

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Budowa: Remont elewacji budynku mieszkalnego ul. Poczтова 5 z dociepleniem ścian
 Rodzaj robót: Roboty remontowe ogólnobudowlane
 Inwestor: Gmina Miasta Czarnków
 Pl. Wolności 6
 64-700 Czarnków

PRZEDMIAR

Strona 1

27-02-2019

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Remont elewacji z częściowym dociepleniem				
1	10	KNR 202-11-34-02-01	Gruntowanie podłoża pionowych preparatami gruntującymi typu ATLAS UNI GRUNT lub równoważne	m ²	117,632
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Szczyt p. Wieczorek	$(11,25*3,0)+(11,25*1,2)*0,5-(2,8*2,8)$		32,660
	2	Altana	$(2,8*2,8)+(2,19*2,8)*2-(0,8*2,0)$		18,504
	3	Szczyt p. Przewoźna	$(11,25*3,0)+(11,2*1,2)*0,5-(4,46*2,52)$		29,231
	4	Altana	$(4,46*2,52)+(1,7*2,60)*2-(0,9*2,0)+(1,15*0,95)*2+(0,25*0,95)$		20,702
	5	Altana - p. Wylegała	$(2,63*2,47)+(1,84*2,47)*2-(0,9*2,0)+(1,25*1,0)*2+(0,25*1,0)$		16,536
1	20	KNR 202-09-26-01-50	Wyprawa elewacyjna - nałożenie farby gruntującej pod tynk silikatowy	m ²	117,632
1	30	KNR 202-26-09-06-50	Przyklejenie siatki na ścianach	m ²	117,632
1	40	KNR 202-09-26-03-50	Wyprawa elewacyjna silikatowa gr 1,5 mm na ścianach	m ²	117,632
1	50	KNR 401-07-01-02-00	Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapiennych o pow do 5 m ² - 10 %	m ²	75,473
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Ściana podłużna	$(17,2*2,90)$		49,880
	2	- altana p. Wylegała	$-(2,63*2,47)$		-6,496
	3	- okna	$-(1,43*1,48)-(1,62*1,42)-(1,2*1,4)-(1,12*1,4)$		-7,665
	4	Ściana podłużna od podwórza	$(17,2*3,1)$		53,320
	5	- okna	$-(2,37*1,42)-(1,08*1,45)-(1,23*2,5)-(1,2*1,3)-(2,40*1,4)-(0,8*0,8)$		-13,566
1	60	KNR 401-07-26-02-00	Uzupełnienie tynków zew kat III ścian z cegły pow do 2 m ²	m ²	7,547
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		$75,473*0,1$		7,547
1	70	KNR 401-01-08-11-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m ³	0,091
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		$7,547*0,01*1,2$		0,091
1	80	KNR 401-01-08-12-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km = krotność 5	m ³	0,091
1	90	KNR 401-08-20-03-00	Analogia - wymiana częściowa obicia gzymsu płytami paździerzowymi 10% całkowitej pow. współ do R=1,5	m ²	2,492
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		$((17,2*0,7)*2+(0,7*0,3)*4)*0,1$		2,492
1	100	KNR 202-26-10-10-50	Ochrona narożników kątownikiem metalowym	metr	105,010
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Narożniki ścian	$3,0*4$		12,000
	2	Altany	$(2,8*2)+(2,47*2)+(2,64*2)$		15,820
	3	Narożnik gzymsu	$17,2*2$		34,400
	4	Okna	$(1,43+1,48*2)+(1,62+1,42*2)+(1,2+1,4*2)+(1,12+1,4*2)$		16,770
	5	Okna	$(2,37+1,42*2)+(1,08+1,45*2)+(1,23+2,5*2)+(1,2+1,3*2)+(2,40+1,4*2)+(0,8*2)$		26,020
1	110	KNR 401-05-35-08-00	Demontaż parapetów	m ²	2,905
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Okna	$(1,43+1,62+1,2+1,12)*0,25$		1,343
	2	Okna	$(2,37+1,08+1,2+1,6)*0,25$		1,563
1	120	KNR 202-05-41-02-00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm	m ²	4,897
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Okna	$(1,43+1,62+1,2+1,12)*0,35$		1,880
	2	Okna	$(2,37+1,08+1,2+1,6)*0,35$		2,188
	3	Opierzenie murka przy altanie	$(1,25*0,35)+(1,12*0,35)$		0,830
1	130	KNR 202-26-09-07-50	Przyklejenie siatki na ościeżach	m ²	10,698

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
		1	Okna	$((1,43+1,48*2)+(1,62+1,42*2)+(1,2+1,4*2)+(1,12+1,4*2))*0,25$			4,193
		2	Okna	$((2,37+1,42*2)+(1,08+1,45*2)+(1,23+2,5*2)+(1,2+1,3*2)+(2,40+1,4*2)+(0,8*2))*0,25$			6,505
1	140	KNR	202-09-26-05-50	Wyprawa elewacyjna tynkiem silkatowym gr 1,5 mm na ościeżach szer do 30 cm		m ²	10,698
1	150	KNR	401-12-09-10-00	Analogia - malowanie 2-krotnie farbą olejną gzymsu		m ²	24,920
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
		1		$(17,2*0,7)*2+(0,7*0,3)*4$			24,920
1	160	KNR	202-26-14-02-61	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi gr 10 cm ,wyprawa elewacyjna silikatową gr 1,5		m ²	75,473
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
		1	Ściana podłużna	$(17,2*2,90)$			49,880
		2	- altana p. Wylegała	$-(2,63*2,47)$			-6,496
		3	- okna	$-(1,43*1,48)-(1,62*1,42)-(1,2*1,4)-(1,12*1,4)$			-7,665
		4	Ściana podłużna od podwórza	$(17,2*3,1)$			53,320
		5	- okna	$-(2,37*1,42)-(1,08*1,45)-(1,23*2,5)-(1,2*1,3)-(2,40*1,4)-(0,8*0,8)$			-13,566
1	170	KNR	202-16-10-01-00	Rusztowania ramowe przyściennne wys do 10 m		m ²	184,170
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
		1	Szczyt p.Wieczorek	$(11,25*3,0)+(11,25*1,2)*0,5$			40,500
		2	Szczyt p.Przewoźna	$(11,25*3,0)+(11,2*1,2)*0,5$			40,470
		3	Ściana podłużna od podwórza	$(17,2*3,1)$			53,320
		4	Ściana podłużna	$(17,2*2,9)$			49,880
1	180	WKNR	W401-05-36-02-00	Wymiana rur spustowych z blachy stal. ocynkowanej fi 120		metr	12,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>			
		1		$3,0*4,0$			12,000