

Przedmiar

Remont elewacji i wymiana okien

Data: 2009-03-25

Obiekt: Rudzica 92

Zamawiający: Gmina Jasienica
43-385 Jasienia 159

Przedmiar

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot	Jedn.
1 WYMIANA STOLARKI			
1.1 Wymiana stolarki			
1 Wymiana okien drewnianych skrzynkowych na okna z PCV, okna uchylne jednodzielne, do 1,0·m2, osadzanie na kotwach 0,70*1,35 = 0,945 0,945	~0,95		m2
2 Wymiana okien drewnianych skrzynkowych na okna z PCV, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach 1,43*0,88+(1,39*1,42)*3 = 7,1798 1,43*0,88*2+1,38*1,42*2 = 6,436 1,49*1,48*2 = 4,4104 18,0262	~18,03		m2
3 Wykucie z muru, podokienników stalowych, drewnianych /wewn, zewn/ (0,90+1,40*3+0,90*2+1,40*2+1,35+1,50*2)*2 = 28,1 28,1	~28,10		m
4 Kalk. własna. Obsadzenie w ścianach podokienników stalowych z blachy ocynkowanej powlekanej	11		szt
5 Kalk. własna. Montaż parapetów wewnętrznych z PCV białe szer. do 30cm	11		szt
6 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 40·cm 1,43*2+0,88+(1,42*2*3+1,38*3)+0,88*2+1,43*8+1,38*2+1,49*4+1,48*2 = 41,28 41,28	~41,28		m
7 Malowanie ościeży 2-krotne, farba emulsyjna, z przetarciem tynku z przygotowaniem powierzchni 41,28*0,40 = 16,512 16,512	~16,51		m2
8 Kalk. własna. Transport i utylizacja okien 18,98*0,10 = 1,898 1,898	~1,90		m3
2 REMONT ELEWACJI			
2.1 Remont elewacji			
9 Czyszczenie ścierne tynków gładkich (poz 147) 174,39-50,29 = 124,1 124,1	~124,10		m2
10 Oczyszczenie ścierne murów z cegły, mury gładkie /przyjęto 40% powierzchni ścian/ (3,84*16,30)*0,40 = 25,0368 (3,84*16,30)*0,40 = 25,0368 (3,84*9,50+9,50*3,60/2)*0,40 = 21,432 otwory -(18,98+2,33*0,96) = -21,2168 50,2888	~50,29		m2
11 Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej, wykucie z zaprawy cementowo-wapiennej	50,29		m2
12 Skucie i uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 1·m2 (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg) /przyjęto 40% powierzchni ścian/	50,29		m2
13 Wykonanie tynków zwykłych zewnętrznych kategorii III na ościeżach na podłożu z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów, tynk cementowo-wapienny, szerokość ościeży do 15·cm /m.innymi na ścianie szczytowej pod dachówką/ 41,28+10,00 = 51,28 51,28	~51,28		m
14 Uzupełnienie tynków cementowych nakrapianych, ściany płaskie, loggie, balkony do 1·m2 (w 1 miejscu) 50,29+51,28*0,15 = 57,982 57,982	~57,98		m2

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
15 Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 /wsp do M=1,5/ ściany			
(3,84*16,30) = 62,592			
(3,84*16,30) = 62,592			
(3,84*9,50+9,50*3,60/2) = 53,58			
gzyms (16,30*2+9,50)*0,40 = 16,84			
otwory -(18,98+2,33*0,96) = -21,2168			
174,3872	~174,39		m2
16 Malowanie 2-krotne zewnętrznych tynków nakrapianych bez gruntowania farbą akrylową Isopton	174,39		m2
17 Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30, przyściennie, wysokość do 10·m	174,39		m2
18 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwiowej, ponad 1,0·m2, 2-krotne			
1,33*2,22*2 = 5,9052			
0,96*2,33*2 = 4,4736			
10,3788	~10,38		m2
19 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km			
50,29*0,02 = 1,0058			
1,0058	~1,01		m3
20 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km /do 5 km/ kr=5	1,01	5,00	m3
21 Opłata za utylizację gruzu.	1,01		m3