

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Kontynuacja budowy świetlicy wiejskiej w miejscowości Ciołkowo
ADRES INWESTYCJI : Ciołkowo działka nr 39/14
INWESTOR : GMINA KROBIA
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 1, 63-840 Krobia
BRANŻA : budowlana,

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Ciołkowo	1	64
1.1	Prace rozbiórkowe	1	4
1.2	Ściany działowe	5	8
1.3	Posadzki parter	9	19
1.4	Tynki i malowania	20	30
1.5	Sufit podwieszany i wykończenie istniejącego ciężkiego	31	33
1.6	Stolarka drzwiowa	34	38
1.7	Stolarka okienna	39	45
1.8	Schody i podesty zewnętrzne	46	63
1.9	Wypośażenie	64	64

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Ciołkowo			
1.1		Prace rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1. 0329-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. dla otworów drzwiowych i okiennych 1,0*2,05*0,48 1,0*2,05*0,48 1,1*2,0*0,48 1,89*1,41*0,48	m ³ m ³ m ³ m ³	 0,984 0,984 1,056 1,279	
				RAZEM	4,303
2	KNR AT-17 d.1. 0106-03 1	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm 0,48*(2,05*2+1,0+2,05*2+1,0+2,05*2+1,2+1,1*2,05*2+1,89*2+1,41*2)	m ² m ²	 12,773	
				RAZEM	12,773
3	KNR 4-01 d.1. 0304-01 1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0,48*(1,0*2,1+1,0*2,1)	m ³ m ³	 2,016	
				RAZEM	2,016
4	KNR 4-01 d.1. 0354-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,61*1,41	m ² m ²	 2,270	
				RAZEM	2,270
1.2		Ściany działowe			
5	KNR AT-12 d.1. 0103-03 2	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornej gr. 12,5mm NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100 3,0*(1,2+1,05+1,12+2,3+4,15) 3,02*3,98	m ² m ² m ²	 29,460 12,020	
				RAZEM	41,480
6	KNR 2-02 d.1. 0126-05 2	Ułożenie nadproży prefabrykowanych- L19 3*2,1*3	m m	 18,900	
				RAZEM	18,900
7	KNR 4-01 d.1. 0346-01 2	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych 3*2	gniazd. gniazd.	 6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 4-01 d.1. 0313-04 2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L60x5 2*1,2*3	m m	 7,200	
				RAZEM	7,200
1.3		Posadzki parter			
9	KNR 2-02 d.1. 1101-07 3 pom 07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 11,0 A (obliczenia pomocnicze) poz.9A*0,10	m ³ m ³	 11,000 ===== 11,000 1,100	
				RAZEM	1,100
10	KNR 2-02 d.1. 1101-01 3	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B-10 poz.9A*0,15	m ³ m ³	 1,650	
				RAZEM	1,650
11	NNRNKB d.1. 202 0618-03 3	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 poz.9A	m ² m ²	 11,000	
				RAZEM	11,000
12	KNR 2-02 d.1. 0616-01 3 analogia	Izolacje z folii na sucho pozioma - jedna warstwa poz.11	m ² m ²	 11,000	
				RAZEM	11,000
13	KNR 2-02 d.1. 0609-03 3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 10 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz.12	m ² m ²	 11,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	11,000
14	KNR 2-02	Izolacje z folii na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²		
d.1.	0616-01				
3	analogia	poz.13	m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
15	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej M 12 grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1.	1102-01				
3		poz.16	m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
16	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej M 12 - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
d.1.	1102-03	Krotność = 5			
3		poz.13	m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
17	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1.	1106-07				
3		poz.15	m ²	11,000	
				RAZEM	11,000
18	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-03				
