

Przedmiar robót pom. socjalne przy gab. dyr.

Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Stanisława Szumca w Bielsku - Białej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Roboty remontowo - budowlane		
1	KNR 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm	szt	1
2	KNR 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	1
3	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/2 i szerokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	2
		2,0	m	2
		razem	m	2
4	KNR 4-01 0339/04	Wykucie bruzd pionowych o głębokości 1/2 i szerokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	1,1
5	KNR 4-01 0324/05	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1 cegła w ścianach z cegieł "na pełno"	m	9,5
6	KNR 4-01 0325/05	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1 cegła w ścianach z cegieł	m	1,1
7	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m ² wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich	m ²	1,59
		10,6*0,15	m ²	1,59
		razem	m ²	1,59
8	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²	4,2
		sufit 2,4*1,75	m ²	25,126
		ściany (2,4+1,75)*2*3,22-1,6	m ²	29,326
		razem	m ²	29,326
9	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m ²	4,2
		sufit 4,2	m ²	4,2
		razem	m ²	4,2
10	KNR 2-02u2 1134.1/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych	m ²	25,13
		ściany 25,13	m ²	25,13
		razem	m ²	25,13
11	KNR 2-02 1505/01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania - farba zmywalna	m ²	29,33
		29,33	m ²	29,33
		razem	m ²	29,33
12	KNR 2-02u2 1134.1/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m ²	0,63
		1,8*0,35	m ²	0,63
		razem	m ²	0,63
13	NNRNKB 6 2804/02	Okładziny półek, parapetów i ład z płytek kamionkowych GRES 20x30cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 4mm	m ²	0,63
		0,63	m ²	0,63
		razem	m ²	0,63
14	KNP 1 0101.1/01	Wyniesienie gruzu z budynku - analogia	t	0,208
		3,1*0,12*0,25*1,8+0,2*0,2*0,3*1,8+8,5*0,025*0,05*1,8	t	0,208
		razem	t	0,208
15	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m ³	0,162
		0,208/1,8*1,4	m ³	0,162
		razem	m ³	0,162
16	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m ³	0,162
17	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu	m ³	0,162
		Instalacje elektryczne		
18	KNNR 9 0501/06	Demontaż oprawy świetłówkowej z kloszem	szt	1
19	KNNR 9 0402/05	Demontaż gniazda wtykowego nieuszczelnionego podtynkowego, natynkowego	szt	5

Przedmiar robót pom. socjalne przy gab. dyr.

Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Stanisława Szumca w Bielsku - Białej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
20	KNNR 5 0301/02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w cegle		
		2	szt	2
		razem	szt	2
21	KNNR 5 0302/01	Montaż puszek instalacyjnych pojedynczych podtynkowych o średnicy do 60mm	szt	3
22	KNNR 5 0308/02	Montaż gniazd instalacyjnych wtyczkowych ze stykiem ochronnym podtynkowych przelotowych pojedynczych 2-biegunowych do 10A/2,5mm ²	szt	3
23	KNNR 5 0205/01	Układanie przewodów kabelkowych YDYp 3x2,05 mm o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe		
		12,5	m	12,5
		razem	m	12,5
24	KNNR 5 0205/01	Układanie przewodów kabelkowych YDYp 3x1,5 mm o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² pod tynkiem w gotowych bruzdach na podłożu innym niż betonowe		
		2	m	2
		razem	m	2
25	KNNR 5 1207/01	Wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w cegle		
		8,5	m	8,5
		razem	m	8,5
26	KNNR 5 1208/01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25mm	m	8,5
27	KNNR 5 1208/05	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej		
		8,5*0,025*0,05	m ³	0,011
		razem	m ³	0,011
28	KNNR 5 0502/03	Montaż opraw oświetleniowych LED	kpl	1
29	Kalkulacja indywidualna	Pomiary elektryczne	kpl	1
		Roboty instalacyjne		
30	KNR 4-02 0114/01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 15-20mm	m	8,5
31	KNNR 4 0112/01	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych		
		17+8,5	m	25,5
		razem	m	25,5
32	KNNR 4 0116/01	Dodatki za podejścia dopływowe o połączeniu sztywnym w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp.		
		2	szt	2
		razem	szt	2
33	KNNR 4 0121/01	Punkty stałe w rurociągach z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 20mm	szt	2
34	KNNR 4 0132/02	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 20mm instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych	szt	2