

Roboty remontowo - konserwacyjne (aktualizacja)

Budowa : Roboty remontowe ZSP Koźmin Wlkp
Obiekt : Pomieszczenie nr 30 Gabinet pedagoga

PRZEDMIAR ROBÓT

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	KNR 404-0504-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1994 r.z uwzg.BI do 9/96] Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych : - rulony i listew przypodłogowych/ analogia stara wykładzina: $3.50 * 7.35 =$ 25,725 Razem = 25,725	25,725	m2
2	KNR 401-1216-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Zabezpieczenie podłóg folią zbezpieczenie: $3.50 * 7.35 =$ 25,725 Razem = 25,725	25,725	m2
3	KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 sufit +30%: $3.50 * 7.35 * 1.30 =$ 33,443 ściany: $(3.50 + 7.35) * 4.15 =$ 45,028 Razem = 78,471	78,471	m2
4	KNR 017-2609-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą, przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach/ANALOGIA WKLEJENIE SIATKI W GŁADŹ do wklejeń siatki 15% całości: $78.471 * 0.15 =$ 11,771 Razem = 11,771	11,771	m2
5	KNR 202-2009-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzg.BI do 9/96] Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku do wklejeń siatki 15% całości: $78.471 * 0.15 =$ 11,771 Razem = 11,771	11,771	m2
6	KNR 404-0404-05-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1994 r.z uwzg.BI do 9/96] Rozebranie ścianek działowych drewnianych: - z łat i rygli/ANALOGIA ROZBIÓRKA JEDNOSTRONNA ŚCIANKI W DRZWIACH zabudowa drzwi: $1.26 * 2.14 * 2 =$ 5,393 Razem = 5,393	5,393	m2
7	KNR 012-0101-04-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT W-wa 2003 r.] Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych NIDA o grub.12,5 mm (system NIDA Tynk) na konstrukcji stalowej, na ścianach - profile stalowe NIDA U50, 60CD zabudowa drzwi: $1.26 * 2.14 * 2 =$ 5,393 Razem = 5,393	5,393	m2
8	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1999 r.] Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT" sufit: $3.50 * 7.35 * 1.30 =$ 33,443 ściany: $(3.50 + 7.35) * 4.15 =$ 45,028 Razem = 78,471	78,471	m2

Roboty remontowo - konserwacyjne (aktualizacja)

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
9	KNR 202-1505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt./ UWAGA ŚCIANY KOLOROWE / SUFIT BIAŁY sufit: $3.50 * 7.35 * 1.30 =$ 33,443 ściany: $(3.50 + 7.35) * 4.15 =$ 45,028 Razem = 78,471 m2	78,471	m2
10	KNR 202-1511-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Malowanie dwukrotne farbą olejną: grzejników żebrowych grzejnik: 2.00 = 2,000 Razem = 2,000 m	2,000	m
11	KNR 401-1212-28-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża rury do c.o.: 1.50 = 1,500 Razem = 1,500 m	1,500	m
12	KNR 401-1209-06-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni: ponad 1,0 m2 okno dwuskrzydłowe obustronnie + parapet: $1.34 * 2.56 * 1.5 =$ 5,146 Razem = 5,146 m2	5,146	m2
13	KNR 021-4007-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 1999 r.] Ślepa podłoga z płyt wiórowych o grubości do 15 mm/ANALOGIA PODŁOŻE POD WYKŁADZINĘ podłoga: $3.50 * 7.35 =$ 25,725 Razem = 25,725 m2	25,725	m2
14	KNR 202-1112-06-12 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Posadzki z wykładziny rulonowej PVC, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym, typu: Winigam - "Rondo" grub.2 mm/ UWAGA KALKULOWAĆ BEZ KOSZTU SAMEJ WYKŁADZINY - STANOWI ONA DOSTAWĘ INWESTORA/ NALEŻY WYWINĄĆ COKOLIKI Z WYKŁADZINY podłoga: $3.50 * 7.35 =$ 25,725 dodatek na wywiniecie cokoliczków: 1.25 = 1,250 Razem = 26,975 m2	26,975	m2
15	KNR 202-1112-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC podłoga: $3.50 * 7.35 =$ 25,725 dodatek na wywiniecie cokoliczków: 1.25 = 1,250 Razem = 26,975 m2	26,975	m2