

OGÓLNOBUDOWLANA

Świetlica Falm : Świetlica wiejska
Obiekt : Remont świetlicy wiejskiej
Adres : Falmierowo

PRZEDMIAR ROBÓT

Data : 2010-03-24

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A. Roboty wewnętrzne			
1.	KNR 2-01 0310-01 ORGBUD wyd.II 1987 Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	1,400	m3
2.	KNR 2-02 1101-01 Podkłady betonowe na podł.gruntowym	0,700	m3
3.	KNR-W 2-02 0101-05 Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	1,050	m3
4.	KNR 2-02 0218-01 Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu	0,450	m3
5.	KNR 2-01 0320-02 ORGBUD wyd.II 1987 Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-1.5 m	1,400	m3
6.	KNR 2-01 0236-01 ORGBUD wyd.II 1987 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	1,400	m3
7.	KNR-W 2-02 1103-01 Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym	1,596	m3
8.	KNR 2-02 1101-01 Podkłady betonowe na podł.gruntowym	1,200	m3
9.	KNR-W 2-02 0603-01 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	7,000	m2
10.	KNR-W 2-02 0603-02 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	7,000	m2
11.	KNR-W 2-02 0604-02 Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	2,800	m2
12.	KNR 2-02 0604-03 Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	12,000	m2
13.	KNR 2-02 0604-04 Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa	12,000	m2
14.	KNR 2-02 1106-02 Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm	10,640	m2
15.	KNR 2-02 1106-03 Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm	10,640	m2
16.	KNR-W 2-02 1104-02 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko	143,310	m2

OGÓLNOBUDOWLANA

A. Roboty wewnętrzne

Data : 2010-03-24

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17.	KNR-W 2-02 1104-03 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm	143,310	m2
18.	KNR-W 2-02 1111-03 Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną (płytki gat. I)	169,913	m2
19.	KNR-W 2-02 1115-02 Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	69,500	m
20.	KNR 2-02 1121-01 Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	1,800	m2
21.	KNR 2-02 1121-05 Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną (płytki gat. I)	1,800	m2
22.	KNR 4-01 0426-04 ORGBUD wyd.I 1988 Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt wiórowo-cementowych i spilśnionych	21,000	m2
23.	KNR 4-01 1202-09 ORGBUD wyd.I 1988 Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	41,125	m2
24.	KNR-W 2-02 2011-02 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	41,125	m2
25.	KNR 4-01 1204-02 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	41,125	m2
B. Wymina stolarki			
26.	KNR 4-01 0354-08 ORGBUD wyd.I 1988 Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2	5,760	m2
27.	KNR 0-19 1024-08 Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - drzwi wewnętrzne (szkło bezpieczne, profil w kolorze brązowy, dwa zamki, samozamykacz, pochwyt obustronny)	2,860	m2
28.	KNR 0-19 1024-08 Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - drzwi zewnętrzne (szkło bezpieczne, profil w kolorze brązowy, dwa zamki, samozamykacz, pochwyt obustronny)	2,900	m2
29.	KNR 4-01 0354-07 Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2	2,000	szt.
30.	KNR 0-19 1023-09 ORGBUD wyd.I 1988 Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m2 (dwa okna 60x40)	0,480	m2
C. Roboty zewnętrzne			
31.	KNR 4-04 0301-02 ORGBUD wyd.III 1994	0,714	m3

OGÓLNOBUDOWLANA

C. Roboty zewnętrzne

Data : 2010-03-24

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 10 cm		
32.	KNR 2-01 0126-01 ORGBUD wyd.II 1987 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	51,000	m2
33.	KNR 2-01 0126-02 ORGBUD wyd.II 1987 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	51,000	m2
34.	KNR 2-31 0401-02 ORGBUD wyd.III 1993 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	20,200	m
35.	KNR 2-31 0402-03 ORGBUD wyd.III 1993 Ława pod krawężniki betonowa zwykła	0,606	m3
36.	KNR 2-31 0403-01 ORGBUD wyd.III 1993 Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej	20,200	m
37.	KNR 2-31 0103-02 ORGBUD wyd.III 1993 Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	51,000	m2
38.	KNR 2-31 0109-03 ORGBUD wyd.III 1993 Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	51,000	m2
39.	KNR 2-31 0511-03 ORGBUD wyd.III 1993 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	51,000	m2
40.	KNR 4-01 0108-09 ORGBUD wyd.III 1993 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wraz z utylizacją	0,714	m3
41.	KNR 4-01 0108-06 ORGBUD wyd.I 1988 Wywóz ziemi samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III - wraz z utylizacją	10,200	m3

--- Koniec wydruku przedmiaru ---