

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa pomostu stałego na palach w ramach projektu "Pomorskie Szlaki Kajakowe"
ADRES INWESTYCJI : Sulęczyno, działki nr 279, 294 i 333, gmina Sulęczyno
INWESTOR : Gmina Sulęczyno
ADRES INWESTORA : ul. Kaszubska 26, 83-320 Sulęczyno
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : dd.mm.rrrr.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

GMINA SULECZYNO
ul. Kaszubska 26
83-320 Sulęczyno
NIP: 589-15-89-065

WYKONAWCA :

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
Małgorzata Kuchta
83-500 KARTUZY, ul. Rynek 5G
tel. 58 681 69 30, 58 681 41 739
NIP 5891572047, REGON 141956556

Data opracowania
dd.mm.rrrr.

INWESTOR :

WÓJT

Data zatwierdzenia *Grucza*

Niniejszy kosztorys obejmuje następujący zakres robót:

Przedmiotem opracowania jest budowa pomostu stałego na palach na rzece Słupia – działak nr 279 i 294, montaż obiektów małej architektury (ławka – szt.2, kosz na śmieci – szt. 1, ławostół – szt.1, stojak na rowery – szt. 1, toy-toy – szt.1, wiatra rekreacyjna, tablica informacyjna – szt.1), nawiezieniu piasku na terenie działki nr 333, obręb Sulęczyno, gmina Sulęczyno

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Pomost wraz z drewnianą palisadą			
1 d.1	KNR 2-05 0210-01 analogia	Konstrukcja palowa pomostu wraz z oczepami i elementami montażowymi konstrukcji drewnianej pokładu oraz wykonaniem powłoki antykorozyjnej	t		
		0.550	t	0.550	
				RAZEM	0.550
2 d.1	KNR 2-14 0115-01	Wbijanie pali stalowych śr. 139x7,1 mm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 4 m w grunt kat. I-II (bez materiału, materiał w pozycji 5) (pale długości 3,0m)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3 d.1	KNR 2-14 0115-02	Wbijanie pali stalowych śr. 139x7,1 mm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość do 8 m w grunt kat. I-II (bez materiału, materiał w pozycji 5) (pale długości 5,80m)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4 d.1	KNR 2-02 0406-01	Belki pomostu - legary o przekroju 120x120mm z drewna modrzewiowego impregnowanego ciśnieniowo 0.12*0.12*(2.54*3+2.92*3)	m ³ drew. m ³ drew.	0.236	
				RAZEM	0.236
5 d.1	KNR 2-02- 1110-01 analogia	Podłogi na legarach z desek modrzewiowych impregnowanych ciśnieniowo ryflowanych kl. I o grubości: 40 mm - pomosty	m ²		
		(2.54+2.92)*1.00	m ²	5.460	
				RAZEM	5.460
6 d.1	KNR 2-14 0201-03	Wbijanie drewnianych ścianek szczelnych z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 3 m w grunt kat. III	m		
		1.02+2.32+2.70+1.00	m	7.040	
				RAZEM	7.040
2		Mała architektura, plaża			
7 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż. Ławki o konstrukcji zgodnej z dokumentacją techniczną	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż. Kosze na śmieci zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ławkostołów zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż stajaka na rowery	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż kabiny WC typu TOI-TOI wraz z obudową	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wiaty rekreacyjnej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ławki z tablicą informacyjną zgodnie z projektem	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż lamp solarnych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.2	KNR 2-01 0203-03	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 1.20 m ³ w gr. kat. IV - wykop gruntu w celu ukształtowania skarp zgodnie z projektem	m ³		
		500.00	m ³	500.000	
				RAZEM	500.000
16 d.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m ³		
		Krotność = 8	m ³	500.000	
		500.00		RAZEM	500.000
17 d.2	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 5 cm	m ²		
		300.00	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-01 d.2 0510-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej	m ²		
		300.00	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
19	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²		
		20.00*15.00	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
20	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²		
		Krotność = 3			
		300.00	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
21	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		grunt.kat. III			
		300.00*0.35	m ³	105.000	
				RAZEM	105.000
22	KNR 4-01 d.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 4			
		105.00	m ³	105.000	
				RAZEM	105.000
23	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa piasku płukanego plażowego	m ³		
		300*0.35	m ³	105.000	
				RAZEM	105.000
24	KNR 2-01 d.2 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - analogia - rozłożenie piasku plażowego z grabieniem	m ²		
		105.00	m ²	105.000	
				RAZEM	105.000

KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Pomost wraz z drewnianą palisadą				
1	KNR 2-05 0210- d.1 01 analogia	Konstrukcja palowa pomostu wraz z oczepami i elemen- tami montażowymi konstrukcji drewnianej pokładu oraz wykonaniem powłoki antykorozyjnej	t	0.550	0.00	0.00
2	KNR 2-14 0115- d.1 01	Wbijanie pali stalowych śr. 139x7,1 mm z łądu, rusztowa- nia lub pomostu na głębokość 4 m w grunt kat. I-II (bez materiału, materiał w pozycji 5) (pale długości 3,0m)	szt.	6	0.00	0.00
3	KNR 2-14 0115- d.1 02	Wbijanie pali stalowych śr. 139x7,1 mm z łądu, rusztowa- nia lub pomostu na głębokość do 8 m w grunt kat. I-II (bez materiału, materiał w pozycji 5) (pale długości 5, 80m)	szt.	6	0.00	0.00
4	KNR 2-02 0406- d.1 01	Belki pomostu - legary o przekroju 120x120mm z dREW- na modrzewiowego impregnowanego ciśnieniowo	m ³ dREW.	0.12*0.12* (2.54*3+ 2.92*3) = 0.236	0.00	0.00
5	KNR 2-02-1110- d.1 01 analogia	Podłogi na legarach z desek modrzewiowych impregno- wanych ciśnieniowo ryflowanych kl. I o grubości: 40 mm - pomosty	m ²	(2.54+2.92)* 1.00 = 5.460	0.00	0.00
6	KNR 2-14 0201- d.1 03	Wbijanie drewnianych ścianek szczelnych z łądu, rusz- towania lub pomostu na głębokość 3 m w grunt kat. III	m	1.02+2.32+ 2.70+1.00 = 7.040	0.00	0.00

KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Mała architektura, plaża				
7 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż. Ławki o konstrukcji zgodnej z dokumentacją techniczną	kpl	2	0.00	0.00
8 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż. Kosze na śmieci zgodnie z projektem	kpl	1	0.00	0.00
9 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ławkostolów zgodnie z projektem	kpl	1	0.00	0.00
10 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż stajaka na rowery	kpl.	1	0.00	0.00
11 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż kabiny WC typu TOI-TOI wraz z obudową	kpl.	1	0.00	0.00
12 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wiaty rekreacyjnej	kpl	1	0.00	0.00
13 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ławki z tablicą informacyjną zgodnie z projektem	kpl	1	0.00	0.00
14 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż lamp solarnych	kpl.	2	0.00	0.00
15 d.2	KNR 2-01 0203-03	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gr.kat.IV - wykop gruntu w celu ukształtowania skarp zgodnie z projektem	m ³	500.00	0.00	0.00
16 d.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8	m ³	500.00	0.00	0.00
17 d.2	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²	300.00	0.00	0.00
18 d.2	KNR 2-01 0510-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej	m ²	300.00	0.00	0.00
19 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²	20.00*15.00 = 300.000	0.00	0.00
20 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 3	m ²	300.00	0.00	0.00
21 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³	300.00*0.35 = 105.000	0.00	0.00
22 d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m ³	105.00	0.00	0.00
23 d.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa piasku płukanego plażowego	m ³	300*0.35 = 105.000	0.00	0.00
24 d.2	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - analogia - rozłożenie piasku plażowego z grabieniem	m ²	105.00	0.00	0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 6	Pomost wraz z drewnianą palisadą	0.00				0.00%
2	7 - 24	Mała architektura, plaża	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł