

**PRZEDMIAR INWESTORSKI 969-05-300**

Nazwa robót: ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO I BUDOWA NOWEGO POMOSTU REKREACYJNEGO W KSZTAŁCIE LITERY "C" NA TERENIE CZĘŚCI DZIAŁKI 506 (JEZIORO PIASUTNO) W MIEJSCOWOŚCI PIASUTNO, GMINA ŚWIĘTAJNO

Lokalizacja: GMINA ŚWIĘTAJNO DZ. NR 506, OBREB PIASUTNO, POW. SZCZYCIEŃSKI, WOJ. WARMINSKO-MAZURSKIE

Inwestor: GMINA ŚWIĘTAJNO UL. GRUNWALDZKA 15 12-140 ŚWIĘTAJNO

PRZEDMIAR 969-05-300

Strona 1

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL ILOŚĆ
1			Rozbiórka istniejącego pomostu rekreacyjnego		
1	10	Kalkulacja własna	Rozbiórka istniejącego pomostu rekreacyjnego. Utylizacja materiału z rozbiórki.	szt	1,000
2			Budowa pomostu rekreacyjnego		
2	20	KNR 210-01-01-03-00	Wbijanie pali drewnianych konstrukc z terenu do 6 m kat 1-2	szt	18,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Długość 6,00 m		<i>Obliczenie ilości</i> 18
					18,000
2	30	KNR 210-01-02-03-00	Wbijanie pali drewn konstrukc z jedn pływ do 6 m kat 1-2	szt	32,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Długość 6,00 m		<i>Obliczenie ilości</i> 32
					32,000
2	40	KNR 210-01-02-05-00	Wbijanie pali drewn konstrukc z jedn pływ od 6 m kat 1-2	szt	38,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Długość 7,50 m		<i>Obliczenie ilości</i> 38
					38,000
2	50	KNR 210-01-02-05-00	Wbijanie pali drewn konstrukc z jedn pływ od 6 m kat 1-2	szt	60,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Długość 9,00 m		<i>Obliczenie ilości</i> 60
					60,000
2	60	KNR 214-04-03-01-00	Oczepy na palach drewnianych przekrój elementów do 400 cm2 z lądu	m <sup>3</sup>	0,518
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (0,12*0,24)*3,00*6
					0,518
2	70	KNR 214-04-03-02-00	Oczepy na palach drewnianych przekrój elementów do 400 cm2 z wody	m <sup>3</sup>	3,992
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (0,14*0,24)*3,00*30
		2			(0,14*0,24)*2,00*6
		3			(0,14*0,24)*1,20*14
					3,024
					0,403
					0,564
2	80	KNR 214-04-04-01-00	Belki główne podłużne i poprzeczne pomostów przekrój elementów do 400 cm2 z lądu	m <sup>3</sup>	1,037
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (0,12*0,24)*9,00*3+(0,12*0,24)*3,00*3
					1,037
2	90	KNR 214-04-04-02-00	Belki główne podłużne i poprzeczne pomostów przekrój elementów do 400 cm2 z wody	m <sup>3</sup>	9,942
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> (0,12*0,24)*22,00*3
		2			(0,12*0,24)*38,30*3
		3			(0,12*0,24)*15,00*2
		4			(0,12*0,24)*27,50*3
		5			(0,12*0,24)*14,70*2
		6			(0,12*0,24)*2,80*8
					1,901
					3,309
					0,864
					2,376
					0,847
					0,645
2	100	KNNR N002-06-04-02-00	Izolacja z folii polietylenowej gr. 0,80 mm przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m <sup>2</sup>	392,380
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 25,20*3,20+38,50*3,20+36,70*3,20+15,20*2,20+14,90*1,40+3,00*1,40*4
					392,380
2	110	KNR 214-04-05-03-00	Pokład pomostowy z bali, grub bali do 8 cm montaż z lądu	m <sup>2</sup>	36,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
				9,00*3,00+3,00*3,00	36,000
2	120	KNR 214-04-05-04-00	Pokład pomostowy z bali, grub bali do 8 cm montaż z wody	m <sup>2</sup>	324,480
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
				22,00*3,00+38,30*3,00+27,50*3,00+15,00*2,00+14,70*1,20+2,80*1,20*4	324,480
2	130	KNR 214-04-06-02-00	Balustrada	metr	90,100
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
				8,30+38,30+2,00*2+39,50	90,100
2	140	KNR 223-06-05-03-00	Montaż elementów wyposażenia pomostu - drabiny włazowe ze stali A2	szt	4,000
2	150	KNR 223-06-05-03-00	Montaż elementów wyposażenia pomostu - kosze metalowe na odpady	szt	2,000
2	160	KNR 223-06-05-03-00	Montaż elementów wyposażenia pomostu - ławki drewniane	szt	2,000
2	170	KNR 223-06-05-03-00	Montaż elementów wyposażenia pomostu - koła ratunkowe na podporach	szt	2,000
2	180	Kalkuacja własna	Zakup i montaż zjeżdźalni dla dzieci ze stali nierdzewnej	szt	1,000