy do silników szybkoobrotowych - pełny zbiornik spalinowy lądowy zespół prądotwórczy 230/400V; 50Hz o mocy ciągłej 49,5 kVA/39,6 kW+10% przeciążenie w ciągu 1 godz. co 6 godz. z silnikiem diesla w wersji wyciszonej, do pracy na zewnątrz pomieszczenia w wiacie agregatu</i> 1	szt.		
				szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
2 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0401-05 analogia	Montaż urządzenia samoczynnego załączania rezerwy SZR <i>Fabrczne urządzenie typu SZR 80A</i> 1	kpl.		
				kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
3 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 1105-07 analogia	Korytka o szerokości do 100 mm 3	m		
				m	3.00	
					RAZEM	3.00
4 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 10*0.4*0.8	m ³		
				m ³	3.20	
					RAZEM	3.20
5 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 10	m		
				m	10.00	
					RAZEM	10.00
6 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW <i>rury karbowane ziemne fi. min 50mm</i> 6	m		
				m	6.00	
					RAZEM	6.00
7 d.1	SSTW 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
8 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0707-04 analogia	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych i w budynku <i>YKYžo 5x16mm²</i> 18	m		
				m	18.00	
					RAZEM	18.00
9 d.1	SSTW 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> 18	m		
				m	18.00	
					RAZEM	18.00
10 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych i w budynku <i>YKYžo 3x2,5mm²</i> 29	m		
				m	29.00	
					RAZEM	29.00
11 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0103-03 analogia	Rury winidurowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie 12	m		
				m	12.00	
					RAZEM	12.00
12 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 10*0.4*0.8	m ³		
				m ³	3.20	
					RAZEM	3.20
13 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0605-02 analogia	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III <i>bednarka ocynkowana FeZn 25x4mm</i> 15	m		
				m	15.00	
					RAZEM	15.00
14 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0501-02	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - świetlówkowa 1x36 W 4	kpl.		
				kpl.	4.00	
					RAZEM	4.00
15 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0303-04	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 i 85x105 mm o 4 wylotach dla przewodów o przekroju do 4 mm ² 2	szt.		
				szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
16 d.1	SSTW IOR	KNNR 5 0306-05	Łączniki i przyciski jednobiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża	szt.		

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
17	SSTW d.1 IOR	KNNR 5 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
18	SSTW d.1 IOR	KNR 2-17 0146-04 analogia	Montaż czepni w drzwiach wiaty agregatu	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
19	SSTW d.1 IOR	KNR 2-17 0146-04 analogia	Montaż wyrzutni z żaluzją samoczynną w tylnej ścianie wiaty w drzwiach wiaty agregatu	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
20	SSTW d.1 IOR	KNR 2-17 0146-04 analogia	Montaż złącza elastycznego od chłodnicy agregatu do wyrzutni	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
21	SSTW d.1 IOR	KNR 2-17 0146-01 analogia	Montaż kratki wentylacyjnej w tylnej ścianie wiaty	szt.		
			1	szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
22	SSTW d.1 IOR	KNR 2-31 0511-01 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
			9.5	m ²	9.50	
					RAZEM	9.50