

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Kościuszki 43 - rozebranie pomieszczeń gospodarczych , utwardzenie terenu na miejsca postajowe

Inwestor: Gmina Miasta Czarnków
Pl.Wolności 6
64-700 Czarnków

PRZEDMIAR

Strona 1

01-07-2020

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Kościuszki 43 - roboty rozbiórkowe		
1	10	KNR 401-05-19-04-00	Rozbiórka pokrycia z papy 1-sza warstwa na dachach drewnianych	m ²	133,875
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1	Pomieszczenia przy telekomunikacji		(17,0*5,31)
		2	Pomieszczenia przy ul. Ogrodowej		(7,65*5,7)
1	20	KNR 401-05-19-05-00	Rozbiórka pokrycia z papy następna warstwa na dachach drewnianych = krotność 2	m ²	133,875
1	30	000-00-00-00-00	Utylizacja papy	m ²	133,875
1	40	KNR 401-04-30-02-00	Rozebranie deskowania dachu z desek na styk	m ²	133,875
1	50	KNR 401-04-29-07-00	Rozebranie belek stropowych o przekroju do 300 cm ²	metr	152,190
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			(19*5,31)+(9*5,7)
1	60	KNR 401-04-27-07-00	Rozebranie ścianek działowych z 2-ch warstw desek nieotynkowanych	m ²	41,040
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			(5,7*2,4)*3
1	70	KNR 401-04-32-01-00	Analogia - Zdjęcie bram i drzwi deskowych	szt	9,000
1	80	KNR 404-01-02-02-00	Rozebranie murów w budynkach wys do 9 m z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	25,073
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1	Ciąg pom. gospodarczych przy telekomunikacji		(4,8*2,1)*0,25+(0,55*1,7)*0,25
		2			(4,6*2,1)*0,25+(0,52*1,8)*0,25
		3			(4,79*2,1)*0,25
		4	Ciąg pomieszczeń przy ul. Ogrodowej		(7,65*2,11)*0,40+(1,7*1,0)*0,40-(2,16*0,92)*0,40
		5			(7,65*2,18)*0,25-(0,97*1,8)*0,25*3
		6			(5,05*2,1)*0,25*3
1	90	KNR 401-03-04-01-00	Uzupełnienie ścian z cegły (cegła z odzysku , od str. ul. Ogrodowej po demontażu bramy drewnianej)na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	0,864
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			(2,16*1,0)*0,40
1	100	KNR 401-02-12-01-00	Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości do 15 cm - posadzki betonowej	m ³	5,929
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			(5,8*2,57)*0,1-(3,1*0,8)*0,1
		2			(5,7*1,88)*0,1
		3			(4,80*3,05)*0,1
		4			(4,6*1,75)*0,1
		5			(4,79*2,81)*0,1
1	110	KNR 231-08-11-01-00	Rozebranie nawierzchni z płyt szcścikatnych (trylinki) z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	7,200
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			7,2*1,0
1	120	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	32,273
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>
		1			25,073+7,2
1	130	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km = krotność 5	m ³	32,273

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
1	140	KNR	201-03-20-01-10	Analogia zasypanie z zagęszczeniem kanału i części wnęk po rozebraniu pom. gosp. od str. podwórza	m ³	19,767
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Kanał	(0,8*3,1)*1,2		2,976
		2	pom. gosp.	(6,65*5,05)*0,5		16,791
2	Remont podwórza z polbruku					
2	150	KNR	231-01-01-07-00	Ręczne wykonanie koryta na całej szer jezdni, głęb 20 cm w gruncie kat 3/4	m ²	147,570
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Po pom.gosp. przy telekom	(17,0*5,31)		90,270
		2	Teren przy śmietniku	(8,5*5,9)+(2,86*2,5)		57,300
2	160	KNR	401-01-08-06-00	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na odległość do 1 km w gruncie kategorii 3	m ³	29,514
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		147,57*0,2		29,514
2	170	KNR	401-01-08-08-00	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km = krotność 5	m ³	29,514
2	180	KNR	231-04-01-01-00	Rowek pod krawężnik o wym 20x20 cm na gruncie kat 1/2	metr	22,700
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		17,0+5,7		22,700
2	190	KNR	231-04-02-01-00	Ława pod krawężnik z pospółki	m ³	0,454
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		17,0*0,2*0,1		0,340
		2		5,70*0,2*0,1		0,114
2	200	KNR	231-04-07-01-00	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	22,700
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		17,0+5,7		22,700
2	210	KNR	231-01-09-01-00	Podbudowa betonowa grub 12 cm - gr 10 cm	m ²	147,570
2	220	KNR	231-01-09-02-00	Podbudowa betonowa - dodatek za każdy 1 cm = krotność 2	m ²	-147,570
2	230	KNR	231-03-17-01-00	Nawierzchnia z POLBRUK na podsypce cementowo-piaskowej grub 5 cm, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	147,570