3					
	pom 10	4,0	m ²	4,000	
	pom 11	4,9	m ²	4,900	
	pom 12	32,2	m ²	32,200	
	pom 13	4,8	m ²	4,800	
	pom 14	2,4	m ²	2,400	
	pom 15	6,8	m ²	6,800	
	pom 16	3,6	m ²	3,600	
	pom 17	3,6	m ²	3,600	
	pom 7	11,0	m ²	11,000	
				RAZEM	73,300
19		Dostawa i montaż wycieraczek o wymiarze 1,5x1,0 m	kpl		
d.1.	analiza indy-				
3	widualna	2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
1.4		Tynki i malowania			
20	KNR-W 2-02	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu betonowym	m ²		
d.1.	2010-02				
4		3,02*3,98	m ²	12,020	
				RAZEM	12,020
21	KNR-W 2-02	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²		
d.1.	2010-08				
4		poz.20	m ²	12,020	
				RAZEM	12,020
22	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02				
4		poz.21	m ²	12,020	
				RAZEM	12,020
23	NNRNKB	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach	m ²		
d.1.	202 2012-04				
4					
	ścianki gk	poz.5*2		82,960	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				82,960	
	14+15 lico-	2,0*(1,05*4+2,22*2+2,98*2+2,22*2)		38,080	
	wanie	-(0,8*2,0*2+0,9*2,0*3)		-8,600	
		B (obliczenia pomocnicze)		=====	
				29,480	
	gładzie na				
	ściankach				
	minus lico-				
	wania				
		poz.23A-poz.23B	m ²	53,480	
				RAZEM	53,480

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24	NNRNKB d.1. 202 1134-02 4	Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.22 poz.23A	m ² m ² m ²	 12,020 82,960	
				RAZEM	94,980
25	KNR-W 2-02 d.1. 1521-03 4 analogia	Malowanie technologią natrysku - kolor 1,5*(2,22*2+3,28*2)	m ² m ²	 16,500	
				RAZEM	16,500
26	KNR-W 2-02 d.1. 1521-06 4 analogia	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą temp- lową - lakierowanie natrysku poz.25	m ² m ²	 16,500	
				RAZEM	16,500
27	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 4 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wew- nętrzných - tynków gładkich bez gruntowania poz.24 -poz.25 -poz.29	m ² m ² m ² m ²	 94,980 -16,500 -29,480	
				RAZEM	49,000
28	KNR-W 2-02 d.1. 1510-02 4 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie poz.27	m ² m ²	 49,000	
				RAZEM	49,000
29	KNR 0-12 d.1. 0829-03 4	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej 14+15 2,0*(1,05*4+2,22*2+2,98*2+2,22*2) -(0,8*2,0*2+0,9*2,0*3)	m ² m ² m ²	 38,080 -8,600	
				RAZEM	29,480
30	KNR 2-17 d.1. 0137-01 4	Kratki wentylacyjne - do przewodów murowanych 4+2	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
1.5		Sufit podwieszany i wykończenie istniejącego ciężkiego			
31	NNRNKB d.1. 202 2014-03 5	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z betonu o pow. do 5 m2 11,0	m ² m ²	 11,000	
				RAZEM	11,000
32	NNRNKB d.1. 202 1134-01 5	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzch- nie poziome poz.31	m ² m ²	 11,000	
				RAZEM	11,000
33	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 5 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wew- nętrzných - tynków gładkich bez gruntowania poz.31	m ² m ²	 11,000	
				RAZEM	11,000
1.6		Stolarka drzwiowa			
34	KNR-W 2-02 d.1. 1026-01 6	Ościeżnice drewniane z opaskami regulowane 1,0*2,05*3 0,9*2,05	m ² m ² m ²	 6,150 1,845	
				RAZEM	7,995
35	KNR-W 2-02 d.1. 1022-01 6	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy- kończone - typu Porta 0,9*2,0*3 0,8*2,0	m ² m ² m ²	 5,400 1,600	
				RAZEM	7,000
36	KNR 0-19 d.1. 1024-06 6	Montaż drzwi o odporności EI 30 drewnianych 0,9*2,0	m ² m ²	 1,800	
				RAZEM	1,800
37	KNR 0-19 d.1. 1022-12 6 analogia	Montaż z PCV jednoskrzydłowe bez obróbki osadzenia - oparte na profilach ciepłych	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0,9*2,0 0,9*2,0 0,9*2,0	m ² m ² m ²	1,800 1,800 1,800	
