
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45410000-4 Tynkowanie
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : POMIESZCZENIE GOSPODARCZE w PIWNICY
ADRES INWESTYCJI : KIELCE - ULICA JAGIELLOŃSKA 72
INWESTOR : WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY ZOZ GRUŻLICY I CHORÓB PŁUC w CHEĆCINACH
ADRES INWESTORA : ul. CZERWONA GÓRA 10; 26-060 CHEĆCINY
BRANŻA : BUDOWLANA + ELEKTRYCZNA

DATA OPRACOWANIA : 20.11.2009

Poziom cen : III KWARTAŁ 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.11.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KORYTARZ GŁÓWNY WRAZ Z KORYTARZEM DO WYMIENNIKOWNI - PIWNICE					
1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krater wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich - parapetów z blachy nadającej się do użytku	m ²		
		0.54	m ²	0.540	
				RAZEM	0.540
3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - okna	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i okna	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15 km	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KSNR 7 0701-04	Okna z PCV o powierzchni do 2 m ² - R+U	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
		0.44	m ²	0.440	
				RAZEM	0.440
9	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0.54	m ²	0.540	
				RAZEM	0.540
10	KNR 4-01 0708-05	Wykonanie tynków zwykłych zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 25 cm	m		
		4.05	m	4.050	
				RAZEM	4.050
11	KNR 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm - na zewnątrz okien	m		
		4.05	m	4.050	
				RAZEM	4.050
12	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m ²		
		1.2	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
13	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków na ścianach zwykłych kat. III o podłożach z cegły (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 4-01 0708-06	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ościeżach szerokości do 40 cm - wewnątrz	m		
		4.05	m	4.050	
				RAZEM	4.050
16	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ²	m ²		
		50.7	m ²	50.700	
				RAZEM	50.700
17	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		50.7	m ²	50.700	
				RAZEM	50.700
18	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome - sufity	m ²		
		11.8	m ²	11.800	
				RAZEM	11.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie pionowe - ściany 38.9	m ² m ²	 38.900	
				RAZEM	38.900
20	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 11.8	m ² m ²	 11.800	
				RAZEM	11.800
21	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 38.9	m ² m ²	 38.900	
				RAZEM	38.900
22	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 1.85	m ² m ²	 1.850	
				RAZEM	1.850
23	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 1.8	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
24	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 2.4	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400
25	KNR 4-01 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 21	m m	 21.000	
				RAZEM	21.000
26	KNR 4-01 1212-34 analogia	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm obłożonych gipsem 12.6	m m	 12.600	
				RAZEM	12.600
27	KNR 2-02 0925-01	Ośłony podłóg, odbojnic oraz opasek folią polietylenową 11.8	m ² m ²	 11.800	
				RAZEM	11.800
28	KNR 4-03 1133-09	ROBOTY ELEKTRYCZNE - Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
29	KNNR 5 0502-04	Montaż opraw sufitowych 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej systemu OPTIMA firmy POLO 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 5-08 0817-06 analogia	Montaż denka fi 70mm w puszkach 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar pomiar	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	69.5855		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	kątownik	m	4.9200		4.9200							
2.	benzyna do lakierów	dm ³	0.2621		0.2621							
3.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.0850		0.0850							
4.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm	szt.	1.0000		1.0000							
5.	silikon	kg	0.6000		0.6000							
6.	pianka poliuretanowa	kg	0.4000		0.4000							
7.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała	dm ³	16.5444		16.5444							
8.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	0.3636		0.3636							
9.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	0.6044		0.6044							
10.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0.5674		0.5674							
11.	szpachlówka celulozowa na tynki	dm ³	0.2081		0.2081							
12.	mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	1.1154		1.1154							
13.	Folia z PCW o gr. 0,3-0,4mm	m ²	4.5229		4.5229							
14.	okna z PCW	m ²	2.0000		2.0000							
15.	piasek do zapraw	m ³	0.2100		0.2100							
16.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	3.3600		3.3600							
17.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0370		0.0370							
18.	wapno suchogaszone	t	0.0446		0.0446							
19.	gips szpachlowy	kg	15.2100		15.2100							
20.	Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.20	szt	2.5000		2.5000							
21.	preparat gruntujący "CE-RESIT CT 17"	kg	2.4780		2.4780							
22.	preparat gruntujący "CE-RESIT CT 17"	dm ³	8.5580		8.5580							
23.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.0149		0.0149							
24.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0129		0.0129							
25.	deski iglaste obrzynane kl.III	m ³	0.0039		0.0039							
26.	papier ścierny w arkuszach	ark.	9.5678		9.5678							
27.	woda z rurociagu	m ³	0.0445		0.0445							
28.	oprawy sufitowe	szt	2.0000		2.0000							
29.	łączniki instalacyjne 1 bieg. p/t systemu OPTIMA f-my POLO	szt	1.0200		1.0200							
30.	denka fi 70mm	szt.	2.0400		2.0400							
31.	kołki kotwiące	szt.	4.0000		4.0000							
32.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	17.8000		17.8000							
33.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	9.2880		9.2880							
34.	blacha powlekana płaska	m ²	0.6642		0.6642							
35.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	0.1501		
2.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.2684		
3.	żuraw okienny przenośny	m-g	0.0628		
4.	środek transportowy	m-g	0.2200		
5.	środek transportowy	m-g	0.0195		
6.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	1.2900		
7.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.3335		
RAZEM					

Słownie: