

002-08-069 : PRZEDMIAR ROBÓT

Remont i kolorystyka elewacji budynku ul. Kupiecka 25 w Zielonej Górze sciana frontowa

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1		CPV 45453000-7: Roboty remontowe i renowacyjne		
10.	KNR 202-16-04-02-00 1)	Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 15,0 m 18,50*11,20+2,0*2,80	m2	212,800 212,800
20.	RUSZ 48100	Czas pracy rusztowania	m-godz	372,159
30.	KNR 401-04-20-03-00 1)	Pomosty drewniane pochyłe na dachu 2,50*0,80*2	m2	4,000 4,000
40.	KNR 202-16-21-03-00 1)	Daszki ochronne drewniane pokryte płytami pilśniowymi i folią polietylenową 1,2*2,0*3	m2	7,200 7,200
50.	KNR 202-16-22-01-10	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	212,800
60.	KNR 401-05-35-04-00 1)	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku 18,50	metr	18,500 18,500
70.	KNR 202-05-18-04-00	Montaż prefabrykowanych rynien z blachy cynk-tytan gr. 0,60 mm półokrągłych fi 150	metr	18,500
80.	KNR 401-05-35-08-00 1)	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku - podokienników i gzymsów 0,28*1,60*14+1,83*0,30	m2	6,821 6,821
90.	KNR 202-05-07-02-01	Różne obróbki z blachy cynk-tytan gr. 0,60 mm szer ponad 25 cm	m2	6,820
100.	Kalkulacja indyw.	Demontaż montaż reklam, anten itp.	kmpl	11,000
110.	PKZ 1908-01-23-08-00 1)	Zabezpieczenie stolarki drzwiowej i okiennej folią 1,91*2,5+1,0*2,48+1,63*2,64+0,94*2,31+1,93*2,6+1,96*2,32+0,94*2,45+1,47*2,0*14	m2	66,758 66,758
120.	KNR 401-05-35-06-00 1)	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku 11,20*2-5,70	metr	16,700 16,700
130.	KNR 202-05-11-02-01	Rury spustowe okrągłe z blachy cynk-tytan gr. 0,60 mm fi 10 cm	metr	16,700
140.	KNR 202-05-07-01-01 1)	Różne obróbki z blachy cynk-tytan gr. 0,60 mm szer do 25 cm - gzyms międzykondygnacyjny 0,25*18,50	m2	4,625 4,625
150.	KNR 401-03-54-13-00	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek elem metalowych itp.	szt	10,000
160.	KNR 202-26-08-01-50 1)	Przygotowanie podłoża tynków zewnętrznych przez oczyszczenie i zmycie z zastosowaniem środka do czyszczenia elewacji (zużycie 0,3 kg/m2) 18,50*11,20+0,50*1,60+2,0*2,80+2,0*2,0*0,50*2-	m2	170,985 170,985
170.	PKZ 1908-02-01-10-00 1)	Odbicie tynków cement o pow ponad 5 m2 - skucie tynków nakrapianych ze ścian i sztukaterii pilastrów 18,50*3,70+0,10*3,70*2*5+0,60*(11,20-3,70)*5-	m2	69,052 69,052
180.	PKZ 1908-01-06-01-00	Tynk zewn cem-wap kat II ścian płaskich	m2	69,050
190.	PKZ 1908-02-01-07-00 1)	Odbicie tynków cem-wap o pow ponad 5 m2(przyjęto 60% tynków ścian) (170,99-46,55)*0,60	m2	74,664 74,664
200.	PKZ 1908-01-06-01-00 1)	Tynk zewn cem-wap kat II ścian płaskich (przyjęto 60% tynków ścian) 74,66	m2	74,660 74,660
210.	KNNR N003-06-01-03-00 1)	Odbicie tynku wapiennego i cementowo-wapiennego pasami szer do 30 cm ościeży(przyjęto 60 % pow.) ((1,47+2,0*2)*7*2+1,0*3)*0,60	metr	47,748 47,748
220.	PKZ 1908-01-06-07-00 1)	Tynk zewn cem-wap kat II ościeży szer do 30 cm 47,75*0,20	m2	9,550 9,550
230.	KNR 242-01-05-01-00	Ręczne przygotowanie podłoża gruntowanie środkiem wyrównującym chłonność (zużycie 0,1 dcm3/m2)	m2	170,990
240.	KNR 242-06-03-01-01	Tynk szpachlowy do renowacji fasad grubość szpachli 2 mm bez siatki zbrojeniowej ręcznie (zużycie 1 kg/1mm grubości)	m2	170,990
250.	KNR 242-06-03-03-01	Dodatek za zwiększenie o 1 mm grubości tynku ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1,5 mm	m2	170,990
260.	PKZ 1909-01-03-01-05	Model dług 0,5 m listwy dekora śred złożonej wys do 20 cm	szt	5,000
270.	PKZ 1909-09-01-18-03 1)	Zdjęcie farby emulsyjnej - listwy dekor śred złoż 20-25 cm ((1,50+2,0*2)*14+(0,8*2+1,5)*7)	metr	98,700 98,700

280.	PKZ 1909-04-03-01-04	Model - rozetki okrągłe złożone fi do 24 cm	szt	2,000
290.	PKZ 1909-09-04-13-03	Zdjęcie farby emulsyjnej - rozety okrąg proste fi do 40 cm	szt	14,000
	1)	7*2		14,000
300.	PKZ 1909-07-03-01-03	Model - bazy prostokątne pilastrowe 50x100 cm	szt	2,000
310.	PKZ 1909-09-07-09-03	Zdjęcie farby emulsyjnej - bazy prostokąt pilastr 50x100	szt	30,000
	1)	5*6,0		30,000
320.	PKZ 1909-07-11-03-06	Forma klejowa - głowice korynckie wys do 175 cm	szt	1,000
330.	PKZ 1909-09-07-38-03	Zdjęcie farby emulsyjnej - głowice korynckie wys 150-175 cm	szt	10,000
340.	PKZ 1909-07-10-01-04	Model - głowice kombinowane wys do 125 cm	szt	1,000
350.	PKZ 1909-09-07-32-03	Zdjęcie farby emulsyjnej - głowice kombinow wys 100-125 cm	szt	20,000
	1)	20		20,000
360.	Kalk.indywid.	Wypełnienie ubytków w sztukaterii, prace konserwatorskie przy odtworzeniu detali(przyjęto 30% detali-zużycie materiałów: zaprawa sztukatorska-5,0kg/szt,zaprawa sztukatorska gruboziarnista-5,0 kg/ szt.,Środek gruntujący-0,3 dcm/szt.)	szt	12,600
	1)	(7*3+5*4+1)*0,30		12,600
370.	KNR 401-03-49-03-00	Rozebranie nadproży z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej pęknięć gzymsów wieńczących	m3	0,188
	1)	0,25*0,50*0,30*5		0,188
380.	KNR 401-03-15-04-00	Uzupełnienie gzymsów z cegieł	m3	0,190
390.	KNR 401-07-25-01-00	Uzupełnienie tynków zew kat II ścian z cegły o pow do 1 m2	m2	0,625
	1)	0,50*0,25*5		0,625
400.	Kalk.indywid.	Wypełnienie ubytków w sztukaterii gzymsów i profili ciągnionych - uzupełnienie przyjęto 30% pow.(zużycie materiałów:Środek gruntujący-0,3dm3/m2, Zaprawa sztukatorska gruboziarnista-2,0kg/m2,Zaprawa sztukatorska-2,0kg/m2)	metr	51,300
	1)	(18,50+18,5+2,0*3+1,8+(1,6+2,8)*2*7*2+3,0)*0,30		51,300
410.	KNR 202-26-11-03-60	Zagruntowanie 2-krotnie pęknięć i szczelin w murze preparatem wzmacniającym	m2	3,000
	1)	0,15*20		3,000
420.	PKZ 1907-01-16-07-00	Izolacja pionowa szczelin z zabetonowaniem zaprawą renowacyjną - analogia	metr	20,000
430.	PKZ 1904-03-04-01-00	Nadproża łukowe z cegły gotyckiej do 1 m3 w miejscu	m3	0,068
	1)	3,0*0,38*0,06		0,068
440.	KNR 403-10-01-05-00	Wykucie ręczne w cegle bruzd przewodów wtynkowych	metr	55,500
	1)	18,50*3		55,500
450.	KNNR N005-02-05-03-06	Ułożenie przewodów elektrycznych w gotowych bruzdach	metr	55,500
	1)	18,50*3		55,500
460.	KNNR N005-12-08-02-00	Zaprawianie bruzd szer do 50 mm	metr	54,600
470.	KNNR N005-12-08-05-00	Przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3	0,139
	1)	55,50*0,05*0,05		0,139
480.	MAT 2380813	Zaprawa cementowo-wapienna M-3	m3	0,140
490.	WKNR W401-08-09-09-00	Uzupełnienie posadzki z płytek klinkierowyc 19x9(52x12) cm na zaprawie cementowej - analogia parapety zewnętrzne okien parteru	m2	0,857
	1)	(1,91+1,0+0,94+1,86)*0,15		0,857
500.	KNR 202-12-15-04-00	Drzwiczki i kratki stalowe o pow do 1,0 m2	szt	2,000
510.	KNR 401-03-22-02-00	Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	2,000
520.	KNR 242-01-05-01-00	Ręczne przygotowanie podłoża pod malowanie poprzez gruntowanie środkiem gruntującym pod malowanie	m2	170,990
530.	KNR 241-06-01-01-00	Malowanie elewacji podłoże słabo chłonna farbą silikonową	m2	170,990
540.	KNR 202-26-11-02-60	Zagruntowanie 1-krotnie preparatem wzmacniającym GZYMSY	m2	15,200
	1)	18,50*0,40+18,50*0,30+1,50*0,30+6,0*0,30		15,200
550.	KNR 242-06-03-01-01	Tynk szpachlowy do renowacji fasad grubość szpachli 2 mm bez siatki zbrojeniowej ręcznie (zużycie 1 kg/1 mm grubości)	m2	15,200
560.	KNR 242-06-03-03-01	Dodatek za zwiększenie o 1 mm grubości tynku ręcznie - za dodatek 1,5 mm grubości	m2	15,200
570.	KNR 242-01-05-01-00	Ręczne przygotowanie podłoża poprzez gruntowanie (ZUŻYCIE 0,1 DCM3/M2)	m2	15,200
580.	KNR 241-06-01-01-00	Malowanie elewacji podłoże słabo chłonna farbą silikonową	m2	15,200
590.	KNR 401-05-35-08-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku	m2	0,510
	1) Gzymsy	1,7*0,3*1		0,510
600.	PKZ 1908-01-23-05-00	Wykonanie spadków z zaprawy na gzymsach i podokiennikach	m2	19,750

