

Tabela przedmiaru robót

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.	Uwagi
Dział nr 1. Docieplenie ścian						
1	KNR 2-02 0925-0100		Oslony okien folią polietylenową	1 m2	174,5970	
			1,45*1,65*(24+24+2+2+2)+1,45*2,48*(4+4+4)+1,50*0,75*2		174,5970	
2	KNR 4-01 0535-0800		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	1 m2	73,6900	
			parapety 1,50*0,18*54+0,75*0,18*6		15,3900	
			daszki nad wejściami (1,00+0,8*2)*2*0,25		1,3000	
			pas podrynnowy (35,80*2+11,70*2)*0,6		57,0000	
3	KNR 4-01 0535-0400		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	1 m	95,0000	
			35,80*2+11,70*2		95,0000	
4	KNR 4-01 0535-0600		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	1 m	71,1000	
			11,85*6		71,1000	
5	KNR 0-23 2611-0100		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką przez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	100 m2	8,7907	
			35,80*11,10*2+11,70*11,10*2-(1,45*1,67*54+1,45*2,48*12+0,92*2,05*2-1,50*0,75*2)		879,0650	
6	KNR 0-23 2614-0202		Ocieplenie ścian budynków z cegły; ręczne wykonanie wyprawy z dekoracyjnego tynku akrylowego na warstwie podkładowej i osiatkowanych płytach styropianowych EPS 70-040 gr. 10 cm . Tynk akrylowy baranek granulacja 1,5 mm.	100 m2	8,7906	
			879,06		879,0600	

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.	Uwagi
7	KNNR 3 0601-0100		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez względu na ilość. Ściany, filary, pilastry. Ościeża.	1 m2	41,7264	
			$0,12*(1,65*2+1,45)*54+0,12*(2,48*2+1,45)*12+0,12*(1,05+2,05*2)*2+0,12*(0,75*2+0,5)*2$		41,7264	
8	KNR 0-23 2614-0802		Ocieplenie ościeży z cegły o szerokości do 30cm ; ręczne wykonanie wyprawy z dekoracyjnego tynku akrylowego na warstwie podkładowej i osiatkowanych płytach styropianowych EPS 70-040 gr. 3 cm.	100 m2	0,7998	
			$0,23*(1,65*2+1,45)*54+0,23*(2,48*2+1,45)*12+0,23*(1,05+2,05*2)*2+0,23*(0,75*2+0,5)*2$		79,9756	
9	KNR 0-23 2612-0800		Ocieplenie ścian budynków ; ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	100 m	4,1852	
			$(11,10+0,70)*6+(1,65*2+1,45)*54+(2,48*2+1,45)*12+(2,05*2+1,05)*2+(0,75*2+0,5)*2$		418,5200	
10	KNR 0-23 2612-0900		Ocieplenie ścian budynków ; zamocowanie listwy cokołowej	100 m	0,9290	
			$35,80*2+11,70*2-1,05*2$		92,9000	
11	KNNR 3 0601-0100		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez względu na ilość. Ściany, filary, pilastry. Cokół	1 m2	92,9000	
			$1,00*(35,80*2+11,70*2-1,05*2)$		92,9000	
12	KNR 0-23 2614-0202		Ocieplenie ścian budynków z cegły ; ręczne wykonanie wyprawy z tynku żywicznego na warstwie podkładowej i osiatkowanych płytach styropianowych EPS70-040 gr. 5 cm. Tynk żywiczny granulacja 1-1,6 mm. Docieplenie cokołu.	100 m2	0,9290	
			92,90		92,9000	
13	KNR 0-23 2612-0600		Ocieplenie ścian budynków ; przyklejenie warstwy siatki na ścianach do wys. 2 m.	100 m2	1,8620	
			$2,00*(35,80*2+11,80*2-1,05*2)$		186,2000	
14	NNR 6 0541-0200		Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	1 m2	92,5300	
			parapety		23,7900	
			$0,30*1,45*54+0,50*2*0,30$			
			pas podrynnowy		57,0000	
			$0,60*(35,80*2+11,70*2)$			
			daszki wejściowe i balkony		11,7400	
			$0,25*(0,80*2+1,00)*2+0,60*1,45*12$			

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.	Uwagi
15	KNR 2-02 0508-0500		Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 18cm z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm	m	95,0000	
			11,70*2+35,80*2		95,0000	
16	KNR 2-02 0510-0300 analogia		Rury spustowe okrągłe o średnicy 12cm z blachy powlekanej grubości 0,50mm	1 m	71,1000	
			71,10		71,1000	
17	KNR 4-01 0108-0900		Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	1 m3	2,6924	
			0,02*(41,72+92,90)		2,6924	
18	KNR 4-01 1204-0800		Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni starego tynku	10 m2	4,4350	
			gzyms		42,7500	
			0,45*(11,70*2+35,80*2)			
			daszki		1,6000	
			1,00*0,80*2			
19	KNR 4-01 1204-0300		Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków gładkich elewacji	10 m2	4,4350	
			44,35		44,3500	
20	KNR AT-05 1651-02		Rusztowania ramowe elewacyjne szer. 0,73m i rozstawie podłużnym ram 2,57m o wys. do 15m	m2	1121,0000	
			11,80*(35,80*2+11,70*2)		1121,0000	
21	KNR 0-19 0929-0100		Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o powierzchni do 0,4m2, mocowane na kotwy	1m2	4,5000	
			0,50*0,45*20		4,5000	
22	KNR 0-19 0929-0300		Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o powierzchni do 1,0m2, mocowane na kotwy	1m2	1,2900	
			1,29*0,50*2		1,2900	

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.	Uwagi
23	KNR 4-01 0354-0800		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2,0m2	m2	4,4100	
			1,05*2,10*2		4,4100	
24	KNR 2-02 1203-0200		Ponowny montaż drzwi metalowych z odzysku- nie wliczać kosztu drzwi.	1 m2	4,4100	
			1,05*2,10*2		4,4100	