
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa przyzmovej kompostowni odpadów zielonych
ADRES INWESTYCJI : Łężyce dz. nr 7/58
INWESTOR : ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW "EKO DOLINA" Sp. z o.o. w Łężycach
ADRES INWESTORA : Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99
BRANŻA : Elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 08.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	611.3205		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy	m-g	4.9243		
2.	koparka	m-g	0.5600		
3.	podnośnik montażowy samochodowy hydrauliczny	m-g	15.6200		
4.	przyczepa dłużykowa	m-g	2.4000		
5.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	4.9243		
6.	samochód samowyładowczy	m-g	7.4720		
7.	samochód wieżowy z balkonem	m-g	1.0200		
8.	środek transportowy	m-g	25.7317		
9.	żuraw samochodowy	m-g	15.8293		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bednarka PFeZn25x4	m	687.0000		
2.	cement "35"	kg	216.0000		
3.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego grub.powyżej 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	288.5400		
4.	fundament prefabrykowany pod rozdzielnicę	szt	1.0000		
5.	fundament prefabrykowany pod słup	szt	6.0000		
6.	kable YAKY5x25	m	329.6800		
7.	kable YKY3x2,5	m	264.6000		
8.	kable YKY5x10	m	395.2000		
9.	kable YKY5x25	m	85.2800		
10.	konstrukcje mocujące	kg	24.0000		
11.	Naświetlacz metalohalogenowy 250W	kpl	1.0000		
12.	Naświetlacz metalohalogenowy 400W	kpl	7.0000		
13.	opaski kablowe typu Oki	szt	94.4600		
14.	piasek do betonów	m ³	52.5680		
15.	płyty drogowe 50x50x10cm	szt	6.0000		
16.	poprzeczka pod 1 naświetlacz	szt	5.0000		
17.	poprzeczka pod 3 naświetlacze	szt	1.0000		
18.	przewody izolowane jednożyłowe LgY4	m	4.0000		
19.	przewody kabelkowe YDY3x1,5	m	96.0000		
20.	rozdzielnica RG	kpl	1.0000		
21.	rura osłonowa Anty-UV fi 50	m	10.4000		
22.	rury osłonowa fi110	m	332.8000		
23.	rury osłonowa fi50	m	171.6000		
24.	rury osłonowa fi75	m	10.4000		
25.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt	10.3050		
26.	słupy stalowy ocynkowany wys. 12m	szt	6.0000		
27.	tabliczka bezpiecznikowa słupowa	szt	6.0000		
28.	uchwyty stalowe odstępowe	szt	10.0000		
29.	wazelina techniczna	kg	19.5010		
30.	zestaw zasilający IP66 (1*Gn.32A/400V, 1*Gn.16A/400V, 3*Gn.16A/230V)	szt	5.0000		
31.	żwir do betonów	m ³	0.5280		
32.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 Roboty demontażowe						
1	SST-03.03	Demontaż kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m układanych w gruncie kat. I-II	m	90		
d.1						
2	SST-03.03	Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt	2		
d.1						
3	SST-03.03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl	2		
d.1						
4	SST-03.03	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych	szt	2		
d.1						
2 Oświetlenie terenu						
5	SST-03.01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. I-II	m	297		
d.2						
6	SST-03.01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II	m	297		
d.2						
7	SST-03.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	297*2 = 594.000		
d.2						
8	SST-03.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	10		
d.2						
9	SST-03.01	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	317		
d.2						
10	SST-03.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.	6		
d.2						
11	SST-03.01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 50 kg na słupie	szt.	6		
d.2						
12	SST-03.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m	kpl.przew.	8		
d.2						
13	SST-03.01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	7		
d.2						
14	SST-03.01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	1		
d.2						
3 Zasilanie kamer						
15	SST-03.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. I-II	m	75		
d.3						
16	SST-03.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II	m	75		
d.3						
17	SST-03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	75*2 = 150.000		
d.3						
18	SST-03.02	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	165		
d.3						
19	SST-03.02	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	150		
d.3						
20	SST-03.02	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	240		
d.3						
21	SST-03.02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.przew.	3		
d.3						
4 Zasilanie odbiorników ruchomych						
22	SST-03.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. I-II	m	95		
d.4						
23	SST-03.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II	m	95		
d.4						
24	SST-03.02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	95*2 = 190.000		
d.4						
25	SST-03.02	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	170		
d.4						
26	SST-03.02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	82		
d.4						
27	SST-03.02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	370		
d.4						
28	SST-03.02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m	10		
d.4						
29	SST-03.02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie	szt.	5		
d.4						
30	SST-03.02	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.IV o objętości w wykopie do 0.1 m3 pod rozdzielnice	szt.	1		
d.4						
31	SST-03.02	Złącza kablowe typu Z-21	kpl.	1		
d.4						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: