

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA **/Przedmiar robót/**

Nazwa zamówienia:

" Docieplenie budynku grupy internatowej I"
- znak sprawy: 04/ZP/16

Zakres prac obejmuje roboty budowlane remontowe, polegające na wykonaniu:

- Obiciu tynków ścian zewnętrznych budynku z zaprawy cementowo - wapiennej,
- Przygotowaniu ścian zewnętrznych budynku poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie oraz poprzez ich impregnację grzybobójczą.
- Przyklejeniu do ścian zewnętrznych budynku płyt styropianowych o grubości 5 cm.
- Dodatkowym przymocowaniu płyt styropianowych do ścian za pomocą dybli plastikowych.
- Przyklejeniu do zewnętrznych ścian budynku siatki z włókna szklanego z uwzględnieniem miejsc szczególnie narażonych na uszkodzenia.
- Wykonaniu ochrony narożników wypukłych oraz dociepleniu ościeży.
- Wykonaniu obróbek blacharskich podokienników i cokołu.
- Wykonaniu wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego z uwzględnieniem warstwy gruntującej.
- Malowaniu elewacji budynku oraz wykonanie prac wykończeniowych (montaż orynnowania, kratki wentylacyjnych, itp.)

Zamawiający przekaze protokolarnie wykonawcy materiały zakupione do wykonania prac w ilościach wymienionych w tabeli zamieszczonej w pkt 1 specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych (załącznik nr 8 do SIWZ).

Adres inwestora: Studzieniec, 96-330 Puszcza Mariańska

Zamawiający: Zakład Poprawczy w Studzieńcu, 96- 330 Puszcza Mariańska

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień:

Kod CPV 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Kod CPV 45321000-3 Izolacje cieplne ścian

Szczegółowy zakres prac remontowych obejmuje:

Docieplenie budynku Grupa Inematowa I

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. DOCIEPLENIE ŚCIAN [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]		
1	KNR 2-02 0925-0100 analogia		Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m2	31,0302
			1.26*1.76*12		26,61120
			0.9*1.17*3		3,15900
			0.9*1.4*1		1,26000
2	KNR 4-01 0701-0500		Odbicie tynków z zaprawy cem.-wap.	1 m2	40,0000
			40		40,00000
3	KNR 4-01 0535-0800		Rozebranie obróbek podokienników z blachy nie nadającej się do użytku	m2	5,3760
			loggie: 1.2*0.28*16		5,37600
4	KNR 4-01 0535-0500		Rozebranie pokryć, rynien, rur spust.i obróbek blach.oraz przyg.blachy z rozbiórki do dalsz.użytku. Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	1 m	45,3600
			7.56*6		45,36000
5	KNR 0-28 2629-0600 analogia		Montaż listwy kapinosowej - zaprawa klejąca	m	7,5800
			57.58-50		7,58000
6	KNR 0-17 2608-0100		Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie. mechaniczne i zmycie	1 m2	390,9114
			ściany boczne: (5.65+1.45+12.8)*2*7.45-(1.2*1.76)*12 - 16.2		254,96600
			ściana tylna: 10.18*7.45		75,84100
			ściana frontowa: 7.5*8.5 - (1.47*2.48)		60,10440
7	KNR 0-17 2608-0200		Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez impregnację grzybobójczą, jednokrotnie	1 m2	390,9114
			407.1114-16.20		390,91140
8	KNR 0-17 2608-0500		Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	100 m2	3,9091
			407.1114-16.2		390,91140
9	KNR 0-17 2609-0100		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących. Przyklejenie płyt styropianowych do ścian -gr 5cm	1 m2	390,9114
			407.1114-16.20		390,91140
10	KNR 0-17 2609-0400		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących. Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	1 szt	1528,0000
			1628-100		1528,00000
11	KNR 0-17 2609-0600		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących. Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	1 m2	390,9114
			407.1114-16.2		390,91140

1. DOCIEPLENIE ŚCIAN

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
12	KNR 0-17 2609-0800		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących. Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 7.5*6+4.16*12+3.17*4+5.4-67	1 m	46,0000 46,00000
13	KNR 0-17 2610-0800		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących z przygotowaniem podłoża i wykonaniem wyprawy. Docieplenie ościeży o szerokości do 30cm. Styropian gr. 3 cm o: (1.2+1.2+1.76)*0.35*12+3.2*0.35*4 o: db:	m2	21,9520 21,95200
14	KNNR 2 1901-0200 analogia		Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką. Docieplenie ścian ; dodatkowa warstwa siatki dla miejsc szczególnie narażonych / do wysokości dolnej krawędzi okien parteru/ (10.18+39.8+7.5)*2	m2	114,9600 114,96000
15	NNR 6 0541-0200		Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm /podokienniki/ i cokół cokół: 114.96*0.35 podokienniki: 1.3*0.35*12+1*0.35*4	m2	47,0960 40,23600 6,86000
16	KNR 0-17 0926-0100		Ręczne nałożenie na podłoże farby gruntującej Ceresit CT 16 pod wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego Ceresit CT 35 - pierwsza warstwa 407.1114	m2	407,1114 407,11140
17	KNR 0-17 0928-0100		Ręczne wykonywanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej grub. 2mm, z tynku mineralnego strukturalnego Ceresit CT 89 w metodzie "mokre na mokre", na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 407.1114	m2	407,1114 407,11140
18	KNR 2-02 0333-0101		Uszczelnianie ręczne kitem trwale plastycznym styków elementów prefabrykowanych ścian zewnętrznych. Uszczelnienie silikonem otworów okiennych i drzwiowych /analogia/. o: 82.88	m	82,8800 82,88000
19	KNR 0-33 0028-0105		Malowanie elewacji. Malowanie elewacji farbą silikatową CT 54 407.1114+21.952	m2	429,0634 429,06340
20	KNR 4-01 0312-0600		Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegiel. Uzupełnienie gładzi na rolkach. szer.2 cegły - pochyło parapety dolne 1.2*12	1 m	14,4000 14,40000
21	KNR 4-01 0322-0200		Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegły lub podłożach betonowych. Osadzenie w ścianach krtek wentylacyjnych 8	1 szt	8,0000 8,00000
22	KNR 2-02 0510-0301		Rury spustowe z blachy ocynkowane okrągłe o średnicy 12 cm - montaż rur z odzysku 45	1 m	45,0000 45,00000
23	KNR AT-05 1651-03		Rusztowania ramowe elewacyjne szer. 0,73m i rozstawie podłużnym ram 2,57m o wys. do 10m 407	m2	407,0000 407,00000