

PRZEDMIAR INWESTORSKI

CPV:

Nazwa robót: ADAPTACJA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ W CZĘŚCI
PRZYZIEMIA BUDYNKU STAROSTWA NA POMIESZCZENIA
BIUROWELokalizacja: ul.ŻWIRKI I WIGURY 1
62-065 Grodzisk Wlkp.

PRZEDMIAR

Strona 1

28-03-2017

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL-NET	IŁOŚĆ
10			Roboty remontowe wewnętrzne			
10	10	KNR 401-03-54-04-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt		2,00000
10	20	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² -otwory drzwiowe	m ²		4,16700
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1			1,05*2,0	2,10000
		2			1,06*1,95	2,06700
10	30	KNR 401-03-54-09-00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych powierzchni do 2 m ²	szt		4,00000
10	40	KNR 401-03-29-03-00	Rozkucie otworu drzwiowego w ścianie grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		0,26800
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1			0,3*0,15*2,10*2	0,18900
		2			0,17*0,07*2,10	0,02500
		3			0,17*0,15*2,10	0,05400
10	50	KNR 401-03-13-02-00	Przesklepienia otworów w ścianach z wykuciem bruzd dla belek	m ³		0,19000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1			1,2*0,18*0,25*2	0,10800
		2			1,2*0,18*0,38	0,08200
10	60	KNR 401-03-13-04-00	Przesklepienia otworów - obsadzenie belek stalowych do I NP 120 mm	metr		5,20000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1			1,3*4	5,20000
10	70	KNR 401-03-04-02-00	Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		0,56800
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1			2,15*1,1*0,24	0,56800
10	80	KNR 401-08-18-05-00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		28,08000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1		2,77*2,98	8,25500
		5	POM. 5		3,87*4,83	18,69200
		7	PROGI		(0,94*0,45)+(0,8*0,16)+(0,88*0,16)+(0,96*0,46)	1,13300
10	90	KNR 401-08-11-07-00	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m ²		3,78100
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 2		2,74*1,38	3,78100
10	100	KNR 401-04-28-02-00	Rozebranie podłóg drewnianych	m ²		39,05900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1		2,77*2,98	8,25500
		3	POM. 3		2,92*3,76	10,97900
		5	POM. 5		3,87*4,83	18,69200
		7	PROGI		(0,94*0,45)+(0,8*0,16)+(0,88*0,16)+(0,96*0,46)	1,13300
10	110	KNR 401-04-28-04-00	Rozebranie legarów podłogowych	metr		45,03000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Pom. 1		4*2,77	11,08000
		2	Pom. 3		5*2,92	14,60000
		4	Pom. 5		5*3,87	19,35000
10	120	KNR 401-08-04-07-00	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		3,78100
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 2		2,74*1,38	3,78100

