

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : --

Obiekt : PRZEBUDOWA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH I TERMOMODERNIZACJA
BUDYNKU nr 9 (poliklinika) Szpital Wojskowy w Wałczu

Adres : dz. nr 1856/22 obr. 0001 - Miasto Wałcz (teren zamknięty MON)

Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru oraz uzupełnienie stolarki okiennej

Inwestor : 107 Szpital Wojskowy z przychodnią SPZOZ
ul. Kołobrzeska 44 78-600 Wałcz

Uwagi : w poz przedmiaru 46 wstawiono błędną ilość okien O1 powinno być 47 szt ; Przedmiar robót
poz.54 uzupełnienie tynk zwykłych wewnętrznych kat III po osadzeniu okien powierzchnia
wynosi 253,98 m² ; w poz 51 powinien być parapet z konglomeratu

Jednostka autorska : PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY JANUSZ BIELEŃ 78-642 Strączno 108
Opracował : Ryszard Politycki Data : 2018-02-01

Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru oraz uzupełnienie stolarki okiennej

Budowa : --

Obiekt : PRZEBUDOWA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU nr 9 (poliklinika) Szpital Wojskowy w Wałczu

Adres : dz. nr 1856/22 obr. 0001 - Miasto Wałcz (teren zamknięty MON)

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str: 1

Lp.	Opis stanu / elementu
1	ELEMENT : Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru
2	ELEMENT : Roboty uzupełniające w zmianie stolarki okiennej

--- Koniec wydruku ---

Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru oraz uzupełnienie stolarki okiennej

Budowa : --
 Obiekt : PRZEBUDOWA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU nr 9 (poliklinika) Szpital Wojskowy w Wałczu
 Adres : dz. nr 1856/22 obr. 0001 - Miasto Wałcz (teren zamknięty MON)

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1 ELEMENT : Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru			
1	KNR 401-0313-02-01 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przesklepienia otworów cegłą bud. pełną kl.100 na zaprawie cementowej, z wykonaniem i rozebraniem koniecznych stemplowań i deskowań: z wykuciem bruzd dla belek	0,284	m3
	$(2.1 * 3) * 0.25 * 0.18 =$	0,284	
	Razem =	0,284	m3
2	KNR 401-0313-03-01 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Przesklepienia otworów cegłą bud. pełną kl.100 na zaprawie cementowej, z wykonaniem i rozebraniem koniecznych stemplowań i deskowań: z wykuciem gniazd dla belek	0,054	m3
	$0.25 * 0.18 * 0.2 * 6 =$	0,054	
	Razem =	0,054	m3
3	KNR 401-0313-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Dostarczenie i obsadzenie w gotowych bruzdach lub gniazdach belek stalowych o profilu: do C140 mm	12,600	m
	$2.1 * 6 =$	12,600	
	Razem =	12,600	m
4	KNR 401-0703-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki (stalowe, prefabrykowane)	12,600	m
5	KNR 401-0329-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie: wap.lub cem.-wap., przy grub.ścian ponad 1/2 ceg. poszerzenie otworów	1,512	m3
	$0.8 * 0.40 * 2.1 + 0.7 * 0.40 * 2.1 + 0.3 * 0.40 * 2.1 =$	1,512	
	Razem =	1,512	m3
6	KNR 401-0304-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego	2,100	m3
	$0.8 * 0.40 * 2.1 + 0.4 * 0.40 * 2.1 + 0.4 * 0.40 * 2.1 + 0.9 * 0.4 * 2.1 =$	2,100	
	Razem =	2,100	m3
7	KNR 401-0108-11-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 1 km + opłata za składowanie i utylizację gruzu	1,966	m3
	$1.512 * 1.3 =$	1,966	
	Razem =	1,966	m3
8	KNR 401-0108-12-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km x 9	1,966	m3
9	KNR 019-0931-08-10 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana drzwi na drzwi aluminiowe szklone na budowie - dwuskrzydłowe	9,225	m2
	$(1.0 + 0.5) * 2.05 * 3 =$	9,225	
	Razem =	9,225	m2
10	KNR 401-0711-03-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu wapna such.	24,150	m2

Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru oraz uzupełnienie stolarki okiennej

ELEMENT : 1. Roboty budowlane uzupełniające w poziomie parteru

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	$2.6 * 2.1 * 2 + 3.0 * 2.1 * 2 + 2.2 * 2.1 * 2 =$ $- 1.4 * 2.05 * 3 =$ Razem =	32,760 - 8,610 ----- 24,150	m2
2 ELEMENT : Roboty uzupełniające w zmianie stolarki okiennej			
11	KNR 019-0928-07-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV, o powierzchni: ponad 1,5 m2 w poz przedmiaru 46 01:	$1.40 * 2.06 * 47 =$ Razem =	135,548 ----- 135,548 m2
12	KMB 2765399 Dostawa materiałów Parapety wewnętrzne- parapet z konglomeratu szerokości 40cm. w poz przedmiaru 51	$(1.5 * 28 + 1.1 * 5) * 0.40 =$ Razem =	19,000 ----- 19,000 m2
13	KNR 401-0711-03-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu wapna such. po osadzeniu okien w poz przedmiaru 54	$(1.4 + 2.06 * 2) * 48 * 0.6 =$ $(0.9 + 1.0 * 2) * 0.6 =$ $(1.0 + 0.9 * 2) * 5 * 0.6 =$ $(2.17 + 2.95 * 2) * 0.6 + 80.0 =$ Razem =	158,976 1,740 8,400 84,842 ----- 253,958 m2