

KOSZTORYS OFERTOWY

Inwestor:

Budowa: BUDYNEK KOŚCIANSKIEGO OŚRODKA KULTURY -
ROZBUDOWA

Rodzaj robót: ROBOTY BUDOWLANE

Lokalizacja: 64-000 KOŚCIAN
UL. MICKIEWICZA 11

Poziomy cen:

poziom cen robót.

poziom cen robocizny.

stawka robocizny kalkulacyjnej.

poziom cen materiałów.

poziom cen sprzętu.

narzuty kosztów pośrednich od R+S.

zysk od R+S+Ko.

doplata / opust od całości. %

podatek VAT. %

Wartość szacunkowa netto:

Słownie:

Wartość szacunkowa brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Investor:

Budowa: BUDYNEK KOŚCIANSKIEGO OŚRODKA KULTURY -
ROZBUDOWA

Rodzaj robót: ROBOTY BUDOWLANE

Lokalizacja: 64-000 KOŚCIAN
UL. MICKIEWICZA 11

poziom cen robót.....

poziom cen robocizny.....

stawka robocizny kalkulacyjnej.....

poziom cen materiałów.....

poziom cen sprzętu.....

narzuty kosztów pośrednich od R+S.....

zysk od R+S+Ko.....

dopłata / opust od całości..... %

podatek VAT..... %

KOSZTORYS

Strona 1

20-11-2017

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓLEM	
01	Roboty przygotowawcze i ziemne	
02	Fundamenty	
03	Ściany konstrukcyjne	
04	Ścianki działowe	
05	Stolarka	
06	Stropy, schody	
07	Dachy	
08	Posadzki	
09	Elementy wykończeniowe wewnętrzne	
10	Tynki wewn.+ licowanie ścian + malowania	
11	Elewacja	
12	Utwardzenie terenu	
O G Ó Ł E M		
O G Ó Ł E M N E T T O						
P o d a t e k V A T						
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T

PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestor:

Budowa: BUDYNEK KOŚCIANSKIEGO OŚRODKA KULTURY -
ROZBUDOWA

Rodzaj robót: ROBOTY BUDOWLANE

Lokalizacja: 64-000 KOŚCIAN
UL. MICKIEWICZA 11

PRZEDMIAR

Strona 1

20-11-2017

- SYKAL -

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
01			Roboty przygotowawcze i ziemne		
01	10	KNR 231-08-03-03-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 3 cm	100 m ²	22,573
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 42*44,81+33,21*11,3	x 0,01	22,573
01	20	KNR 231-08-03-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej - dodatek za 3 cm	100 m ²	22,573
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2257,293	x 0,01	22,573
			wsp: R = 3,000 wsp: S = 3,000		
01	30	KNR 231-08-14-02-00	Rozebranie obrzeża cm na podsypce piaskowej	100 m	1,401
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 42+44,8+42+11,3	x 0,01	1,401
01	40	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m ³	135,438
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2257,293*0,06		135,438
01	50	KNR 231-08-02-07-00	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	100 m ²	12,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (30*41)	x 0,01	12,300
01	60	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	319,938
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 135,438+1230*0,15		319,938
01	70	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 10 km wywozu gruzu samochodem wywrotką	m ³	319,938
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 319,938		319,938
			wsp: S = 10,000		
01	80	000-00-00-04-00+	Oplata za wysypisko - utylizacja gruzu	m ³	319,938
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 319,938		319,938
01	90	kalk. indywidualna	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinym - osie	szt	13,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 13		13,000
01	100	KNNR N001-02-10-02-01	Wykopy głęb do 3 m wykonywane koparką podsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności na odkład	100 m ³	1,927
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,8*1,0	x 0,01	1,062
		11	(10,75+1,84+16,32+1,2+1,32+15+25,0+11,7+25,0)*0,8*1,0	x 0,01	0,865
01	110	KNNR N001-03-07-02-00	Wykop liniowy o ścianach pionowych szer 0,8-2,5 m głęb do 1,5 m w gruncie kat 3-4 z ręcznym wydobyciem urobku	100 m ³	0,193
		<i>Lp</i> 12	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 192,7*0,1	x 0,01	0,193
01	120	KNNR N001-02-06-03-00	Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 MG (wywóz ziemi)	100 m ³	5,001
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 67,532+237,473+2,454+65,398+153,845/1,1*0,75+255,8726/1,03*0,75*0,12	x 0,01	5,001

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
01	130	KNNR N001-02-08-02-00	Dodatek za 4 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych	100 m ³	5,001
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: S = 4,000		
			<i>Obliczenie ilości</i> 500,10912	x 0,01	5,001
01	140	KNNR N001-02-14-02-10	Zasyp spycharką 100 KM z zagęsz 30 cm spycharką kat 3-4	100 m ³	7,111
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1290,2-500,1-79	x 0,01	7,111
01	150	KNNR N001-03-20-01-00	Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli w gruncie kategorii 1-2 z zagęszczeniem ręcznym	100 m ³	0,790
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 790,1*0,1	x 0,01	0,790
02	Fundamenty				
02	160	KNNR N001-04-01-01-00	Zagęszczenie podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym w gruncie kategorii 1-2	100 m ²	1,927
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,8	x 0,01	1,062
		2		x 0,01	0,865
02	170	KNNR N006-01-11-02-10	Podbudowa stabilizowana cementem grub 15 cm ; 25 kg cementu/m ²	100 m ²	1,927
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 192,7	x 0,01	1,927
02	180	KNNR N002-12-01-01-14	Podkład z betonu zwirowego B-10 na gruncie	m ³	19,265
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,8*0,1		10,615
		2			8,650
02	190	KNNR N002-01-01-01-00	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych	m ²	240,820
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,5*2		132,690
		2			108,130
02	200	KNNR N002-01-07-01-13	Betonowanie ław fundament zbroj w desk tradyc B-30 pompą	m ³	96,328
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,8*0,5		53,076
		2			43,252
02	210	KNR 202-02-08-07-11	Słupy żelbetowe z betonu B-30 betonowanie pompą	m ³	2,475
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 0,5*0,25*18*1,1		2,475
			wsp: R = 0,955		
02	220	KNNR N002-01-05-01-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w ławach fundamentowych	Mg	9,151
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 96,328*0,095		9,151
02	230	KNNR N002-01-05-04-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w trzpieniach i słupach	Mg	0,297
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2,475*0,12		0,297
02	240	KNNR N002-06-04-01-00	Izolacja pozioma ław fundamentowych z folii polietylenowej	100 m ²	1,927
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,8	x 0,01	1,062
		2		x 0,01	0,865
02	250	KNNR N002-03-01-03-00	Fundamenty z bloczków betonowych	m ³	36,124
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,6*0,25		19,904
		2			16,220
02	260	KNR 202-06-03-07-00	Izolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z masy asfaltowo- kauczukowej	100 m ²	1,445
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+4,32+35,16+12,3+4,71+30,6)*0,6	x 0,01	0,796
		2		x 0,01	0,649
			wsp: R = 0,955		
02	270	KNR 202-26-12-01-60	Ocieplenie ścian płytami z polistyrenu ekstrudowanego grub 12 cm na zaprawie	100 m ²	0,685
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+8,86+4,71+30,6)*0,6	x 0,01	0,355
		2		x 0,01	0,330
			wsp: R = 0,955		

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILUŚĆ
02	280	KNR 202-26-12-05-60	Ocieplenie ścian przez przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ścian z betonu	100 szt	4,114
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 68,56*6	x 0,01	4,114
			wsp: R = 0,955		
02	290	KNR 202-26-12-06-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	100 m ²	0,685
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 68,5	x 0,01	0,685
			wsp: R = 0,955		
02	300	KNR 202-06-09-10-01	Dylatacja pionowa z płyt styropianowych grub 2 cm	100 m ²	0,024
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,6*4	x 0,01	0,024
			wsp: R = 0,955		
<hr/>					
03	Ściany konstrukcyjne				
03	310	KNR 202-02-08-07-11	Słupy żelbetowe z betonu B-30 betonowanie pompą	m ³	7,425
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,25*0,25*6,6*18		7,425
			wsp: R = 0,955		
03	320	KNNR N002-01-05-04-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w słupach	Mg	0,891
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (7,425)*0,12		0,891
03	330	KNR 202-02-07-04-12	Ściany żelbetowe proste grub 12 cm wys do 8 m z betonu B-20 betonowanie pompą	m ²	55,406
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (1,84*2+2,04*2)*7,14		55,406
			wsp: R = 0,955		
03	340	KNR 202-02-07-07-12	Ściany żelbetowe - dodatek za 12 cm różnicy grub z betonu B-20 betonowanie pompą	m ²	55,406
			wsp: R = 11,460 (0,955*12,000)		
			wsp: M = 12,000		
			wsp: S = 12,000		
03	350	KNNR N002-01-05-03-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w ścianach	Mg	1,330
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 55,406*0,24*0,1		1,330
03	360	KNR 202-06-18-01-00	Izolacja pozioma papą zgrzewalną ścian fundamentowych	m ²	58,266
		<i>Lp</i> 3	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+2,28+33,12+12,3+4,71+30,6)*0,25		32,153
		4	(10,75+14,48+1,2+1,32+15+25,0+11,7+25,0)*0,25		26,113
			wsp: R = 0,955		
03	370	KNR 202-01-64-01-50	Ściany budynków wielokondygnac z pustaków POROTHERM grub 25 cm	m ²	1511,867
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (15,0+30,6+33,12+30,6)*7,38		806,782
		2	(4,62+11,7+1,2+1,32+15+25,0+11,7+25,0)*7,38		705,085
			wsp: R = 0,955		
03	380	KNR 202-01-26-01-00	Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na okna	szt	34,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 34		34,000
			wsp: R = 0,955		
03	390	KNR 202-01-26-02-00	Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na drzwi	szt	23,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 23		23,000
			wsp: R = 0,955		
03	400	KNR 202-01-26-05-00	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	metr	189,600
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,70*2+2,40*5+1,80*24+1,50*18+1,20*85		189,600
			wsp: R = 0,955		
03	410	KNNR N002-01-01-05-00	Deskowanie tradycyjne belek, podciągów i wieńców	m ²	565,968
		<i>Lp</i> 3	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (31,53+46,2+24,19+1,36+8,9+40,84)*0,4*3*2+31,60*0,3*2*2		405,168
		4	2,78*1,05*4+2,94*1,05+3,18*1,05+5,47*1,6*2+8,03*1,4+2,1*0,85*6+9,85*1,35+16,3*1,3+10,06*1,7+6,3*1,8+5,9*1,55+7,8*1,8*2+2,94*1,05		160,800
03	420	KNNR N002-01-05-05-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w belkach, podciągach, wieńcach	Mg	7,997

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 66,641*0,12	7,997
03	430	KNNR N002-01-07-06-01	Betonowanie belek zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-20	m ³	66,641
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 8,20*0,4*0,6*2+(31,53+46,2+24,19+1,36+8,9+40,84)*0,25*1,15+31,60*0,3*0,25	50,299
		2		2,78*0,25*0,4*4+2,94*0,25*0,4+3,18*0,25*0,4+5,47*0,4*0,6*2+8,03*0,4*0,5+2,1*0,35*0,25*6+9,85*0,35*0,5+16,3*0,3*0,5+10,06*0,3*0,7+6,3*0,4*0,7+5,9*0,35*0,6	16,342
03	440	KNNR N002-15-01-01-00	Rusztowanie zewnętrzne rurowe wys do 20 m	100 m ²	12,873
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> (15+10,0*+15+8,96)*7,4	12,873
				x 0,01	12,873
03	450	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	3,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1,5*2,2	3,300
04	Ścianki działowe				
04	460	KNR 202-01-90-02-11	Ścianki działowe z płytek betonu komórkowego 49x12 na zaprawie	m ²	326,632
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> (4,1*2+8,2+3,0+3,36*4+2,52+1,3+2,7+1,0+3,3+1,4*2+7,86)*3,5	190,120
		2		(3,38*3+2,1*2+1,4*2+3,38+1,2+4,0*2+8,2)*3,6	136,512
			wsp: R = 0,955		
05	Stolarka				
05	470	KNNR N007-07-01-03-00	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1,5 m ²	m ²	7,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1,0*1,0*7	7,000
05	480	MAT 1589013	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	7,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1,0*1,0*7	7,000
05	490	KNNR N007-07-01-05-00	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2,0 m ²	m ²	47,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 2,0*2,8*2	11,200
		2		2,0*1,2*5	12,000
		3		4*1,2*5	24,000
05	500	MAT 1589014	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	11,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 2*2,8*2	11,200
05	510	MAT 1589014	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	12,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 2*1,2*5	12,000
05	520	MAT 1589014	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	24,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 4*1,2*5	24,000
05	530	KNNR N007-05-03-03-00	Ścianka aluminiowa oszklona z drzwiami wejściowymi	m ²	65,178
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3,06*7,1*3	65,178
05	540	MAT 1311634	Ścianka aluminiowa oszklona z drzwiami wejściowymi	m ²	65,178
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3,06*7,1*3	65,178
05	550	KNNR N007-07-01-06-00	Drzwi wewnętrzne z tworzyw sztucznych	m ²	81,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 0,91*2,02*24+0,81*2,02*18+1,30*2,02*2+1,19*2,0	81,200
05	560	MAT 2759046	Drzwi	m ²	44,117
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 0,91*2,02*24	44,117
05	570	MAT 2759046	Drzwi	m ²	29,452
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 0,81*2,02*18	29,452