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
10	130	KNR	401-02-12-01-00 Rozbiórka podbetonu	m ³	0,37800
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 2	2,74*1,38*0,1	0,37800
10	140	KNR	401-07-01-11-00 Odbicie na stropach tynków cementowo-wapiennych o pow ponad 5 m ²	m ²	54,20000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1	2,77*2,98	8,25500
		2	POM. 3	2,92*3,76	10,97900
		3	POM. 4 ***	1,07*2,95	3,15700
		4	POM. 5	3,87*4,83	18,69200
		5	POM. 6 ***	2,07*4,51	9,33600
		6	POM. 2	2,74*1,38	3,78100
10	150	KNR	401-07-01-05-00 Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapiennych o pow ponad 5 m ²	m ²	180,70000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1	(2,77+2,98)*2*2,85-(1,05*2,07)-(0,9*2,09)	28,72100
		2	POM. 3	(2,92+3,76)*2*2,85-(0,9*1,95)	36,32100
		3	POM. 4 ***	(1,07+2,95)*2*2,85-(0,9*2,0)	21,11400
		4	POM. 5	(3,87+4,83)*2*2,85-(0,8*2,05)-(1,05*2,0)	45,85000
		5	POM. 6 ***	(2,07+4,51)*2*2,85-(1,05*2,0)-(0,9*2,09)-(0,8*1,95)-(0,9*1,95)-(0,9*2,0)-(0,8*2,05)	26,77000
		6	POM. 2	(2,74+1,38)*2*2,85-(0,8*1,95)	21,92400
10	160	KNR	202-06-07-01-00 Izolacja dwukrotna z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²	55,33300
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1	2,77*2,98	8,25500
		2	POM. 3	2,92*3,76	10,97900
		3	POM. 4 ***	1,07*2,95	3,15700
		4	POM. 5	3,87*4,83	18,69200
		5	POM. 6 ***	2,07*4,51	9,33600
		6	PROGI	(0,94*0,45)+(0,8*0,16)+(0,88*0,16)+(0,96*0,46)	1,13300
		7	POM. 2	2,74*1,38	3,78100
			wsp: R = 0,955		
10	170	KNR	202-06-09-03-05 Izolacja pozioma z płyt styropianowych grub 8 cm na wierzchu konstrukcji na sucho	m ²	55,33300
			wsp: R = 0,960		
10	180	KNR	202-11-06-01-00 Posadzka cementowa grub 2,5 cm na ostro	m ²	55,33300
			wsp: R = 0,960		
10	190	KNR	202-11-06-03-00 Posadzka cementowa - dodatek za pogrubienie o 1 cm (5 cm)	m ²	55,33300
			wsp: R = 4,800 (0,960*5,000)		
			wsp: M = 5,000		
			wsp: S = 5,000		
10	200	KNR	202-11-06-07-00 Posadzka cementowa - dodatek za zbrojenie siatką stalową	m ²	55,33300
			wsp: R = 0,960		
10	210	KNR	202-28-05-05-00 Posadzki jednobarwne o pow do 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie ATLAS grub 4 mm	m ²	16,27400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 6 ***	2,07*4,51	9,33600
		2	POM. 2	2,74*1,38	3,78100
		3	POM. 4 ***	1,07*2,95	3,15700
			wsp: R = 0,960		
10	220	KNR	202-11-36-01-00 Posadzki z paneli podłogowych wraz z warstwą podkładową	m ²	39,05900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		55,333-16,274	39,05900
			wsp: R = 0,960		
10	230	KNR	202-08-03-06-00 Tynk na stropach i podciągach kategorii III wykonany ręcznie	m ²	3,78100
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 2	2,74*1,38	3,78100
			wsp: R = 0,960		
10	240	KNR	202-08-03-03-00 Tynk na ścianach i słupach kategorii III wykonany ręcznie	m ²	24,20900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 2	(2,74+1,38)*2*2,85-(0,8*2,05)	21,84400
		2	Korytarz (zamurowanie otworu)	2,15*1,1	2,36500
			wsp: R = 0,960		
10	250	KNR	202-08-29-06-00 Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²	21,84400
			wsp: R = 0,960		