1)	1,89+17,86		19,750
610. KNR 202-05-07-02-01	Różne obróbki z blachy cynk-tytan 0,60 mm szer ponad 25 cm - gzymsy nadokienne	m2	1,890
620. KNR 202-05-07-01-01	Różne obróbki z blachy cynkowej 0,60 mm szer do 25 cm - gzyms pośredni i nad tynkiem cyklinowanym cokołu	m2	17,860
1)	0,2*(18,6+26,0+8,3+13,1+10,3+13,0)		17,860
630. PKZ 1915-04-01-01-00	Ługowanie z stolarki okiennej starej farby olejnej pierwszy raz	m2	41,160
1)	1,47*2,0*14		41,160
640. PKZ 1915-04-01-02-00	Ługowanie starej farby olejnej drugi raz	m2	41,160
650. PKZ 1912-01-02-10-00	Dopasowanie skrzydeł okien skrzynkowych i regulacja okuć	szt	14,000
660. PKZ 1915-04-01-04-00	Zagruntowanie i podszpachlowanie stolarki	m2	41,160
670. KNR 401-12-09-06-00	Malowanie 2-krotnie farbą olejną stolarki okiennej pow ponad 1,0 m2	m2	41,160
680. KNR 401-12-14-01-00	Zeskrobanie farby z elementów metalowych pełnych pow do 0,5 m2	szt	2,000
690. KNR 401-12-12-55-00	Malowanie 2-krotnie farbą olejną kratki, drzwiczki pow do 0,1 m2	szt	2,000
700. KNR 401-12-10-10-00	Lakierowanie 2-krotnie farbą olejną stolarki drzwiowej pow ponad 1,0 m2 -parteru	m2	11,020
1)	1,91*2,50+1,63*2,31+1,0*2,48		11,020
710. KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	4,008
1)	(69,05+74,66+9,55)*0,02+(18,50+16,70)*0,1*0,1+(6,82+0,51)*0,0001+55,50*0,06*0,12+0,19		4,008
720. KNR 401-01-08-16-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km -krotność =5	m3	4,010
730. KNR 402-02-30-08-00	Demontaż rury z PCW fi 75-110 mm na ścianach	metr	5,700
1)	2,50+3,20		5,700
740. KNR 215-02-05-04-00	Rurociąg PCW na ścianach na wcisk fi 110	metr	5,700
750. KNR 402-02-34-13-00	Demontaż czyszczaka z PCW fi do 110 mm	szt	2,000
760. KNR 215-02-17-02-00	Czyszczak kanalizacyjny PCW na wcisk fi 110	szt	2,000