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
05	580	MAT	2759068 Drzwi	m ²	5,252	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1,3*2,02*2	5,252	
05	590	MAT	2759068 Drzwi	m ²	2,380	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1,19*2,0	2,380	
05	600	WKNR	W202-10-32-01-00 Bramy garażowe podnoszone mechanicznie	m ²	16,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3,2*2,5*2	16,000	
05	610	KNR	401-03-21-01-00 Podokienniki do 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	7,000	
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> 90,150,60,120	<i>Obliczenie ilości</i> 7	7,000	
05	620	KNR	401-03-21-02-00 Podokienniki ponad 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	10,000	
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 10	10,000	
05	630	MAT	1940502 Podokiennik PCV 110	szt	7,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 7	7,000	
05	640	MAT	1940552 Podokiennik PCV 210	szt	7,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 7	7,000	
05	650	MAT	1940552 Podokiennik PCV 410	szt	5,000	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 5	5,000	
06	Stropy, schody					
06	660	KNR	202-03-16-02-00 Płyty stropowe wsp: R = 0,955	szt	23,000	
06	670	MAT	1921201 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 200x60	szt	1,000	
06	680	MAT	1921202 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 271x82	szt	1,000	
06	690	MAT	1921208 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 367,5x120	szt	1,000	
06	700	MAT	1921222 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 464,5x120	szt	1,000	
06	710	MAT	1921235 Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/6 627x105	szt	1,000	
06	720	MAT	1921284 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 743x120	szt	1,000	
06	730	MAT	1921285 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 863x120	szt	1,000	
06	740	MAT	1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 904x60	szt	1,000	
06	750	MAT	1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 904x82	szt	1,000	
06	760	MAT	1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 904x120	szt	2,000	
06	770	MAT	1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/8 926x105	szt	1,000	
06	780	MAT	1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/68 933x60	szt	1,000	
06	790	MAT	1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/8 933x82	szt	1,000	
06	800	MAT	1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 933x120	szt	1,000	
06	810	MAT	1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 953x120	szt	2,000	
06	820	MAT	1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 1015x60	szt	1,000	
06	830	MAT	1929299 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 1015x120	szt	5,000	
06	840	KNR	202-02-25-04-50 Strop na belkach kratownicowych o rozpiętości 6,6-7,2 m i rozstawie belek 45 cm	100 m ²	2,633	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 3,29*5,66+1,14*5,66+2,7*4,62+7,53*9,85+7,18*4,76+3,37*6,7+5,4* 4,05+9,68*3,0+14,65*3,0	x 0,01	2,633
			wsp: R = 0,955			
06	850	KNR	202-02-16-02-11 Płyty żelbetowe stropowe płaskie grub 15 cm z betonu B-30 betonowanie pompą	100 m ²	4,571	

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
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 24,01*7,53+1,56*8,02+0,4*5,66+0,65*3,74+12,92*6,24+8,68*2,65+6,57*2,65+4,97*2,65+2,63*45,04+3,63+2,82	x 0,01	4,571
			wsp: R = 0,955		
06	860	KNR	202-02-16-05-11 Płyty żelbetowe - dodatek za 5 cm różnicy grubości z betonu B-30 betonowanie pompą	100 m ²	4,571
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 457,1105	x 0,01	4,571
			wsp: R = 4,775 (0,955*5,000) wsp: M = 5,000 wsp: S = 5,000		
06	870	KNNR	N002-01-05-07-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w płytach	Mg	10,970
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 457,1*0,2*0,12		10,970
06	880	KNR	202-02-12-12-00 Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych szer do 30 cm	m ³	18,632
		<i>Lp</i> 11	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (8,1+14,09+0,39+13,75+0,39+2,36+0,39+7,1+6,25+6,19+0,2+5,8+0,2+4,37+0,2+0,6+0,2+4,37+0,2+0,6+0,39+4,37+0,39+0,6+0,39+4,37+0,39+0,6+0,39+4,37+0,39+0,6+0,2+4,37+0,2+0,6+0,2+4,37+0,2+5,8+3,21+0,2+3,46+0,2+4,54+0,2+3,46+0,2+4,54+0,2+3,46+0,2+8,28+0,2+2,82+10,13+2,89+10,22+2,89+4,64+2,89+16,19+2,8+6,57+7,49+3,86+5,93+2,77+3,13+1,89+4,77+1,94+4,09+1,92+7,3)*0,25*0,3		18,632
			wsp: R = 0,955		
06	890	KNR	202-02-12-11-00 Wieńce monolityczne na ścianach wewnętrznych	m ³	9,076
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (5,3+40,89+19,23+7,95+9,18+6+19,88+6,13*6)*0,25*0,25		9,076
			wsp: R = 0,955		
06	900	KNNR	N002-01-05-05-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w wieńcach	Mg	3,325
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (18,632+9,076)*0,12		3,325
06	910	KNR	202-02-18-02-10 Schody żelbetowe proste na płycie grub 8 cm betonowanie pompą	m ²	278,144
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 39,84*6,6+1,25*6,7+2,73*1,25*2		278,144
			wsp: R = 0,955		
06	920	KNR	202-02-18-06-10 Schody żelbetowe - dodatek za 12 cm różnicy grub płyty betonowanie pompą	m ²	278,144
			wsp: R = 11,460 (0,955*12,000) wsp: M = 12,000 wsp: S = 12,000		
06	930	KNNR	N002-01-05-06-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w schodach	Mg	6,675
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 278,144*0,2*0,12		6,675
07	Dachy				
07	940	KNNR	N002-06-04-01-00 Izolacja z folii polietylenowej	100 m ²	10,571
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 609,6+447,5	x 0,01	10,571
07	950	KNR	202-05-27-01-60 Krycie dachów styropapą na podłożu betonowym	100 m ²	10,571
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 609,6+447,5	x 0,01	10,571
			wsp: R = 0,955		
07	960	KNR	202-05-09-05-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy cynkowej 0,60 mm ø 18 cm	100 m	1,081
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 4,8+15+4,10+13+13+13+10+15+10+9+1,2	x 0,01	1,081
			wsp: R = 0,955		
07	970	KNR	202-05-11-03-01 Rury spustowe okrągłe z blachy cynkowej 0,60 mm ø 12 cm	100 m	0,450
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 7,5*6	x 0,01	0,450
			wsp: R = 0,955		
07	980	KNR	202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m ²	29,306
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (0,2*9*2+2,35+4,4+4,54+4,4+4,54+4,4+4,55+3,73+2,9+45,38+3,21+4,4+4,54+4,4+5,75+2,87+8,28+2,43+37,35*2)*0,15		29,306
			wsp: R = 0,955		

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
07	990	KNR	202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm	m ²	145,062
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		3		(0,2*9*2+2,35+4,4+4,54+4,4+4,54+4,4+4,55+3,73+2,9+45,38+3,21+4,4+4,54+4,4+5,75+2,87+8,28+2,43+37,35*2)*0,6	117,222
		4		2,9*2*0,6*8	27,840
			wsp: R = 0,955		
08			Posadzki		
08	1000	KNNR	N001-04-01-01-00 Zagęszczenie podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym w gruncie kategorii 1-2	100 m ²	6,091
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		14		609,06	6,091
				x 0,01	6,091
08	1010	KNNR	N002-12-01-03-10 Podkład z piasku na gruncie gr 25 cm	m ³	152,265
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06*0,25	152,265
08	1020	KNNR	N002-12-01-01-14 Podkład z betonu żwirowego B-10 na gruncie	m ³	60,906
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06*0,1	60,906
08	1030	KNNR	N002-06-04-01-00 Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej	100 m ²	10,566
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06	6,091
		2		447,5	4,475
				x 0,01	6,091
				x 0,01	4,475
08	1040	KNNR	N002-06-02-03-18 Izolacja pozioma z płyt styropianowych odm 20 grub 10 cm układana na wierzchu konstrukcji na sucho	100 m ²	6,091
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06	6,091
				x 0,01	6,091
08	1050	KNNR	N002-06-02-03-15 Izolacja pozioma z płyt styropianowych odm 20 grub 8 cm układana na wierzchu konstrukcji na sucho	100 m ²	4,475
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		447,5	4,475
				x 0,01	4,475
08	1060	KNNR	N002-12-02-01-00 Warstwa wyrównawcza z zapr cement gr 2 cm zatarta na ostro	100 m ²	10,566
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06	6,091
		2		447,5	4,475
				x 0,01	6,091
				x 0,01	4,475
08	1070	KNNR	N002-12-02-03-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 6 cm	100 m ²	6,091
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06	6,091
				x 0,01	6,091
			wsp: R = 6,000		
			wsp: M = 6,000		
			wsp: S = 6,000		
08	1080	KNNR	N002-12-02-03-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 4 cm	100 m ²	4,475
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		447,5	4,475
				x 0,01	4,475
08	1090	KNR	202-11-06-07-00 Dodatek za zbrojenie siatką	100 m ²	10,566
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		609,06	6,091
		2		447,5	4,475
				x 0,01	6,091
				x 0,01	4,475
			wsp: R = 0,955		
08	1100	KNNR	N002-12-08-01-00 Samopoziomująca wylewka korygująco-wyrównująca grub 2,0 mm	100 m ²	2,078
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		144	1,440
		2		5,4+58,4	0,638
				x 0,01	1,440
				x 0,01	0,638
08	1110	KNR	202-11-13-02-01 Posadzka z wykładzin tekstyl-dywanow. rulonowych klejonych	100 m ²	2,078
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		144	1,440
		2		63,8	0,638
				x 0,01	1,440
				x 0,01	0,638
			wsp: R = 0,955		
08	1120	KNR	202-28-08-05-00 Posadzki wielobarwne o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie ATLAS grub 5 mm	m ²	597,500
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		115,6+75,2+51+8,4+5,4+14+11+42,9+10,3+3,2+25,2	362,200
		2		106,9+75,2+12,6+12,6+7+7+14	235,300

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
			wsp: R = 0,955		
08	1130	KNR	202-11-11-05-00 Posadzka z desek klejonych Barlinecka	100 m ²	1,768
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		57,6	x 0,01
		2		94,8+5+9,7+9,7	x 0,01
			wsp: R = 0,955		
08	1140	KNR	202-11-36-01-00 Posadzki z paneli podłogowych na klej winylowy	m ²	31,400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		13,3+6,1+6+6	
			wsp: R = 0,955		
08	1150	KNR	202-11-06-02-00 Posadzka cementowa grub 2,5 cm na gładko z cokolikiem	100 m ²	0,154
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		2,9+4,8	x 0,01
		2		2,9+4,8	x 0,01
			wsp: R = 0,955		
08	1160	KNR	202-11-06-03-00 Posadzka cementowa - dodatek za pogrubienie o 2,5 cm	100 m ²	0,154
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		7,70	x 0,01
		2		7,70	x 0,01
			wsp: R = 2,387 (0,955*2,500)		
			wsp: M = 2,500		
			wsp: S = 2,500		
08	1170	KNR	202-28-10-05-00 Okładziny schodów z płytek GRES 30x30 cm na zaprawie ATLAS grub 5 mm	m ²	56,400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		13,4+43,0	
			wsp: R = 0,955		
09	Elementy wykończeniowe wewnętrzne				
09	1180	KNNR	N002-13-01-01-00 Balustrada schodowa ze sali kwasoodpornej	metr	28,400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		28,4	
09	1190	KNNR	N002-13-01-05-00 Wycieraczki stalowe	kg	139,500
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		46,5*3	
09	1200	MAT	7243099 Wycieraczki z tworzyw sztucznych	szt	3,000
09	1210	MAT	1135713 Siedziska - trybuny składane	kmpł	1,000
09	1220	MAT	7260005 Winda wewnętrzna	kmpł	1,000
10	Tynki wewn.+ licowanie ścian + malowania				
10	1230	KNNR	N002-08-01-03-10 Tynk zwykły wewnętrzne kat III na ścianach i słupach z narożnikami ochronnymi	100 m ²	28,213
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		2		(15,0+30,6+33,12+30,6)*7,38*2	x 0,01
		3		(4,62+11,7+1,2+1,32+15+25,0+11,7+25,0)*7,38*2	x 0,01
		5		(4,1*2+8,2+3,0+3,36*4+2,52+1,3+2,7+1,0+3,3+1,4*2+7,86)*3,5*2	x 0,01
		6		(3,38*3+2,1*2+1,4*2+3,38+1,2+4,0*2+8,2)*3,6*2	x 0,01
		7		-443,8-411,9	x 0,01
10	1240	KNR	202-08-15-04-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na ścianach	100 m ²	25,665
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		10		2821,3-254,8	x 0,01
			wsp: R = 0,955		
10	1250	KNNR	N002-08-01-04-00 Tynk zwykły wewnętrzne kat III na stropach i podciągach	100 m ²	10,571
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		10		609,6+447,5	x 0,01
10	1260	KNR	202-08-15-06-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na sufitach betonowych	100 m ²	10,541
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		606,6+447,5	x 0,01
			wsp: R = 0,955		
10	1270	KNR	202-15-05-03-00 Malowanie podłogi gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną - sufity	100 m ²	10,541

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
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1054,1	x 0,01	10,541
10	1280	KNR 202-15-05-04-00	Malowanie podłóży gipsowych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie sufitów	100 m ²	25,665
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2566,5	x 0,01	25,665
10	1290	KNR 202-15-05-03-00	Malowanie podłóży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem - ścian	100 m ²	25,665
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 2566,5	x 0,01	25,665
10	1300	KNR 202-08-29-01-00	Przygotowanie podłóży pod licowanie ścian płytkami ceramicznymi na klej	100 m ²	2,548
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 254,8	x 0,01	2,548
10	1310	KNR 202-08-29-06-02	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 20x20 cm na klej metodą zwykłą	100 m ²	2,548
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 254,8	x 0,01	2,548
10	1320	KNNR N002-15-03-03-00	Rusztowanie wewnętrzne rurowe 1-pomostowe do robót na wys do 9 m	100 m ²	1,500
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 15*10	x 0,01	1,500
11	Elewacja				
11	1330	KNR 202-26-14-01-60	Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi wyprawa elewacyjna	100 m ²	8,557
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+8,86+4,71+30,6)*7,5	x 0,01	4,438
		3		x 0,01	4,119
			(10,75+5,57+0,6*2+25,0+0,6*2+10,0+1,20)*7,5		
11	1340	KNR 202-06-09-10-00	Izolacja pionowa z płyt styropianowych - dodatkowa warstwa styropianu na zaprawie bez siatki	100 m ²	0,495
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1,65*2*7,5*2	x 0,01	0,495
11	1350	KNR 202-09-23-04-00	Spadki pod parapety z zaprawy	100 m ²	0,186
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 123,9*0,15	x 0,01	0,186
11	1360	KNNR N002-03-02-07-02	Osadz parapetów zewnętrznych z blach stalowych powlekanych	metr	123,900
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 1,0*3+1,3*3+1,6*15+1,9+2,1*5+2,3+3,7*9+4,5*10		123,900
11	1370	KNNR N002-14-05-04-00	Malowanie tynków nakrapianych zewnętrznych farbą akrylową	100 m ²	8,557
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 855,7	x 0,01	8,557
11	1380	KNNR N002-15-01-01-00	Rusztowanie zewnętrzne rurowe wys do 20 m	100 m ²	8,557
		<i>Lp</i> 2	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> (15,0+8,86+4,71+30,6)*7,5	x 0,01	4,438
		3		x 0,01	4,119
			(10,75+5,57+0,6*2+25,0+0,6*2+10,0+1,20)*7,5		
12	Utwardzenie terenu				
12	1390	KNR 201-01-21-02-00	Roboty pomiarowe przy korytach pod place postojowe	HA	0,172
		<i>Lp</i> 10	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> (27*46+10,7*45)/10000		0,172
12	1400	KNNR N006-01-01-02-00	Mechan wykonanie koryta równiarką głęb 20 cm kat 2/4	100 m ²	17,235
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> wsp: R = 0,955		
			<i>Obliczenie ilości</i> 27*46+10,7*45	x 0,01	17,235
12	1410	KNNR N006-01-13-01-00	Warstwa dolna podbudowy z tłuczni kamiennego grub 15 cm	100 m ²	17,235