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
10	260	KNR	202-20-07-03-00 Konstrukcje rusztowania pod płyty gipsowe na stropach z kształowników pojedynczych	m ²	50,41900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1	2,77*2,98	8,25500
		2	POM. 3	2,92*3,76	10,97900
		3	POM. 4 ***	1,07*2,95	3,15700
		4	POM. 5	3,87*4,83	18,69200
		5	POM. 6 ***	2,07*4,51	9,33600
			wsp: R = 0,960		
10	270	KNR	202-20-06-04-10 Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 12,5 mm na stropach na rusztach wsp: R = 0,960	m ²	50,41900
10	280	KNR	202-20-07-03-00 Konstrukcje rusztowania pod płyty gipsowe na ścianach z kształowników pojedynczych	m ²	158,77600
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	POM. 1	(2,77+2,98)*2*2,85-(1,05*2,07)-(0,9*2,09)	28,72100
		2	POM. 3	(2,92+3,76)*2*2,85-(0,9*1,95)	36,32100
		3	POM. 4 ***	(1,07+2,95)*2*2,85-(0,9*2,0)	21,11400
		4	POM. 5	(3,87+4,83)*2*2,85-(0,8*2,05)-(1,05*2,0)	45,85000
		5	POM. 6 ***	(2,07+4,51)*2*2,85-(1,05*2,0)-(0,9*2,09)-(0,8*1,95)-(0,9*1,95)-(0,9*2,0)-(0,8*2,05)	26,77000
			wsp: R = 0,960		
10	290	KNR	202-20-06-03-10 Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 12,5 mm na ścianach na rusztach wsp: R = 0,960	m ²	158,77600
10	300	KNR	202-10-15-02-00 Ościeżnice drewniane wewnętrzne (MINI-MAX) wsp: R = 0,960	metr	25,00000
10	310	KNR	202-10-17-02-00 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne 1-dzielne pełne o pow ponad 1,6 m ² konfekcjonowane	m ²	9,22500
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		2,05*0,9*5	9,22500
			wsp: R = 0,960		
10	320	KNR	202-10-16-02-00 Ościeżnice stalowe wsp: R = 0,960	szt	1,00000
10	330	CEN	202-10-19-01-00 Skrzydła drzwiowe wejściowe 1-dzielne pełne o pow do 2,0 m ² konfekcjonowane	m ²	2,00000
10	340	KNR	202-08-15-06-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na sufitach betonowych	m ²	3,78100
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Pom. nr 2	2,74*1,38	3,78100
			wsp: R = 0,960		
10	350	KNR	202-15-05-03-00 Malowanie podłoży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem	m ²	212,97600
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		10		3,781+50,419+158,776	212,97600
			wsp: R = 0,955		
10	360	KNR	202-15-05-04-00 Malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie wsp: R = 0,955	m ²	212,97600
10	370	KNR	401-01-08-11-00 Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m ³	10,22900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		3,781*0,02*1,2	0,09100
		2		28,08*0,01*1,2	0,33700
		3		(0,268+0,378)*1,2	0,77500
		4		3,781*0,03*1,2	0,13600
		5		(54,2+180,7)*0,02*1,2	5,63800
		6		54,2*0,05*1,2	3,25200
10	380	KNR	401-01-08-08-00 Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km (5km) wsp: S = 5,000	m ³	10,22900
10	390	CEN	000-00-00-00-01 Wysypisko	Mg	16,36600
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		10,229*1,6	16,36600

20 Roboty elewacyjne

20	10	KNR	401-03-54-04-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² (OKNO)	szt	2,00000
20	20	KNR	401-03-54-05-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² (OKNA)	m ²	6,04800

