

**PRZEDMIAR ROBÓT**

CPV: 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni  
37535200-9 Wyposażenie placów zabaw

Nazwa robót: Budowa placu zabaw nad zalewem w Żółtańcach  
w ramach zadania "Sieć punktów aktywnego wypoczynku i rekreacji"  
Lokalizacja: Działka o nr ew. 331/2 Żółtańce, obręb 060303\_2.0041 Żółtańce,  
jednostka ew. 060303\_2 Chełm  
Zamawiający: Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania PROMENADA S 12,  
ul. Mickiewicza 3, 22-170 Rejowiec Fabryczny

PRZEDMIAR				Strona 1			09-11-2020	
							= SYKAL =	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
1	Wykonanie nawierzchni piaskowej							
1	1	CEN	231-01-01-01-00	ST02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m²	181,470	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			(7,7*21,1)+19		181,470	
1	2	CEN	231-01-01-02-00	ST02	Mechaniczne wykonanie koryta, w gruncie kategorii 1/4 - dodatek za każde 5 cm, krotność 2	m²	181,470	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			(7,7*21,1)+19		181,470	
1	3	CEN	231-01-03-04-00	ST02	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m²	181,470	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			(7,7*21,1)+19		181,470	
1	4	CEN	231-04-01-01-00	ST02	Rowek pod krawężnik o wym 20x20 cm na gruncie kat 1/2	metr	73,340	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			21,22+21,22+7,7+7,7+15,5		73,340	
1	5	CEN	231-04-02-04-00	ST02	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m³	0,880	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			(0,15*0,06*73,34)+(0,06*0,05*73,34)		0,880	
1	6	CEN	231-04-07-01-00	ST02	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	57,840	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			21,22+21,22+7,7+7,7		57,840	
1	7	CEN	231-04-07-01-00	ST02	Palisada na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	15,500	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			15,5		15,500	
1	8	CEN	221-06-06-07-00	ST02	Piaskownice - wypełnienie piaskiem	m³	54,441	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			181,47*0,3		54,441	
2	Dostawa i montaż urządzeń							
2	9	Kalk. własna		ST03	Dostawa i montaż zestawu zabawowego o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			1		1,000	
2	10	Kalk. własna		ST03	Dostawa i montaż huśtawki potrójnej o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000	
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości			
		1			1		1,000	
2	11	Klak. własna		ST03	Dostawa i montaż karuzeli o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	12	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż ławki równoważni o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	13	Klak. własna	ST03	Dostawa i montaż bujaka Owca o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	14	Kalk. włana	ST03	Dostawa i montaż bujaka Wyścigówka o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	15	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż lokomotywy o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	16	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż zestawu zabawowego maełgo o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	17	Klak. włsna	ST03	Dostawa i montaż domku o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	18	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż samochodu strażackiego o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	19	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż przeplotni równoważnej o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000
2	20	Kalk. własna	ST03	Dostawa i montaż stożka linowego o parametrach równoważnych z dok.proj.	szt	1,000
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,000