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1723,5	
				x 0,01	17,235
12	1420	KNNR N006-01-09-02-00	Podbudowa betonowa B-7,5 grub 15 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	100 m ²	17,235
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1723,5	
				x 0,01	17,235
12	1430	KNR 231-00-02-03-00	Nawierzchnie z kostki bet dwutewn 20x16,5x8 pods piask 5 cm	100 m ²	17,235
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 1723,5	
				x 0,01	17,235
12	1440	KNNR N006-04-04-02-00	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	100 m	2,030
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 46+27+38+27+39+26	
				x 0,01	2,030

KOSZTORYS OFERTOWY

CPV: 45212000-6 Roboty budowlane w zakresie budowy wycieczkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych

Budowa: BUDYNEK KOŚCIANSKIEGO OŚRODKA KULTURY -
ROZBUDOWA

Rodzaj robót: ROBOTY BUDOWLANE

Lokalizacja: 64-000 KOŚCIAN
UL. MICKIEWICZA 11

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

20-11-2017

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
01		Roboty przygotowawcze i ziemne				
01	10	KNR 231-08-03-03-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 3 cm	100 m ²	22,573
01	20	KNR 231-08-03-04-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej - dodatek za 3 cm	100 m ²	22,573
01	30	KNR 231-08-14-02-00 Rozebranie obrzeża cm na podsypce piaskowej	100 m	1,401
01	40	KNR 404-11-03-01-00 Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m ³	135,438
01	50	KNR 231-08-02-07-00 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	100 m ²	12,300
01	60	KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	319,938
01	70	KNR 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 10 km wywozu gruzu samochodem wywrotką	m ³	319,938
01	80	000-00-00-04-00+ Opłata za wysypisko - utylizacja gruzu	m ³	319,938
01	90	kalk. indywidualna Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinym - osie	szt	13,000
01	100	KNNR N001-02-10-02-01 Wykopy głęb do 3 m wykonywane koparką podsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności na odkład	100 m ³	1,927
01	110	KNNR N001-03-07-02-00 Wykop liniowy o ścianach pionowych szer 0,8-2,5 m głęb do 1,5 m w gruncie kat 3-4 z ręcznym wydobyciem urobku	100 m ³	0,193
01	120	KNNR N001-02-06-03-00 Roboty ziemne z hałd koparką podsiębierną 0,40 m ³ w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 MG (wywóz ziemi)	100 m ³	5,001
01	130	KNNR N001-02-08-02-00 Dodatek za 4 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych	100 m ³	5,001
01	140	KNNR N001-02-14-02-10 Zasyw spycharką 100 KM z zagęsz 30 cm spycharką kat 3-4	100 m ³	7,111
01	150	KNNR N001-03-20-01-00 Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli w gruncie kategorii 1-2 z zagęszczeniem ręcznym	100 m ³	0,790

02 Fundamenty

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
02	160	KNNR N001-04-01-01-00 Zagęszczenie podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym w gruncie kategorii 1-2	100 m ²	1,927
02	170	KNNR N006-01-11-02-10 Podbudowa stabilizowana cementem grub 15 cm ; 25 kg cementu/m ²	100 m ²	1,927
02	180	KNNR N002-12-01-01-14 Podkład z betonu żwirowego B-10 na gruncie	m ³	19,265
02	190	KNNR N002-01-01-01-00 Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych	m ²	240,820
02	200	KNNR N002-01-07-01-13 Betonowanie ław fundament zbroj w desk tradyc B-30 pompą	m ³	96,328
02	210	KNR 202-02-08-07-11 Słupy żelbetowe z betonu B-30 betonowanie pompą	m ³	2,475
02	220	KNNR N002-01-05-01-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w ławach fundamentowych	Mg	9,151
02	230	KNNR N002-01-05-04-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w trzpieniach i słupach	Mg	0,297
02	240	KNNR N002-06-04-01-00 Izolacja pozioma ław fundamentowych z folii polietylenowej	100 m ²	1,927
02	250	KNNR N002-03-01-03-00 Fundamenty z bloczków betonowych	m ³	36,124
02	260	KNR 202-06-03-07-00 Izolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z masy asfaltowo- kauczukowej	100 m ²	1,445
02	270	KNR 202-26-12-01-60 Ocieplenie ścian płytami z polistyrenu ekstrudowanego grub 12 cm na zaprawie	100 m ²	0,685
02	280	KNR 202-26-12-05-60 Ocieplenie ścian przez przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ścian z betonu	100 szt	4,114
02	290	KNR 202-26-12-06-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	100 m ²	0,685
02	300	KNR 202-06-09-10-01 Dylatacja pionowa z płyt styropianowych grub 2 cm	100 m ²	0,024
03	Ściany konstrukcyjne					
03	310	KNR 202-02-08-07-11 Słupy żelbetowe z betonu B-30 betonowanie pompą	m ³	7,425
03	320	KNNR N002-01-05-04-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w słupach	Mg	0,891
03	330	KNR 202-02-07-04-12 Ściany żelbetowe proste grub 12 cm wys do 8 m z betonu B-20 betonowanie pompą	m ²	55,406
03	340	KNR 202-02-07-07-12 Ściany żelbetowe - dodatek za 12 cm różnicy grub z betonu B-20 betonowanie pompą	m ²	55,406
03	350	KNNR N002-01-05-03-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w ścianach	Mg	1,330
03	360	KNR 202-06-18-01-00 Izolacja pozioma papą zgrzewalną ścian fundamentowych	m ²	58,266
03	370	KNR 202-01-64-01-50 Ściany budynków wielokondygnac z pustaków POROTHERM grub 25 cm	m ²	1511,867
03	380	KNR 202-01-26-01-00 Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na okna	szt	34,000
03	390	KNR 202-01-26-02-00 Otwory (bez nadproży) w ścianach grub 1 c na drzwi	szt	23,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
03	400	KNR 202-01-26-05-00 Ułożenie nadproży prefabrykowanych	metr	189,600
03	410	KNNR N002-01-01-05-00 Deskowanie tradycyjne belek, podciągów i wieńców	m ²	565,968
03	420	KNNR N002-01-05-05-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w belkach, podciągach, wieńcach	Mg	7,997
03	430	KNNR N002-01-07-06-01 Betonowanie belek zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym betonem B-20	m ³	66,641
03	440	KNNR N002-15-01-01-00 Rusztowanie zewnętrzne rurowe wys do 20 m	100 m ²	12,873
03	450	KNR 401-03-54-05-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	3,300
<hr/>						
04	Ścianki działowe					
<hr/>						
04	460	KNR 202-01-90-02-11 Ścianki działowe z płytek betonu komórkowego 49x12 na zaprawie	m ²	326,632
<hr/>						
05	Stolarka					
<hr/>						
05	470	KNNR N007-07-01-03-00 Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1,5 m ²	m ²	7,000
05	480	MAT 1589013 Okno z tworzyw sztucznych	m ²	7,000
05	490	KNNR N007-07-01-05-00 Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2,0 m ²	m ²	47,200
05	500	MAT 1589014 Okno z tworzyw sztucznych	m ²	11,200
05	510	MAT 1589014 Okno z tworzyw sztucznych	m ²	12,000
05	520	MAT 1589014 Okno z tworzyw sztucznych	m ²	24,000
05	530	KNNR N007-05-03-03-00 Ścianka aluminiowa oszklona z drzwiami wejściowymi	m ²	65,178
05	540	MAT 1311634 Ścianka aluminiowa oszklona z drzwiami wejściowymi	m ²	65,178
05	550	KNNR N007-07-01-06-00 Drzwi wewnętrzne z tworzyw sztucznych	m ²	81,200
05	560	MAT 2759046 Drzwi	m ²	44,117
05	570	MAT 2759046 Drzwi	m ²	29,452
05	580	MAT 2759068 Drzwi	m ²	5,252
05	590	MAT 2759068 Drzwi	m ²	2,380
05	600	WKNR W202-10-32-01-00 Bramy garażowe podnoszone mechanicznie	m ²	16,000
05	610	KNR 401-03-21-01-00 Podokienniki do 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	7,000
05	620	KNR 401-03-21-02-00 Podokienniki ponad 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	10,000