				RAZEM	5,400
38 d.1. 6	KNR 0-19 1022-12 analogia	Montaż z PCV dwuskrzydłowe bez obróbki obsadzenia - oparte na profilach zimnych 1,4*2,0	m ² m ²	 2,800	
				RAZEM	2,800
1.7		Stolarka okienna			
39 d.1. 7	KNR 0-19 0928-05	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV o pow. do 1.0 m ² - okno podawcze z szerokim parapetem 1,2*0,6*1	m ² m ²	 0,720	
				RAZEM	0,720
40 d.1. 7	KNR 0-19 0928-05	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV o pow. do 1.0 m ² z szybą o U<= 1,1 W/m ² K, o przekroju ramy wzmocnionym kształtownikiem o przekroju pełnym, trójkomorowym. w kolorze białym, z uszczelkami typu AD i MD, klamki Standard białe szklenie szkło białe niskoemisyjne zespolone 4+12+4. wyposażyć dodatkowo w nawiewnik higrosterowany np.: Aereco 0,7*1,07*2	m ² m ²	 1,498	
				RAZEM	1,498
41 d.1. 7	KNR 0-19 0928-06	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV o pow. do 1.5 m ² z szybą o U<= 1,1 W/m ² K, o przekroju ramy wzmocnionym kształtownikiem o przekroju pełnym, trójkomorowym. w kolorze białym, z uszczelkami typu AD i MD, klamki Standard białe szklenie szkło białe niskoemisyjne zespolone 4+12+4. wyposażyć dodatkowo w nawiewnik higrosterowany np.: Aereco 1,01*1,41*2	m ² m ²	 2,848	
				RAZEM	2,848
42 d.1. 7	KNR 0-19 0928-11	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych z PCV o pow. ponad 2.5 m ² z szybą o U<= 1,1 W/m ² K, o przekroju ramy wzmocnionym kształtownikiem o przekroju pełnym, trójkomorowym. w kolorze białym, z uszczelkami typu AD i MD, klamki Standard białe szklenie szkło białe niskoemisyjne zespolone 4+12+4. wyposażyć dodatkowo w nawiewnik higrosterowany np.: Aereco 1,9*1,32 1,61*1,41*2	m ² m ² m ²	 2,508 4,540	
				RAZEM	7,048
43 d.1. 7	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników 2+2+1+2	szt szt	 7,000	
				RAZEM	7,000
44 d.1. 7	kal.ind.	Dostawa i montaż parapetów wewnętrznych z PCV białe z zaślepkami 0,8*2+1,11*2+2,0+1,71*2	m m	 9,240	
				RAZEM	9,240
45 d.1. 7	kal.ind.	Dostawa i montaż parapetów zewnętrznych z blachy powlekanej 0,7*2+1,01*2+1,9+1,61*2	m m	 8,540	
				RAZEM	8,540
1.8		Schody i podesty zewnętrzne			
46 d.1. 8	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok. do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 0,5*1,5*(3,5)	m ³ m ³	 2,625	
				RAZEM	2,625
47 d.1. 8	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie wykopów kat.gr.III-IV poz.46 -poz.51 -poz.52	m ³ m ³ m ³ m ³	 2,625 -0,315 -0,945	
				RAZEM	1,365
48 d.1. 8	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III poz.47	m ³ m ³	 1,365	
				RAZEM	1,365
49 d.1. 8	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładoczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 18	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.46	m ³	2,625	
		-poz.47	m ³	-1,365	
				RAZEM	1,260
50	kalk. własna	Opłata za wysypisko	m ³		
d.1.		poz.49	m ³	1,260	
8				RAZEM	1,260
51	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B10	m ³		
d.1.	1101-01				
8		0,1*0,9*(3,5)	m ³	0,315	
				RAZEM	0,315
52	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu - B-10	m ³		
d.1.	0201-01				
8		0,3*0,9*(3,5)	m ³	0,945	
				RAZEM	0,945
53	NNRNKB	Ściany bud.jednokondygn., o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej z bloczków betonowych 25x25x14 cm	m ²		
d.1.	202 0137-01				
8		1,0*(3,5)	m ²	3,500	
				RAZEM	3,500
54	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
d.1.	0604-03				
8		0,9*(3,5)*2	m ²	6,300	
				RAZEM	6,300
55	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga warstwa	m ²		
d.1.	0604-04				
8		poz.54	m ²	6,300	
				RAZEM	6,300
