

Przedmiar robót

Toaleta publiczna

Lokalizacja Nowa Ruda parking ul. Bohaterów Getta

Lp.	Podstawa ustalania	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Roboty rozbiórkowe

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9290108-01-050	Rozbiórka sufitów podwiesz. z płyt gipsowo-karton., przy pow.rozbiórki do 5 m2 oraz okładzinie pojedynczej krotność= 1,00	m2	11,25
1. 3*1,94+1,8*1,35+3.0				11,25

2. Uzupelnienie płyt r-g

1	2	3	4	5
2	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa krotność= 1,00	m2	11,25
1. 3*1,94+1,8*1,35+3.0				11,25
3	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa krotność= 2,00	m2	11,25
1. 3*1,94+1,8*1,35+3.0				11,25
4	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9290320-01-050	Uzupelnienie okładzin obudowy sufitu podwieszzonego z płyt gipsowo-kartonowych, przy pow.uzupelnienia do 5 m2 oraz pierwszej warstwie okładziny o grubości do 12,5 mm krotność= 1,00	m2	11,25
1. 3*1,94+1,8*1,35+3.0				11,25
5	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9290320-03-050	Uzupelnienie okładzin obudowy sufitu podwieszzonego z płyt gipsowo-kartonowych, przy pow.uzupelnienia do 5 m2 oraz każdej nastepnej warstwie okładziny o grubości do 12,5 mm krotność= 1,00	m2	11,25
1. 3*1,94+1,8*1,35+3.0				11,25

1	2	3	4	5
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 30605-040-050	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą emulsyjną, z przygotowaniem powierzchni, ścian i sufitów krotność= 1,00	m2	0,00

3. Roboty malarskie

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych Wacetob KNR 4011204-08-050	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności krotność= 1,00	m2	81,54
		1. $3*1,94+2,92*1,28+2,2*1,8+3,08*1,63+2,10*2,12+0,9$ $8*1,02+4,98*2,07-0,5*0,85-0,73*0,19$		33,73
		2. $4,97*0,92*2+2,07*0,88*2-0,6*1,34$		11,98
		3. $1,81*0,91+2,21*0,91+1,15*0,91+1,28*0,92+1,62*0,9$ $+1,3*0,9+3,34*0,9-1,07*0,6-0,56*0,6$		10,54
		4. $3,10*0,9*2+1,82*0,9*2-1,08*0,59$		8,22
		5. $(3,06+3,16+1,51+1,63)*0,9$		8,42
		6. $(2,10+1,10+0,98+1,01+3,05+2,15)*0,9-1,34*0,53$		8,64
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U1134-02-050	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi "CERESIT CT 17" (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m2	81,54
		1. $3*1,94+2,92*1,28+2,2*1,8+3,08*1,63+2,10*2,12+0,9$ $8*1,02+4,98*2,07-0,5*0,85-0,73*0,19$		33,73
		2. $4,97*0,92*2+2,07*0,88*2-0,6*1,34$		11,98
		3. $1,81*0,91+2,21*0,91+1,15*0,91+1,28*0,92+1,62*0,9$ $+1,3*0,9+3,34*0,9-1,07*0,6-0,56*0,6$		10,54
		4. $3,10*0,9*2+1,82*0,9*2-1,08*0,59$		8,22
		5. $(3,06+3,16+1,51+1,63)*0,9$		8,42
		6. $(2,10+1,10+0,98+1,01+3,05+2,15)*0,9-1,34*0,53$		8,64
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-01-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów krotność= 1,00	m2	33,73
		1. $3*1,94+2,92*1,28+2,2*1,8+3,08*1,63+2,10*2,12+0,9$ $8*1,02+4,98*2,07-0,5*0,85-0,73*0,19$		33,73
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian krotność= 1,00	m2	47,81
		1. $4,97*0,92*2+2,07*0,88*2-0,6*1,34$		11,98
		2. $1,81*0,91+2,21*0,91+1,15*0,91+1,28*0,92+1,62*0,9$ $+1,3*0,9+3,34*0,9-1,07*0,6-0,56*0,6$		10,54
		3. $3,10*0,9*2+1,82*0,9*2-1,08*0,59$		8,22
		4. $(3,06+3,16+1,51+1,63)*0,9$		8,42
		5. $(2,10+1,10+0,98+1,01+3,05+2,15)*0,9-1,34*0,53$		8,64

4. Roboty pomocnicze, wywóz gruzu

1	2	3	4	5
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-11-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km krotność= 1,00	m3	0,30
1. 0.3				0,30
12	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-12-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następnny 1 km krotność= 1,00	m3	0,30
1. 3				0,30
13	wg nakładów rzeczowych AW-060	Koszty przyjęcia gruzu na wysypisko krotność= 1,00	m3	0,30
1. 3				0,30