

Przedmiar - Remont Sali Wiejskiej w Zbyszewicach

Przedmiar - Remont Sali Wiejskiej w Zbyszewicach				
Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. Miary	Ilość
Pomieszczenie kuchenne A				
1	KNNR 3 0901/02	Rozbiórka pieca palnego w kuchni (tzw. Angielka)	m3	0,62
2	ZKNR C-2 0501-01	Wyrównanie podłoża na ścianach – warstwa kontaktowa	m2	1,10
3	ZKNR C-2 0501-05	Wyrównanie podłoża na ścianach przez uzupełnienie ubytków o głębokości od 5,0 cm do 10,0 cm – specjalistyczną cementową zaprawą wyrównawczą.	m2	1,10
4	KNR AT – 22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	1,10
5	KNR AT – 22 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie – warstwy o grubości 1mm	m2	1,10
6	KNR AT – 22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	1,10
7	KNR 0-39 0115-03	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą: powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny	m2	1,10
8	KNR AT – 22 0204-05	Okładziny ścienne z płytek na zaprawie klejowej cienkowarstwowej – uzupełnienie okładziny z płytek, dobór płytek uzgodnić z inwestorem	m2	1,10
9	ZKNR C-2 0501-05	Wyrównanie podłoża na posadzkach – warstwa kontaktowa	m2	0,78
10	ZKNR C-2 0501-05	Wyrównanie podłoża na posadzkach przez uzupełnienie ubytków o głębokości od 5,0 cm do 10,0 cm – specjalistyczną cementową zaprawą wyrównawczą.	m2	0,78
11	KNR AT – 23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	0,78
12	KNR AT – 23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – warstwa szpachli o grubości 1mm	m2	0,78
13	KNR 0-39 0115-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą: powierzchnie poziome, bez wkładki z włókniny	m2	0,78
14	KNR AT – 23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek na zaprawie klejowej cienkowarstwowej – uzupełnienie okładziny z płytek, dobór płytek uzgodnić z inwestorem	m2	1,00
15	KNR-W 2-02 2006-03 analogia	Sufit podwieszany, na rusztach metalowych podwójnych	m2	22,14
16	KNR 2-02 0815-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe na sufitach z płyt gipsowych	m2	22,14
17	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych – płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2	22,14
18	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie wentylatorów przemysłowych ściennego i sufitowego fi 500	szt.	2,00
19	KNR-W 4-01 0304/01.2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach cegłą na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	3,00
20	KNR-W 4-01 0314/03	Przesklepienia otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m3	0,30
21	KNNR 5 0410/02	Montaż wentylatora przemysłowego ściennego fi 500	szt.	1,00
22	KNNR 5 0410/01	Montaż wentylatorów sufitowych	szt.	1,00
23	kal. Własna	Demontaż istniejących opraw oświetleniowych	kpl	2,00
24	KNNR 9 0501-06 kalk. Własna	demontaż istniejącego okablowania	kpl	1,00
25	KNR 4-03 1001-01 analogia	Mechaniczne wykonanie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	8,50
26	KNR 4-03 1003-06	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m	8,50
27	KNR 5-08 0209 -02	Przewody wtynkowe układane w tynku na innym podłożu niż beton, łączny przekrój żył do 7.5mm2. YDY 3x2,5mm2	m	8,50
28	KNNR 5 0501-01	Oprawy oświetleniowe zawieszane na suficie LED	kpl.	3,00
29	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn	pomiar	1,00
30	KNR-W 2-17 0141-06	Okap wentylacyjny przemysłowy z wentylatorem	kpl.	1,00
31	KNR 2-17 0122-01 analogia	Przewody wentylacyjne do okapu przemysłowego	m2	1,20
Pomieszczenie kuchenne B				
1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek	m2	3,15
2	KNR AT – 23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	3,15

Przedmiar - Remont Sali Wiejskiej w Zbyszewicach

3	KNR AT – 23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	3,15
4	KNR AT – 23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – warstwa szpachli o grubości 1mm	m2	3,15
5	KNR AT – 23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1mm, krotność =10	m2	3,15
6	KNR AT – 23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych – jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	3,15
7	KNR AT – 23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60cm – dobór płytek uzgodnić z inwestorem	m2	3,15
8	KNR-W 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych – 50%	m2	9,08
9	KNR-W 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat. III	m2	9,08
10	KNR AT – 23 0101-01	Przygotowanie podłoża – oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	18,15
11	KNR AT – 22 0101-02	Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2	18,15
12	KNR 2-02 0815-05 analogia	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach	m2	18,15
13	KNR AT – 22 0101-02	Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2	18,15
14	BC-06 0402-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego w systemie GREINPLAST	m2	5,92
15	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	12,23
16	KNR-W 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych – 50%	m2	1,58
17	KNR-W 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat. III	m2	1,58
18	KNR AT – 23 0101-01	Przygotowanie podłoża – oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	3,15
19	KNR AT – 22 0101-02	Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2	3,15
20	KNR 2-02 0815-05 analogia	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach	m2	3,15
21	KNR AT – 22 0101-02	Jednokrotne gruntowanie podłoża	m2	3,15
22	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	3,15