56	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.	1101-07				
8		1,0*2,28+1,0*0,5*2,4*1,13	m ³	3,636	
				RAZEM	3,636
57	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - Beton zwykły B-20 (C16/20)	m ²		
d.1.	0218-02				
8		3,6*2,4	m ²	8,640	
				RAZEM	8,640
58	KNR 2-02	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu B-20	m ²		
d.1.	0218-06				
8		Krotność = 2			
		poz.57	m ²	8,640	
				RAZEM	8,640
59	KNR 2-02	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - B-20 - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1.	0218-01				
8		0,15*0,35*0,5*2,4*5	m ³	0,315	
				RAZEM	0,315
60	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne	t		
d.1.	0290-02				
8		35*poz.58/1000	t	0,302	
				RAZEM	0,302
61	KNR 0-12	Posadzki z płytek gresowych mrozodporne o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-03				
8		3,6*2,8	m ²	10,080	
		0,5*2,8*5	m ²	7,000	
				RAZEM	17,080
62	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
d.1.	1119-01				
8		poz.61*1,16	m	19,813	
				RAZEM	19,813
63	analiza indywidualna	Dostawa i montaż balustrady stalowych powlekane	m		
d.1.					
8		3,2+0,5	m	3,700	
				RAZEM	3,700
1.9		Wyposażenie			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
64 d.1. 9		Dostawa i montaż wyposażenia łazienek m.in w lustro uchylne, pojemnika na ręczniki jednorazowe, uchwyty do papieru toaletowego, Wszystkie te elementy należy zamontować ze stali nierdzewnej. 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	899,4020		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- kсы- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	barwnik "Miks"	dm ³	0,0413		0,0413							
2.	Belka stalowa L60x5	kg	33,5621		33,5621							
3.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m ³	2,9831		2,9831							
4.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m ³	1,6519		1,6519							
5.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	1 327,36 00		1 327,36 00							
6.	błoczki betonowe 25x25x14 cm	szt.	86,4500		86,4500							
7.	cegła budowlana pełna	szt	807,552 0		807,552 0							
8.	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	t	0,1619		0,1619							
9.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0,1416		0,1416							
10.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0,0393		0,0393							
11.	Dostawa i montaż balustrady stalo- wych powlekane	m	3,7000		3,7000							
12.	Dostawa i montaż parapetów wew- nętrzných z PCV białe z zaślepkami	m	9,2400		9,2400							
13.	Dostawa i montaż parapetów ze- wnętrzných z blachy powlekanej	m	8,5400		8,5400							
14.	Dostawa i montaż wycieraczek o wy- miarze 1,5x1,0 m	kpl	2,0000		2,0000							
15.	Dostawa i montaż wyposażenia łazien- nek m.in w lustra uchylne, pojem- nika na ręczniki jednorazowe, uchwy- tu do papieru toaletowego, zamyka- nego kubła na zużyte ręczniki, zamy- kanego kubła na zużyte środki sani- tarne. Wszystkie te elementy należy zamontować ze stali nierdzewnej.	kpl.	1,0000		1,0000							
16.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0,0162		0,0162							
17.	drewno opałowe	kg	30,3000		30,3000							
18.	drzwi o odporności EI 30 drewnianych	m ²	1,8000		1,8000							
19.	drzwi z PCV dwuskrzydłowe bez ob- róbki obsadzenia - oparte na profi- lach zimnych	m ²	2,8000		2,8000							
20.	drzwi z PCV jednoskrzydłowe bez ob- róbki obsadzenia - oparte na profi- lach ciepłych	m ²	5,4000		5,4000							
21.	farba emulsyjna zmywalna	dm ³	23,9610		23,9610							
22.	farba tempłowa strukturalna	kg	7,9200		7,9200							
23.	folia izolacyjna	m ²	26,1800		26,1800							
24.	gaz propan-butan	kg	1,1000		1,1000							
