



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features

Tabela przedmiaru robót

Lp	pozycji przedmiaru	STWiOR	Nazwa, opis i obliczenie ilo ci robót	J.m.	Ilo j.m.	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7
Dziaûnr 1. Ocieplenie cian zewn trznych [CPV: 45443000-4 Roboty elewacyjne]						
1	KNNR 3 0601-0100		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej bez wzgl du na ilo ciany, filary, pilastry - ok. 15%	1 m2	39,0000	
2	KNNR 3 0604-0100		Uzupełnienie tynków zewn trznych o powierzchni do 5m2. Tynki kat.III z zaprawy cementowo-wapiennej - zwykłe. Wapno gaszone	1 m2	39,0000	
3	KNR 2-02 0603-0100		Przeciwwilgociowe powłoka izolacyjna pionowa wykonywana na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	1 m2	49,8400	
4	KNR 2-02 0603-0200		Przeciwwilgociowe powłoka izolacyjna pionowa wykonywana na zimno z emulsji asfaltowej - ka da nast pna warstwa	1 m2	49,8400	
5	KNR 0-29 0643-0201		Docieplenie cian płytami polistyrenowymi Parimate-INS, mocowanymi caïpowierzchniowo i izolacja cian fundamentowych	100 m2	0,4984	
			Izolacja cian fundamentowych do gï boko ci 0,50 m. (0,50+0,50)*(14,10+10,82)*2		49,8400	
6	KNR 0-23 2612-0600		Ocieplenie cian budynków systemem Atlas Stopter; przyklejenie warstwy siatki na cianach	100 m2	0,4984	
7	Kalkulacja własna		Tynki cienkowarstwowe, jednowarstwowe wykonywane na mokro z gotowych mieszanek. Tynkna cianach grub. 10mm, wykonany r cznie - tynk mozaikowy	100 m2	0,2500	
			Tynk mozaikowy 25		25,0000	
8	KNNR 2 1501-0100		Rusztowania zewn trzne rurowe. Wysoko rusztowa do 20m	100 m2	3,1150	
			(14,10+10,82)*2*6,25		311,5000	



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

Nazwa, opis i obliczenie ilo ci robót				J.m.	Ilo j.m.	Uwagi
4				5	6	7
	1902-0400		an budynków pżytnami styropianowymi, metoda - lekka Atlas Stopter. Docieplenie cian, przy tynku o fakturze nakrapianej lub rustrykalnej grubo ci 2,0mm, nakładanym r cznie	100 m2	2,6023	
			ciany	(10,82+14,10)*2*6,20	309,0080	
			otwory	-((1,46*1,45)*22+2,1*1,05)	-48,7790	
10	KNNR 2 1902-0600		Docieplenie cian budynków pżytnami styropianowymi, metoda - lekka Atlas Stopter. Docieplenie o cie y, przy tynku o fakturze nakrapianej lub rustrykalnej grubo ci 2,0mm, nakładanym r cznie	100 m2	0,3035	
				(1,46+1,45*2)*22*0,30+(2,10*2+1,05)*0,30	30,3510	
11	KNNR 2 1902-1100		Docieplenie cian budynków pżytnami styropianowymi, metoda - lekka Atlas Stopter. Dopřata za wzmocnienie, miejsc szczególnie nara onych (naro niki, cokoły, kraw dzie), listwami aluminiowymi lub PCV	10 m	10,1170	
				22*(1,45*2+1,46)+2,1*2+1,05	101,1700	
12	KNR 4-01 0533-0100		Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wysokoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i kraw dzi balkonowych blach ocynkowan	1 m2	8,5250	
			Wymiana obróbek blacharskich parapetów okiennych na parterze	11*0,50*1,55	8,5250	
13	KNR 0-19 0931-0600		Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe mocowane na kotwy, oszklone na budowie szybami zespolonymi jednokomorowymi	1 m2	2,0500	
			Wymiana drzwi zewn trznych drewnianych do pomieszcze piwnicznych, jednoskrzydłwe peęne profil ciepy	2,05*1,0	2,0500	
14	KNNR 3 0607-0300		Malowanie tynków zewn trznych i obróbki blacharskie. Farb emulsyjn - dwukrotnie z przetarciem tynków, z przygotowaniem powierzchni	1 m2	14,9520	
			malowanie gzymsu	(14,10+10,82)*2*0,30	14,9520	
Dziañnr 2. Roboty zewn trzne [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]						
15	KNR 4-01 0212-0100		Rozebranie elementów betonowych niezbrojonych grub. do 15cm - rozbiórka opaski wokółbudynku	1 m3	1,2460	
				0,50*(14,10+10,82)*2*0,05	1,2460	



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features

Nazwa, opis i obliczenie ilo ci robót				J.m.	Ilo j.m.	Uwagi
4				5	6	7
	0310-0200		ci gę lub jamiste ze skarpami o szeroko ci dna do 1,5m i gę boko ci do 1,5m w gruncie	100 m3	0,1246	
			(14,10+10,82)*2*0,5*0,5		12,4600	
17	KNR 2-01 0320-0200		R czne zasypywanie wykopów liniowych o cianach pionowych w gruncie kat. III-IV; gę boko ci do 1,5m i szeroko ci 0,8-1,5m	100 m3	0,1246	
18	KNNR 6 0502-0100		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	100 m2	0,2592	
			(15,10+10,82)*0,50*2		25,9200	
19	KNNR 6 0404-0200		Obrze a betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin piaskiem	100 m	0,5384	
			(15,10+11,82)*2		53,8400	
20	KNR 4-01 0108-1100		Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległo do 1km	1 m3	1,0000	
21	KNR 4-01 0108-1200		Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi; dodatek za ka dy nast pny 1km Krotno = 16	1 m3	1,0000	