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
05	630	MAT 1940502 Podokiennik PCV 110	szt	7,000
05	640	MAT 1940552 Podokiennik PCV 210	szt	7,000
05	650	MAT 1940552 Podokiennik PCV 410	szt	5,000
<hr/>						
06	Stropy, schody					
06	660	KNR 202-03-16-02-00 Płyty stropowe	szt	23,000
06	670	MAT 1921201 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 200x60	szt	1,000
06	680	MAT 1921202 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 271x82	szt	1,000
06	690	MAT 1921208 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 367,5x120	szt	1,000
06	700	MAT 1921222 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 464,5x120	szt	1,000
06	710	MAT 1921235 Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/6 627x105	szt	1,000
06	720	MAT 1921284 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 743x120	szt	1,000
06	730	MAT 1921285 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 863x120	szt	1,000
06	740	MAT 1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 904x60	szt	1,000
06	750	MAT 1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 904x82	szt	1,000
06	760	MAT 1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 904x120	szt	2,000
06	770	MAT 1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/8 926x105	szt	1,000
06	780	MAT 1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/68 933x60	szt	1,000
06	790	MAT 1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/8 933x82	szt	1,000
06	800	MAT 1921286 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 933x120	szt	1,000
06	810	MAT 1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 953x120	szt	2,000
06	820	MAT 1931500 Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 1015x60	szt	1,000
06	830	MAT 1929299 Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 1015x120	szt	5,000
06	840	KNR 202-02-25-04-50 Strop na belkach kratownicowych o rozpiętości 6,6-7,2 m i rozstawie belek 45 cm	100 m ²	2,633
06	850	KNR 202-02-16-02-11 Płyty żelbetowe stropowe płaskie grub 15 cm z betonu B-30 betonowanie pompą	100 m ²	4,571
06	860	KNR 202-02-16-05-11 Płyty żelbetowe - dodatek za 5 cm różnicy grubości z betonu B-30 betonowanie pompą	100 m ²	4,571
06	870	KNNR N002-01-05-07-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w płytach	Mg	10,970

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
06	880	KNR 202-02-12-12-00 Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych szer do 30 cm	m ³	18,632
06	890	KNR 202-02-12-11-00 Wieńce monolityczne na ścianach wewnętrznych	m ³	9,076
06	900	KNNR N002-01-05-05-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w wieńcach	Mg	3,325
06	910	KNR 202-02-18-02-10 Schody żelbetowe proste na płycie grub 8 cm betonowanie pompą	m ²	278,144
06	920	KNR 202-02-18-06-10 Schody żelbetowe - dodatek za 12 cm różnicy grub płyty betonowanie pompą	m ²	278,144
06	930	KNNR N002-01-05-06-00 Montaż prefabrykatów zbrojarskich w schodach	Mg	6,675
<hr/>						
07	Dachy					
<hr/>						
07	940	KNNR N002-06-04-01-00 Izolacja z folii polietylenowej	100 m ²	10,571
07	950	KNR 202-05-27-01-60 Krycie dachów styropapą na podłożu betonowym	100 m ²	10,571
07	960	KNR 202-05-09-05-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy cynkowej 0,60 mm ø 18 cm	100 m	1,081
07	970	KNR 202-05-11-03-01 Rury spustowe okrągłe z blachy cynkowej 0,60 mm ø 12 cm	100 m	0,450
07	980	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m ²	29,306
07	990	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm	m ²	145,062
<hr/>						
08	Posadzki					
<hr/>						
08	1000	KNNR N001-04-01-01-00 Zagęszczenie podłoża walcem wibracyjnym samojezdnym w gruncie kategorii 1-2	100 m ²	6,091
08	1010	KNNR N002-12-01-03-10 Podkład z piasku na gruncie gr 25 cm	m ³	152,265
08	1020	KNNR N002-12-01-01-14 Podkład z betonu żwirowego B-10 na gruncie	m ³	60,906
08	1030	KNNR N002-06-04-01-00 Izolacja pozioma podposadzkowa z folii polietylenowej	100 m ²	10,566
08	1040	KNNR N002-06-02-03-18 Izolacja pozioma z płyt styropianowych odm 20 grub 10 cm układana na wierzchu konstrukcji na sucho	100 m ²	6,091
08	1050	KNNR N002-06-02-03-15 Izolacja pozioma z płyt styropianowych odm 20 grub 8 cm układana na wierzchu konstrukcji na sucho	100 m ²	4,475
08	1060	KNNR N002-12-02-01-00 Warstwa wyrównawcza z zapr cement gr 2 cm zatarta na ostro	100 m ²	10,566
08	1070	KNNR N002-12-02-03-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 6 cm	100 m ²	6,091
08	1080	KNNR N002-12-02-03-00 Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za 4 cm	100 m ²	4,475
08	1090	KNR 202-11-06-07-00 Dodatek za zbrojenie siatką	100 m ²	10,566
08	1100	KNNR N002-12-08-01-00 Samopoziomująca wylewka korygująco-wyrównująca grub 2,0 mm	100 m ²	2,078

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
08	1110	KNR 202-11-13-02-01 Posadzka z wykładzin tekstyl-dywanow. rulonowych klejonych	100 m ²	2,078
08	1120	KNR 202-28-08-05-00 Posadzki wielobarwne o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie ATLAS grub 5 mm	m ²	597,500
08	1130	KNR 202-11-11-05-00 Posadzka z desek klejonych Barlinecka	100 m ²	1,768
08	1140	KNR 202-11-36-01-00 Posadzki z paneli podłogowych na klej winylowy	m ²	31,400
08	1150	KNR 202-11-06-02-00 Posadzka cementowa grub 2,5 cm na gładko z cokolikiem	100 m ²	0,154
08	1160	KNR 202-11-06-03-00 Posadzka cementowa - dodatek za pogrubienie o 2,5 cm	100 m ²	0,154
08	1170	KNR 202-28-10-05-00 Okładziny schodów z płytek GRES 30x30 cm na zaprawie ATLAS grub 5 mm	m ²	56,400
<hr/>						
09	Elementy wykończeniowe wewnętrzne					
<hr/>						
09	1180	KNNR N002-13-01-01-00 Balustrada schodowa ze sali kwasoodpornej	metr	28,400
09	1190	KNNR N002-13-01-05-00 Wycieraczki stalowe	kg	139,500
09	1200	MAT 7243099 Wycieraczki z tworzyw sztucznych	szt	3,000
09	1210	MAT 1135713 Siedziska - trybuny składane	kmpl	1,000
09	1220	MAT 7260005 Winda wewnętrzna	kmpl	1,000
<hr/>						
10	Tynki wewn.+ licowanie ścian + malowania					
<hr/>						
10	1230	KNNR N002-08-01-03-10 Tynk zwykły wewnętrzne kat III na ścianach i słupach z narożnikami ochronnymi	100 m ²	28,213
10	1240	KNR 202-08-15-04-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na ścianach	100 m ²	25,665
10	1250	KNNR N002-08-01-04-00 Tynk zwykły wewnętrzne kat III na stropach i podciągach	100 m ²	10,571
10	1260	KNR 202-08-15-06-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na sufitach betonowych	100 m ²	10,541
10	1270	KNR 202-15-05-03-00 Malowanie podłóży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną - sufity	100 m ²	10,541
10	1280	KNR 202-15-05-04-00 Malowanie podłóży gipsowych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie sufitów	100 m ²	25,665
10	1290	KNR 202-15-05-03-00 Malowanie podłóży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem - ścian	100 m ²	25,665
10	1300	KNR 202-08-29-01-00 Przygotowanie podłóży pod licowanie ścian płytkami ceramicznymi na klej	100 m ²	2,548
10	1310	KNR 202-08-29-06-02 Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 20x20 cm na klej metodą zwykłą	100 m ²	2,548
10	1320	KNNR N002-15-03-03-00 Rusztowanie wewnętrzne rurowe 1-pomostowe do robót na wys do 9 m	100 m ²	1,500

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
11		Elewacja				
11	1330	KNR 202-26-14-01-60 Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi wyprawa elewacyjna	100 m ²	8,557
11	1340	KNR 202-06-09-10-00 Izolacja pionowa z płyt styropianowych - dodatkowa warstwa styropianu na zaprawie bez siatki	100 m ²	0,495
11	1350	KNR 202-09-23-04-00 Spadki pod parapety z zaprawy	100 m ²	0,186
11	1360	KNNR N002-03-02-07-02 Osadz parapetów zewnętrznych z blach stalowych powlekanych	metr	123,900
11	1370	KNNR N002-14-05-04-00 Malowanie tynków nakrapianych zewnętrznych farbą akrylową	100 m ²	8,557
11	1380	KNNR N002-15-01-01-00 Rusztowanie zewnętrzne rurowe wys do 20 m	100 m ²	8,557
12		Utwardzenie terenu				
12	1390	KNR 201-01-21-02-00 Roboty pomiarowe przy korytach pod place postojowe	HA	0,172
12	1400	KNNR N006-01-01-02-00 Mechan wykonanie koryta równiarką głęb 20 cm kat 2/4	100 m ²	17,235
12	1410	KNNR N006-01-13-01-00 Warstwa dolna podbudowy z tłuczni kamionnego grub 15 cm	100 m ²	17,235
12	1420	KNNR N006-01-09-02-00 Podbudowa betonowa B-7,5 grub 15 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	100 m ²	17,235
12	1430	KNR 231-00-02-03-00 Nawierzchnie z kostki bet dwutewn 20x16,5x8 pods piask 5 cm	100 m ²	17,235
12	1440	KNNR N006-04-04-02-00 Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	100 m	2,030
OGÓLEM KOSZTORYS					

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY

CPV: 45212000-6 Roboty budowlane w zakresie budowy wycieczkowych, sportowych, kulturalnych, hotelowych i restauracyjnych obiektów budowlanych

Budowa: BUDYNEK KOŚCIANSKIEGO OŚRODKA KULTURY -
ROZBUDOWA
Rodzaj robót: ROBOTY BUDOWLANE
Lokalizacja: 64-000 KOŚCIAN
UL. MICKIEWICZA 11

Zamawiający:

KOSZTORYS

Strona 1

20-11-2017

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
M A T E R I A Ł Y						
1	0000002+	Utylizacja	m ³	319,94
2	1020100	Gaz płynny propan-butan	kg	502,88
3	1100799	Kątowniki równoramienne	kg	10,61
4	1120699	Druty stalowe ciągnione żarzone CZ	kg	22,72
5	1120707	Drut stal ciągn miękki OC ø 0,50	kg	3,10
6	1121555	Blacha st powlek płaska g=0,55 plastizol	m ²	214,48
7	1135713	Siedziska - trybuny składane	kmpl	1,00
8	1200218	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC-60	kg	6,56
9	1210106	Blacha cynkowa 0,60 mm	kg	324,31
10	1311634	Ścianka aluminiowa oszklona z drzwiami wejściowymi	m ²	65,18
11	1320200	Balustrady schodowe ze stali kwasoodpornej	metr	28,68
12	1322016	Bramy garażowe uchylne Hormann z autom	m ²	16,00
13	1329099	Prefabrykaty zbrojarskie	kg	40777,22
14	1330499	Gwoździe budowlane	kg	106,44
15	1330499	Gwoździe budowlane gołe	kg	415,38
16	1330500	Gwoździe budowlane OC	kg	0,47
17	1331799	Siatki tkane	m ²	90,28
18	1331799	Siatki zgrzewane	m ²	1077,73
19	1342999	Uchwyty do rur spustowych	kmpl	14,85
20	1343099	Uchwyty do rynien	kmpl	216,20
21	1350500	Narożniki ochronne	szt	84,64
22	1369999	Wycieraczki stalowe	kg	139,50
23	1470901	Pianka poliuretanowa	kg	32,92
24	1470999	Pianka poliuretanowa	kg	9,78
25	1471201	Masa uszczelniająca	kg	61,99
26	1518120	Farby emulsyjne nawierz wewn	dm ³	1330,36
27	1520401	Farby akrylowe zewnętrzne	kg	267,83
28	1551502	Klej winylowy do wykładzin PCW Proniwin	kg	166,24
29	1551503	Klej winylowy Wikol	kg	19,45
30	1551505	Klej winylowy do parkietu Mozalep	kg	3,45
31	1552602	Masa klejowa do płytek ceram	kg	2420,60
32	1552602	Masa klejowa do płytek ceram Atlas uelas	kg	4721,16
33	1552702	Masa klejowa do betonu komór Atlas KB-15	kg	1306,53
34	1560102	Folia izolacyjna polietylen 0,2 mm	m ²	2767,68
35	1562468	Płyta styrop "30" lam 2xpapa asf g=20 cm	m ²	1162,81
36	1562501	Płyta styropianowa grub 2 cm	m ²	2,52
37	1562536	Płyta styropianowa EPS 100 grub 8 cm	m ²	469,88
38	1562537	Płyta styropianowa EPS 100 grub 10 cm	m ²	639,56
39	1562599	Płyty styropianowe	m ²	51,98
40	1562620	Płyty styropianowe samogasn	m ³	135,41
41	1562640	Płyty z polistyrenu ekstrudowanego gr. 12 cm	m ³	8,63
42	1562699	Płyty styropianowe	m ³	0,07
43	1564060	Wykładzina podłogowa Kowary wełna	m ²	229,41
44	1565499	Kątowniki z tworzyw sztucznych	metr	405,04
45	1565620	Dyble plastikowe	szt	3987,57
46	1589013	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	7,00

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
47	1589014	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	11,20
48	1589014	Okno z tworzyw sztucznych	m ²	36,00
49	1600510	Tłucznie kamienne niesortowane	Mg	548,07
50	1601199	Piaski do zapraw i wypraw	m ³	161,75
51	1601299	Piasek do nawierzchni drogowych	m ³	79,90
52	1602199	Pospółki do nawierzchni	m ³	126,72
53	1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	4,87
54	1700310	Cement portlandzki zwykły 35	kg	134,60
55	1700400	Cementy portlandzkie z dodat 25	Mg	0,02
56	1740101	Gips budowlany zwykły	Mg	5,43
57	1740110	Gips budowlany szpachlowy	Mg	2,64
58	1740110	Gipsy budowlane szpachlowe	Mg	6,42
59	1801561	Pustak ceram POROTHERM 25x37,5x23,8	szt	16449,11
60	1900199	Nadproża prefabrykowane L-19	metr	193,39
61	1920610	Belki stropowe dł 2,4-7,2 m	metr	631,92
62	1921201	Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 200x60	szt	1,00
63	1921202	Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 271x82	szt	1,00
64	1921208	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 367,5x120	szt	1,00
65	1921222	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 464,5x120	szt	1,00
66	1921235	Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/6 627x105	szt	1,00
67	1921284	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 743x120	szt	1,00
68	1921285	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 863x120	szt	1,00
69	1921286	Płyta stropowa żelbet SP26,5/105/8 926x105	szt	1,00
70	1921286	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 933x120	szt	1,00
71	1921286	Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/68 933x60	szt	1,00
72	1921286	Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/8 933x82	szt	1,00
73	1929299	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 1015x120	szt	5,00
74	1931500	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/6 904x120	szt	2,00
75	1931500	Płyta stropowa żelbet SP26,5/120/8 953x120	szt	2,00
76	1931500	Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 1015x60	szt	1,00
77	1931500	Płyta stropowa żelbet SP26,5/60/6 904x60	szt	1,00
78	1931500	Płyta stropowa żelbet SP26,5/82/6 904x82	szt	1,00
79	1940502	Podokiennik PCV 110	szt	7,00
80	1940552	Podokiennik PCV 210	szt	7,00
81	1940552	Podokiennik PCV 410	szt	5,00
82	1940601	Parapet zewn z blachy	metr	123,90
83	2201003	Błoczki betonowe M-6 38x25x14	szt	2286,65
84	2202110	Płytki z betonu komórk 49x24x12	szt	2822,10
85	2210310	Pustaki stropowe	szt	2496,08
86	2222412	Kostka brukowa bet dwuteownik 20x16,5x8	szt	62046,00
87	2222501	Obrzeże trawnikowe 100x20x6 szare	metr	207,06
88	2300512	Masa asfaltowo-kauczukowa	kg	238,43
89	2300599	Masy asfaltowe izolacyjne	kg	1,31
90	2301520	Papy zgrzewalne polim-asfalt podkładowe	m ²	67,01
91	2301620	Papa termozgrzewalna wierzchn krycia	m ²	1247,38
92	2302300	Roztwory asfaltowe do gruntowania	kg	50,58
93	2302301	Roztwór asfaltowy do grunt Abizol R	kg	1691,36
94	2303299	Pasty emulsyjne asfaltowe	kg	674,45
95	2351101	Emulsja gruntująca	kg	171,14
96	2351105	Podkład pod tynk	kg	256,71
97	2351121	Zaprawa klej do styrop	kg	9267,67
98	2351142	Zaprawa tynkarska	kg	2567,10
99	2370610	Beton żwirowy B-10	m ³	81,77
100	2370630	Beton żwirowy B-15	m ³	75,74
101	2370650	Beton z kruszywa naturaln. C16/20 (B-20)	m ³	13,41
102	2370670	Beton żwirowy B-30	m ³	327,25
103	2370699	Betony żwirowe	m ³	262,49
104	2380801	Zaprawa wapienna M-0,6	m ³	10,47
105	2380810	Zaprawy cementowo-wapienne	m ³	39,04
106	2380812	Zaprawa cementowo-wapienna M-2	m ³	76,41
107	2380815	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m ³	10,15
108	2380820	Zaprawy cementowe	m ³	23,93
109	2380823	Zaprawa cementowa M-7	m ³	11,63
110	2380824	Zaprawa cementowa M-12	m ³	51,90
111	2381811	Zaprawa do spoinowania sucha mieszanka	kg	329,44
112	2381904	Emulsja gruntująca	kg	72,73
113	2382105	Masa samopoziomująca	kg	654,57
114	2521007	Płytki z granitogresu GRES 30x30 gat 1	m ²	674,65
115	2530030	Płytki ceramiczne glazurowane 20x20	m ²	259,90
116	2600015	Bale iglaste obrzynane gr 50-100 mm kl.2	m ³	0,02
117	2602002	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.2	m ³	0,43
118	2602003	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.3	m ³	15,91
119	2602013	Deski iglaste obrzynane 29-45 mm kl.3	m ³	11,33

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
120	2603010	Krawędziaki iglaste kl.2	m ³	1,17
121	2631399	Deski podłogowe	m ²	183,87
122	2631699	Panele podłogowe	m ²	32,66
123	2632010	Listwy przyściennie liściaste	metr	205,09
124	2632099	Listwy przyściennie	metr	36,42
125	2759046	Drzwi	m ²	73,57
126	2759068	Drzwi	m ²	7,63
127	2760100	Płyty rusztow pomostowe robocze	m ²	36,78
128	2760110	Płyty rusztow pomostowe komunikacyjne	m ²	0,15
129	3901199	Siatki z włókna szklanego	m ²	1048,97
130	3930000	Woda przemysłowa	m ³	167,23
131	3950099	Drewno na stemple budowlane okrągłe igl.	m ³	1,97
132	3950099	Drewno okrągłe korowane na stemple	m ³	3,23
133	3950199	Drewno opałowe szczapy	kg	132,36
134	3951320	Słupki iglaste niekorowane ø 10-11 cm	m ³	0,01
135	3951330	Słupki iglaste niekorowane ø 12-14 cm	m ³	0,03
136	6523202	Wyrzutnia dachowa prostok B 250x400	szt	21,14
137	6803620	Wkręty stal samogwintujące SW do blach	szt	3300,99
138	7243099	Wycieraczki z tworzyw sztucznych	szt	3,00
139	7260005	Winda wewnętrzna	kmpł	1,00
140	8462699	Kołki rozporowe plastikowe	szt	1187,99
141	8990899	Kołki rozporowe plastikowe	szt	378,38

Ceny jednostkowe i wartości materiałów łącznie z kosztami zakupu i BEZ cen materiałów pomocniczych

R A Z E M :

.....