25.	gips-mieszanaka tynkarska Nidalit	t	0,2170		0,2170							
26.	gips budowlany szpachlowy	t	0,3837		0,3837							
27.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	5,1170		5,1170							
28.	kołki rozporowe	szt.	62,2200		62,2200							
29.	kotwy stalowe	szt.	124,236 9		124,236 9							
30.	kratki wentylacyjne	szt.	6,0000		6,0000							
31.	lakier	dm ³	1,3530		1,3530							
32.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	18,2700		18,2700							
33.	masa asfaltowa	kg	0,7700		0,7700							
34.	nadproża prefabrykowane L-19	m	19,2780		19,2780							
35.	okna PCV z szybą o U<= 1,1 W/m2K, o przekroju ramy wzmocnionym kształtownikiem o przekroju pełnym, trójkomorowym. w kolorze białym, z uszczelkami typu AD i MD , kłamki Standard białe szklenie szkło białe niskoemisyjne zespolone 4+12+4. wy- posażyć dodatkowo w nawiewnik hi- grosterowany np.: Aereco	m ²	11,3940		11,3940							
36.	okna z PCV - okno podawcze	m ²	0,7200		0,7200							
37.	opłata za wysypisko wraz z utyliza- cyjną	m ³	1,2600		1,2600							
38.	ościeżnice drewniane z opaskami re- gulowane	m ²	7,9950		7,9950							
39.	papa izolacyjna podposadzkowa	m ²	12,6500		12,6500							
40.	papa smołowa izolacyjna	m ²	14,4900		14,4900							

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- kсы- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
41.	pianka poliuretanowa	dm ³	6,8677		6,8677							
42.	piasek	m ³	4,7056		4,7056							
43.	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm	m ²	85,4488		85,4488							
44.	płytki ceramiczne ściennie 20x20	m ²	30,0696		30,0696							
45.	płytki granitogresowe kl. ścieralności 5 o wym 30x30 cm	m ²	74,7660		74,7660							
46.	płytki gresowe mrozoodprne kl. ścieralności 5 o wym 30x30 cm	m ²	19,4722		19,4722							
47.	płyty styropianowe 10 cm - posadzkowe	m ²	11,5500		11,5500							
48.	płyty z wełny kamiennej gr. 100mm, gęst. 60	m ²	43,5540		43,5540							
49.	pospółka do betonów zwykłych	m ³	1,1880		1,1880							
50.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	23,2056		23,2056							
51.	pręty zbrojeniowe	t	0,3080		0,3080							
52.	profile stalowe NIDA C100	m	86,2784		86,2784							
53.	profile stalowe NIDA U100	m	34,8432		34,8432							
54.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	1,8900		1,8900							
55.	siatka zbrojeniowa	m ²	11,2200		11,2200							
56.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne typu Porta	m ²	7,0000		7,0000							
57.	tarcza diamentowa śr.800 mm	szt.	0,4343		0,4343							
58.	taśma antyrysowa	m ²	1,1550		1,1550							
59.	taśma zbrojąca	m	200,3484		200,3484							
60.	wapno suchogaszzone	t	0,0696		0,0696							
61.	woda	m ³	4,8189		4,8189							
62.	zaprawa	m ³	0,2310		0,2310							
63.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0,8041		0,8041							
64.	zaprawa klejąca	kg	501,4710		501,4710							
65.	zaprawa klejąca do płytek elastyczna	kg	91,4328		91,4328							
66.	zaprawa spoinująca	kg	67,0127		67,0127							
67.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat do natrysku	m-g	5,1150		
2.	agregat tynkarski	m-g	0,6010		
3.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	1,1232		
4.	giętarka do prętów	m-g	1,4496		
5.	mieszarka do zapraw	m-g	0,0481		
6.	nożyce do prętów	m-g	1,7516		
7.	piła tarczowa z prowadnicą	m-g	12,0066		
8.	prościarka do prętów	m-g	1,2986		
9.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,6000		
10.	Samochód samowyład.5-10t (1)	m-g	1,0502		
11.	środek transportowy	m-g	7,9825		
12.	wyciąg	m-g	15,6919		
13.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	4,6318		
14.	Zagęszcz.wibr.spal.kr.100m3/h	m-g	0,0423		
				RAZEM	

Słownie: