

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej

INWESTYCJA: Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej" - część nr 3

ZADANIE: Mała retencja Grabowy Kąt(zadanie nr 10-13-1.2-07)

Rodzaj robót: Hydrotechniczne

Lokalizacja: Działka nr 72/2 obręb ewidencyjny Rapin
gmina Drezdenko, pow. Strzelecko-drezdenecki, woj. lubuskie

Inwestor:

PRZEDMIAR

Strona 1

31-12-2018

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1		Zastawka w hm 3+53 - bud. 7				
1	10	Kalkulacja własna	SST 1	Geodezyjne wytyczne zastawki - roboty pomiarowe	kmpł	1,000
1	20	KNR 201-01-25-01-00	SST 1	Ręczne usunięcie humusu bez darni grub do 15 cm z przetrztem	m ²	26,000
1	23	KNNR N001-03-03-01-00	SST 1	Analog - gradza z worków z piaskiem, uszczelniona folią	m ³	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			1,0+1,0		2,000
1	24	KNNR N010-19-02-02-00	SST 1	Wykonanie studzienki zbiorczej bez drenażu, Wsp. do R=0,3	szt	1,000
1	25	KNNR N010-19-04-05-00	SST 1	Odwodnienie powierzchniowe wykopu fundamentowego - pompowanie wody z wykopu, 81 godz.	szt	1,000
1	45	KNNR N001-03-03-01-00	SST 2	Wykop ręczny z wywozem urobku taczkami na odl do 10 m w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności	m ³	3,000
1	48	KNR 210-01-01-01-00	SST 5	Wbijanie pali drewnianych dębowych 20x20cm konstrukc z terenu do 4 m kat 1-2	szt	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			2		2,000
1	50	906-01-01-01-10	SST 4	Wbijanie ścianek szczelnych drewnianych (dębowych) wibromłotem HVB na placu budowy bez uzbrojenia elektroenergetycznego, przy głębokości wbicia do 6 m w gruncie kategorii: I-II, Wsp. do R i S=0,5, h= 1,0 m	metr	0,600
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			0,6		0,600
1	60	906-01-01-01-10	SST 4	Wbijanie ścianek szczelnych drewnianych (dębowych) wibromłotem HVB na placu budowy bez uzbrojenia elektroenergetycznego, przy głębokości wbicia do 6 m w gruncie kategorii: I-II, Wsp. do R i S=0,5	metr	3,600
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			1,8+1,8		3,600
1	80	KNNR N010-03-01-03-01	SST 5	Konstrukcja drewniana bez wyrębów z belek dębowych	m ³	0,182
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	2	Szandory		0,42*(0,1+0,1+0,1+0,15+0,15)*0,6		0,151
	3	Krawędziak		0,1*0,1*0,9		0,009
	4	Prowadnice		(0,06*0,1+0,04*0,15)*0,9*2		0,022
1	100	KNR 214-04-01-05-00	SST 5	Kleszcze drewniane dębowe na ścianie drewnianej podwójne z ładu	m ³	0,043
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			0,1*0,06*(1,8+1,8)*2		0,043
1	120	KNNR N010-05-13-01-00	SST 3	Wykonanie palisady z kołków ø 5-6 cm głębokości 0,8 m w gruncie kategorii 1-3	metr	5,200
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			3,2+2		5,200
1	125	KNNR N001-05-03-01-00	SST 2	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręczne w gruncie kat 1-3	m ²	13,000
1	130	KNNR N001-04-10-01-00	SST 6	Ułożenie geowłókniny typu F60	m ²	12,000
1	140	KNNR N010-04-01-08-00	SST 7	Narzut kamienny	m ³	2,000
1	190	KNR 201-04-15-01-00	SST 2	Rozplantowanie ręczne 1 m ³ ziemi leżącej na 1 m wykopu w gruncie kat 1-2 m ³		3,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3		
1	200	KNR	201-05-10-01-00	SST 8 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości humusu 5 cm	m ²	16,000