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,1*1,8*2	3,96000
		2		1,25*1,67	2,08800
20	30	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² (DRZWI)	m ²	4,57800
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		2,18*1,05*2	4,57800
20	40	KNR 401-03-30-06-00	Wykucie wnek głębokości 1/2 cegły w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²	5,74400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		2,76*3,1	8,55600
		2		-1,0*1,4	-1,40000
		3		-1,05*2,18	-2,28900
		4		1,56*2,8	4,36800
		5		-0,98*1,44	-1,41100
		6	Od strony ogrodu	-0,8*1,3*2	-2,08000
20	50	PKZ 1904-03-03-10-00	Sklepienie ostrołukowe z cegły gotyckiej grub 1/2 c	m ²	1,40000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		(0,25*0,9*2)*2	0,90000
		2		(0,25*1,0)*2	0,50000
20	60	KNR 401-03-03-02-00	Uzupełnienie ścianek z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej grubości 1/2 cegły - zamurowanie otworu drzwiowego	m ²	2,28900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,05*2,18	2,28900
20	70	KNR 202-06-09-11-00	Izolacja pionowa ściany z płyt styropianowych (wkładka styropianowa 10 cm)	m ²	2,28900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,05*2,18	2,28900
			wsp: R = 0,960		
20	80	PKZ 1904-02-05-02-00	Uzupeł do 3 m ² ścian grub 1/2 c	m ²	11,04400
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,56*2,8	4,36800
		2		-1,1*1,8	-1,98000
		3		2,76*3,1	8,55600
		4		-1,1*1,8	-1,98000
		5		0,8*1,3*2	2,08000
20	90	KNR 401-03-18-06-00	Okna drewniane w ścianach zewnętrznych z cegiel o powierzchni otworu ponad 2 m ²	m ²	10,00800
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,1*1,8*4	7,92000
		2		1,25*1,67	2,08800
20	100	KNR 401-03-18-06-00	Drzwi drewniane w ścianach zewnętrznych z cegiel o powierzchni otworu ponad 2 m ²	m ²	2,28900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,05*2,18	2,28900
20	110	KNR 401-03-54-11-00	Wykucie z muru podokienników drewnianych	metr	6,70000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,3*4	5,20000
		2		1,5	1,50000
20	120	KNR 401-03-21-01-00	Podokienniki drewniane lub stalowe do 1,5 m w ścianach z cegiel (od strony wewnętrznej)	szt	5,00000
20	130	KNR 401-01-08-11-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m ³	1,20000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		5,744*0,14*1,2	0,96500
		2		1,4*0,14*1,2	0,23500
20	140	KNR 401-01-08-08-00	Wywóz ziemi samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km (5km)	m ³	1,20000
			wsp: S = 5,000		
20	150	CEN 000-00-00-00-01	Wysypisko	Mg	1,92000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,2*1,6	1,92000
30			Roboty remontowe instalacyjne		
30	10	KNR 402-02-35-06-00	Demontaż umywalki z zakorkowaniem podejścia	kmpł	1,00000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
30	20	KNR	402-02-35-07-00 Demontaż brodzika z zakorkowaniem podejścia	kmpl	1,00000
30	30	KNR	402-02-35-08-00 Demontaż ustępu z zakorkowaniem podejścia	kmpl	1,00000
30	40	KNR	402-02-33-06-00 Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW ø 50 mm	szt	2,00000
30	50	KNR	402-02-33-08-00 Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW ø 110 mm	szt	1,00000
30	60	KNR	402-01-32-01-00 Demontaż baterii umywalkowej	szt	1,00000
30	70	KNR	402-01-33-01-00 Demontaż zaworu przelotowego ø 15-20 mm	szt	1,00000
30	80	KNR	402-01-14-01-00 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego ø 15-20 mm	metr	10,00000
30	90	KNR	215-01-04-01-00 Rurociąg stalowy OC gwintowany w budynkach niemieszkalnych ø 15 wsp: R = 0,960	metr	18,00000
30	100	KNR	215-02-05-02-00 Rurociąg PCW na ścianach na wcisk ø 50 wsp: R = 0,960	metr	6,00000
30	110	KNR	215-02-05-04-00 Rurociąg PCW na ścianach na wcisk ø 110 wsp: R = 0,960	metr	5,00000
30	120	KNR	215-02-08-03-00 Dodatek za podejścia odpływowe PCW na wcisk ø 50 wsp: R = 0,960	szt	1,00000
30	130	KNR	215-02-08-05-00 Dodatek za podejścia odpływowe PCW na wcisk ø 110 wsp: R = 0,960	szt	1,00000
30	140	KNR	215-02-21-02-01 Umywalka porcelanowa z syfonem z tworzywa sztucznego wsp: R = 0,960	szt	1,00000
30	150	KNR	215-02-24-03-00 Ustęp porcelanowy "kompakt" wsp: R = 0,960	kmpl	1,00000
30	160	KNR	215-01-15-02-00 Bateria umywalkowa stojąca M1307 ø 15 wsp: R = 0,960	szt	1,00000
30	170	KNR	215-01-12-01-00 Zawór do miski ustępowej typu "kompakt" wsp: R = 0,960	szt	1,00000
30	180	KNR	508-07-01-11-00 Montaż poręczy dla niepełnosprawnych przykręcanych na ścianie na 4 mocowaniach wsp: R = 0,960	szt	3,00000
30	190	KNR	402-05-20-06-00 Demontaż grzejnika	szt	1,00000
30	200	KNR	215-04-22-02-00 Rury przyłączone do grzejników płytowych wsp: R = 0,960	kmpl	1,00000
30	210	KNR	215-04-19-12-34 Grzejnik płytowy - przełożenie grzejnika wsp: R = 0,960	kmpl	1,00000
40	Roboty malarskie kl. schodowej - fragment				
40	10	KNR	401-12-02-08-00 Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi do 5 m ²	m ²	29,31900
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1		1,35*2,47	3,33500
		2		2,62*2,9	7,59800
		3		3,87*2,9	11,22300
		4		2,47*2,9	7,16300
40	20	KNR	401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi	m ²	29,31900
40	30	KNR	202-26-11-03-60 Zagruntowanie podłoża emulsją ATLAS UNI-GRUNT (dwukrotne) wsp: R = 0,960	m ²	29,31900
40	40	KNR	202-15-05-01-00 Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania wsp: R = 0,960	m ²	29,31900
40	50	KNR	202-15-05-02-00 Malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie wsp: R = 0,960	m ²	29,31900