

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Nowa Wieś

Obiekt : Sala wiejska

Adres : Nowa Wieś 13, gm. Trzcianka działka o numerze ewid. 208

Modernizacja sali wiejskiej w Nowej Wsi

Inwestor : Gmina Trzcianka

Adres : ul. Sikorskiego 7, 64-980 Trzcianka

Modernizacja sali wiejskiej w Nowej Wsi

Budowa : Nowa Wieś
Obiekt : Sala wiejska
Adres : Nowa Wieś 13, gm. Trzcianka działka o numerze ewid. 208

Data: 2023-06-12

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A Posadzki i podłogi			
1	KNR 202-1101-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego	16,090	m3
	$14.30 * 11.25 * 0.10 =$	16,09	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	16,090	m3
2	KNR 202-0616-01-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa Analogia - Izolacje poziome z folii PE: izolacyjnej, jedna warstwa na sucho	160,875	m2
	$14.30 * 11.25 =$	160,875	
	Razem =	160,875	m2
3	KNR 202-0609-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa EPS 200 gr. 10 cm	160,875	m2
4	KNR 202-1102-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej M 12, grubości 20 mm, zatarte: na ostro	160,875	m2
5	KNR 202-1102-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm x 8	160,875	m2
6	KNR 202-1106-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Dopłata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką stalową	160,875	m2
7	NNRKB 007-1134-01-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Gruntowanie podłoża poziomych preparatem gruntującym x 2	160,875	m2
8	NNRKB 007-1130-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA: Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2, wraz ze szlifowaniem i przygotowaniem podłoża pod montaż paneli LVT (Rg x 2)	160,875	m2
9	KNR 202-1112-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA: Posadzki z paneli LVT Tarkett iD Inspiration 70 C lub o równoważnych parapetrach, układane na klej wraz z montażem cokołów systemowych (doliczono do pow. 15%) (Rg x 2)	179,010	m2
	$(160.875 * 1.15) - 6.00 =$	179,01	
	Razem (dokładność wyniku obliczeń do 2 miejsc po przecinku) =	179,010	m2
10	NNRKB 007-0842-02-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Osadzenie listew wykończających w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2	8,000	m
	$2 * 4.00 =$	8,000	
	Razem =	8,000	m
11	NNRKB 006-2805-05-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Posadzki jednobarwne o powierzchni do 10 m2, z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej "Atlas" o grubości warstwy 5 mm	8,000	m2
	$(1.00 * 2.00 + 1.00 * 2.00) * 2 =$	8,000	
	Razem =	8,000	m2
12	KNR 202-0616-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Analogia - Izolacje poziome z pianki PE pod panele podłogowe: jedna warstwa na sucho na scenie	22,200	m2
	$6.25 * 3.90 - 2.175 =$	22,200	
	Razem =	22,200	m2
13	NNRKB 008-1136-01-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Posadzki z paneli podłogowych AC6, układane na klej winylowy na scenie	22,200	m2
14	KNR 401-0815-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego na scenie	23,440	m
	$6.25 + 3.90 + 3.90 + 2 * 1.57 + 6.25 =$	23,440	
	Razem =	23,440	m

Modernizacja sali wiejskiej w Nowej Wsi

B. Pozostałe roboty ogólnobudowlane

Data: 2023-06-12

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
B Pozostałe roboty ogólnobudowlane			
15	KNNR 003-0703-06-00 MRRIB Wymiana starych drzwi stalowych na nowe $0.90 * 2.05 =$ Razem =	1,845 1,845 1,845	m2 m2
16	NNRKB 010-2020-01-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm, na ościeżach o szerokości ponad 20 do 30 cm, wykonywane na podłożu z: tynku $(2 * 2.10 + 0.90) * 0.30 =$ Razem =	1,530 1,530 1,530	m2 m2
17	KNR 401-0304-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, bloczkami z betonu komórkowego na zaprawie cementowowapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego $1.00 * 2.05 * 0.12 =$ Razem =	0,246 0,246 0,246	m3 m3
18	PKZ 015-0401-30-00 PP PKZ Oczyszczenie starej stolarki z łuszczącej się farby olejnej, pod nowe malowanie. - elementy wieszara dachowego	14,748	m2
19	PKZ 015-0401-32-10 PP PKZ Szpachlowanie i szlifowanie powierzchni stolarki, uprzednio zagruntowanej pierwszy raz	14,748	m2
20	KNR 401-0628-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Impregnacja poprzez trzykrotne smarowanie grzybobójczymi preparatami olejowymi: bali i krawędziaków	14,748	m2
21	KNR 202-1611-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wysokości: do 4 m	6,000	kolumna
C Wywóz gruntu i materiałów rozbiórkowych			
22	Kalkulacja włas Wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych - kontener 7m3	1,000	kpl
23	KNR 201-0110-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Analogia - Wywóz i utylizacja na odległość do 2 km drewna z rozbiórki Uwaga: skrót jednostki miary "mp" oznacza - metr przestrzenny $160.875 * 0.025 + 258 * 0.12 * 0.12 =$ Razem =	7,737 7,737 7,737	mp mp
24	KNR 401-0108-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: III $(14.30 * 11.25) * 0.15 =$ Razem =	24,131 24,131 24,131	m3 m3

--- Koniec wydruku ---