
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przystani kajakowej na rz. Szkarpawa w Rybinie w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy"
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 125, 288/4 obr. Rybina
INWESTOR : Gmina Stegna
ADRES INWESTORA : ul. Gdańska 34, 82-103 Stegna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. L. Konkol
DATA OPRACOWANIA : październik 2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budowa przystani kajakowej na rz. Szarpawa w Rybinie			
1	KNR 2-01 d.1 0702-0102	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II 179	m m	179.000	
				RAZEM	179.000
2	KNR 2-01 d.1 0705-0102	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II 179	m m	179.000	
				RAZEM	179.000
3	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 358	m m	358.000	
				RAZEM	358.000
4	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 179	m m	179.000	
				RAZEM	179.000
5	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNNR 5 d.1 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych 145	m m	145.000	
				RAZEM	145.000
8	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNNR 5 d.1 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce 26	szt.żył szt.żył	26.000	
				RAZEM	26.000
10	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Namiar geodezyjny 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 d.1 0401-01	Kablowa rozdzielnica/ szafka pomiarowa 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 5-10 d.1 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 5-10 d.1 1002-01	Montaż konstrukcji pod kamerę 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 5-10 d.1 1007-06	Mocowanie śrubami projektorów o ciężarze do 4.5 kg na ściągach i konstrukcjach 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	87.6687		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bednarka ocynkowana 25x4	m	145.0000		
2.	folia niebieska	mb	179.0000		
3.	fundament prefabrykowany	szt	3.0000		
4.	kabel YAKXS 4x25	m	145.0000		
5.	kabel YKYzo 3x2,5	m	115.0000		
6.	kamera z GSM	kpl.	3.0000		
7.	Namiar geodezyjny	szt	1.0000		
8.	oznaczniki kablowe	szt.	18.8600		
9.	piasek	m ³	20.0480		
10.	rury DVR75	m	12.0000		
11.	słup do kamery 4m	szt.	3.0000		
12.	szafka Z1	kpl.	1.0000		
13.	tabliczka opisowa kabla	szt.	4.0000		
14.	uchwyt do montażu kamery na słupie	szt.	3.0000		
15.	wazelina techniczna	kg	3.5230		
16.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparko-spycharka na podwoziu ciągnika kołowego 0.15 m3	m-g	10.9548		
2.	podnośnik montażowy PMH samochodowy	m-g	1.1100		
3.	przyczepa dłużykowa do 4.5 t	m-g	1.2000		
4.	przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0.8583		
5.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.0600		
6.	samochód samowyładowczy	m-g	2.8640		
7.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	1.5300		
8.	środek transportowy	m-g	11.6155		
RAZEM					

Słownie: