

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

Data : 2007-12-20

ELEMENT : f. Tynki i okładziny wewnętrzne

Str: 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
g. ELEMENT : Podłóża, posadzki, podłogi					0,00
33.	KNR 202-1102-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podkłady murarskie w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej: na podłożu gruntowym, z tłucznią ceglanego holl-13,53m ² +pom.świetlicy30,25m ² +pom.świetlicy31,90m ² +zaplecze17,74m ² +korytarz3,23m ² +sanitariaty3,30m ² m ² =99,95*0,25 = 24,99m ³	24,990	m ³	0,00	0,00
34.	KNR 202-1101-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, z transportem i układaniem przy zastosowaniu pompy do betonu: na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego obmiar wg poz.33 99,95*0,10=9,99m ³	9,990	m ³	0,00	0,00
35.	KNR 202-0606-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej obmiar wg poz 33-99,95m ²	99,950	m ²	0,00	0,00
36.	KNR 202-0608-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa obmiar wg poz.35 m ² =99,95	99,950	m ²	0,00	0,00
37.	KNR 202-1106-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Dopłata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką stalową obmiar wg poz.36 m ² =99,95	99,950	m ²	0,00	0,00
38.	KNR 202-0606-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej obmiar wg poz.36-99,95m ²	99,950	m ²	0,00	0,00
39.	KNR 202-1105-01-20 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: uniwersalnych obmiar wg poz37-99,95m ²	99,950	m ²	0,00	0,00
40.	KNR 202-1102-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm-20mmm pogr. o 20mmm-99,95*2= m ² =199,90	199,900	m ²	0,00	0,00
41.	KNR 202-1108-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych, na zaprawie cementowej, wykonywane z płytek podłogowych o wymiarach: 40x40 cm obmiar wg poz 38 m ² =99,95	99,950	m ²	0,00	0,00

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

Data : 2007-12-19

ELEMENT : g. Podłoża, posadzki, podłogi

Str: 6

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
h. ELEMENT : Malowanie					0,00
42.	KNR 202-1510-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt. ściany=218,79m ² sufity = 79,84m ² m ² =298,63	298,630 m ²		0,00	0,00
43.	KNR 202-1510-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Malowanie farbą emulsyjną podłogi gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem m ² =46,21	46,210 m ²		0,00	0,00
44.	KNR 202-0135-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Osadzenie prefabrykowanych podokienników o długości: ponad 1 m-zewnętrznych szt.-2	2,000 szt		0,00	0,00
i. ELEMENT : Różne pozostałe w tym: a/ogrodzenie b/utwardzenie c/plac zabaw dla dzieci					0,00
45.	KNR 201-0304-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykopy ręczne fundamentowe z ręcznym załadunkiem urobku przez przenośnik taśmowy na samochody samowyładowcze o ładowności do 5 t i transportem na odległość do 1 km: grunt kat. III -taras- 19,78*(7,90+12,50):2*0,25 m ³ =50,44	50,440 m ³		0,00	0,00
46.	KNR 202-1101-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów sypkich: pospółki 19,78*10,20*0,15 m ³ =30,26	30,260 m ³		0,00	0,00
47.	KNNR 006-0404-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem i wymiarach obrzeża 20x6 cm 19,78+7,90+12,50 mb=40,18	40,180 m		0,00	0,00
48.	KNR 011-0317-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 1995 r.] Ułożenie na podsypce cementowo-piaskowej grub.50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, nawierzchni z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm, typu: 20 19,78*10,20 m ² =201,76	2,020 100 m ²		0,00	0,00
49.	kalkul.własna Opłotowanie z elementów betonowych prefabrykowanych mb=243,70	243,700 m		0,00	0,00

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

ELEMENT : i. Różne pozostałe w tym:
 a/ogrodzenie
 b/utwardzenie
 c/plac zabaw dla dzieci

Data : 2007-12-19

Str: 7

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
50.	KNR 202-1808-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wrota typowe o szer.3,60 m i wys.1,80 m, z furtkami o szer. 1,0 m, wykonane z siatki w ramach z kątowników z pasem dolnym z blachy o wys.25cm - zawieszane na got.słupkach i dwukrot.małow.farbą olejną kpl.-1	1,000 kpl		0,00	0,00
51.	KNR 202-1807-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Słupy przybramowe na fundamentach, o wysokości do 1,8 m: żelbetowe o przekroju 20x20 cm szt. - 4	4,000 szt		0,00	0,00
52.	kalkul.własna Piaskownica - "Malwinka" szt-1	1,000 szt.		0,00	0,00
53.	kalkul.własna Zjeżdżalnia - "Hipcio" szt.-1	1,000 szt.		0,00	0,00
54.	kalkul.własna Huśtawka "Modra" szt-2	2,000 szt.		0,00	0,00
55.	kalkul.własna Ławki szt.-6	6,000 szt.		0,00	0,00
56.	KNR 202-1220-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Konstrukcje stalowe daszków, z osadzeniem i pomalowaniem farbą olejną - jednospadowe 2,40*0,90+(4,00*0,90)*3 m2=12,96	12,960 m2		0,00	0,00
ELEMENT Roboty remontowe w istniejącej świetlicy 11,57*5,66 m2=65,49					
57.	KNR 401-0428-03-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie podłóg drewnianych: białych na wpust 11,57*5,66 m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
58.	KNR 401-0428-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozebranie legarów podłogowych m=84,20	84,200 m		0,00	0,00
59.	KNR 202-1103-01-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej: na podłożu gruntowym, z piasku 11,57*5,66*0,25 m3=16,37	16,370 m3		0,00	0,00

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

ELEMENT : i. Różne pozostałe w tym:
a/ogrodzenie
b/utwardzenie
c/plac zabaw dla dzieci

Data : 2007-12-19

Str: 8

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
60.	KNR 202-1101-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, z transportem i układaniem ręcznym: na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego 11,57*5,66*0,10 m3=6,55	6,550 m3		0,00	0,00
61.	KNR 202-0606-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej 11,57*5,66 m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
62.	KNR 202-0608-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa obmiar wg poz.60 m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
63.	KNR 202-1106-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Dopłata do posadzek cementowych za zbrojenie siatką stalową obmiar wg poz.60 m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
64.	KNR 202-0606-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej obmiar j.w. m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
65.	KNR 202-1104-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte: na ostro obmiar j.w. m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
66.	KNR 202-1104-03-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm-pogrub. o 20mm 2*65,49 m2=130,98	130,980 m2		0,00	0,00
67.	KNR 202-1108-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych, na zaprawie cementowej, wykonywane z płytek podłogowych o wymiarach: 40x40 cm obmiar wg poz. 65 m2=65,49	65,490 m2		0,00	0,00
68.	KNR 202-1115-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Cokoliki z kamieni sztucznych, układane z kształtek na zaprawie: klejowej m=34,46	34,360 m		0,00	0,00
69.	KNR 401-0304-01-11 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, cegłą budowlaną	0,430 m3		0,00	0,00

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

ELEMENT : i. Różne pozostałe w tym:
a/ogrodzenie
b/utwardzenie
c/plac zabaw dla dzieci

Data : 2007-12-19

Str: 9

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
	pełną kl.100 na zaprawie cem.-wap. przy użyciu ciasta wapiennego 0,80*1,40*0,38 m3=0,43				
70.	KNR 401-0711-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegiel, pustaków ceramicznych lub gazobetonów, przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 1,0 do 2,0 m2 (0,80*1,40)*2 m2=2,24	2,240	m2	0,00	0,00
71.	KNR 404-0102-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1994 r.z uwzg.BI do 9/96] Rozebranie murów i słupów powyżej poziomu terenu, w budynkach o wys.do 9 m /do 2 kondygnacji/, z cegły na zaprawie : -cementowo-wapiennej gr.-0,38 (1,00*1,36)*4 m3=5,44	5,440	m3	0,00	0,00
72.	KNR 017-2609-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą, przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 19,78*3,43+6,39*3,75+garaż5,40*3,43+7,80*3,75+6,90*3,90 m2=166,49	166,490	m2	0,00	0,00
73.	KNR 202-0908-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Tynki szlachetne nakrapiane na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych /balkony, loggie/, wykonane: ręcznie obmiar wg poz. 72 m2=166,49	166,490	m2	0,00	0,00
74.	KNR 202-0504-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe-papa podkładowa z styropianem 19,78*6,40+7,90*5,50 m2=170,04	170,040	m2	0,00	0,00
75.	KNR 401-0540-02-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacyjnych oraz gzymsów i krawędzi balkonowych, z blachy: ocynkowanej (1,39*0,25)*2+(0,45*0,25)*2+(1,20*0,25)*2+(0,45*0,25)*2+25,16*0,25+6,40*0,25+7,90*0,25=11,63	11,630	m2	0,00	0,00
76.	KNR 202-0519-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grub. 0,60 mm, o średnicy: 15 cm m=25,20	25,200	m	0,00	0,00
77.	KNR 202-0526-03-10 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grub. 0,60 mm, o średnicy: 12 cm m=10,80	10,800	m	0,00	0,00
78.	KNR 202-1101-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej. z transportem i układaniem	2,480	m3	0,00	0,00

Rozbudowa świetlicy wiejskiej

ELEMENT : i. Różne pozostałe w tym:
 a/ogrodzenie
 b/utwardzenie
 c/plac zabaw dla dzieci

Data : 2007-12-19

Str: 10

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
	ręcznym: na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego-podjazd do garażu 5,50*3,00*0,15 m ³ =2,48				
KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT					0,00

Podatek VAT 22 % : 0,00

WARTOŚĆ ROBÓT OGÓLEM : 0,00

Słownie: zero złotych 00/100

Zbigniew Białasik
 technik budowlany
 Nr ewid. uprawnień 498/78/Pw
 64-800 Szamotuły
 ul. M. C. Skłodowskiej 2A/5