

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Roboty modernizacyjne wiatrołapu w internacie Harnaś		
1	Element	Roboty modernizacyjne wiatrołapu w internacie Harnaś		
1.1	KNR 202/2011/1	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 60 cm-analogia-demontaż R = 0,300 M = 0,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(12,93-3,29-5,36)*3,3+4,57*1,5	20,979000	
		RAZEM:	20,979000	m2 20,979
1.2	KNR 404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		39,94+115,81	155,750000	
		(0,3+0,15)*2,99*5	6,727500	
		4,97	4,970000	
		18*(0,29+0,16)*1,5+1,3*1,3	13,840000	
		RAZEM:	181,287500	m2 181,288
1.3	NNRNKB 202/1132/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 cm-przyjęto 30% Krotność=0,3		
		Wyliczenie ilości robót:		
		181,288*0,3	54,386400	
		RAZEM:	54,386400	m2 54,39
1.4	NNRNKB 202/2808/6 (1)	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" R9 na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60, zaprawa "Atlas"-analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		39,94+115,81	155,750000	
		4,97	4,970000	
		RAZEM:	160,720000	m2 160,720
1.5	NNRNKB 202/2810/5 (1)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,99*(0,172+0,3)*5	7,056400	
		18*(0,29+0,16)*1,5+1,3*1,3	13,840000	
		RAZEM:	20,896400	m2 20,896
1.6	NNRNKB 202/1123/4	Cokoliki z płytek terakotowych na zaprawie "Atlas" w pomieszczeniach ponad 8 m2, cokoliki z płytek 10x20		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,55+3,29+4,28+6,51*2+2,57+7,15*2+1,94+5,67+1,55*2+1,8*2+2,24+2,68	62,240000	
		18*0,29+1,3*2	7,820000	
		RAZEM:	70,060000	m 70,060
1.7	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16	16,000000	
		RAZEM:	16,000000	m3 16,00
1.8	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność=5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16	16,000000	
		RAZEM:	16,000000	m3 16,00
1.9		Dostawa drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicami		
		Wyliczenie ilości robót:		
		drzwi 0,94*2,20 -pełne	0,94*2,20*2	4,136000
		drzwi łazienkowe 0,80*2,05	0,80*2,05	1,640000
		drzwi 0,90*2,05-pełne	0,90*2,05*2	3,690000
		drzwi 0,80*2,05-pełne	0,8*2,05	1,640000
		RAZEM:	11,106000	m2 11,106
1.10		Dostawa drzwi wewnętrznych (drzwi łazienkowe-3 szt) z wyłączeniem ościeżnic drzwiowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,80 * 2,05 *3	4,920000	
		RAZEM:	4,920000	m2 4,920
1.11	KSNR 3/702/5	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych(drzwi łazienkowe-2 kpl)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,94 * 2,21 * 2	4,154800	
		RAZEM:	4,154800	m2 4,155

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.12	KSNR 3/702/5	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,8*2,1+0,9*2,1	3,570000	
		RAZEM:	3,570000	m2
1.13		Utylizacja	m3	11,0
1.14		Przełożenie instalacji elektrycznych	kpl	1
1.15	KNNR 2/902/2	Tynki cienkowarstwowe wykonane na mokro z gotowych mieszanek - 2-warstwowo, na ścianach, ręcznie-analogia-lamperia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(52,41+2*1,5+7,15+2,68)*1,2	78,288000	
		RAZEM:	78,288000	m2
1.16	KNNR 2/902/2	Tynki cienkowarstwowe wykonane na mokro z gotowych mieszanek - 2-warstwowo, na ścianach, ręcznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(9,5+7+7,6)*1,1	26,510000	
		RAZEM:	26,510000	m2
1.17	KNR 401/348/3	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,45*2,3	3,335000	
		RAZEM:	3,335000	m2
1.18	KNR 404/504/3	Rozebranie posadzek, z płytek ceramicznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*1,45+6*1,85*0,3+1,5*1,5	8,480000	
		RAZEM:	8,480000	m2
1.19	KNNR 2/1203/2 (4)	Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metodą regularną, płytki ponad 15x15`cm, 30x40`cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,48	8,480000	
		RAZEM:	8,480000	m2
1.20	KNRW 401/701/3	Skucie płytek ściennych-analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,45+2)*2*2,3+2*1,45	18,770000	
		RAZEM:	18,770000	m2
1.21	KNNR 2/803/2	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		18,77	18,770000	
		RAZEM:	18,770000	m2
1.22	KSNR 4/212/2 (1)	Umywalka pojedyncza z syfonem gruszkowym z baterią umywalkową stojącą, z syfonem mosiężnym	kpl	1
1.23	KSNR 4/214/2	Ustęp z płuczką typu kompakt	kpl	1
1.24	KNR 401/354/11	Rozbiórka okładzin i podokienników z płyt MDF-analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,18+4,2	5,380000	
		5+3	8,000000	
		RAZEM:	13,380000	m
1.25	TZKNBK 16/314/1 (1)	Szlifowanie lub polerowanie ręczne płaszczyzn parapetów-analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5+3	8,000000	
		RAZEM:	8,000000	m
1.26	KNNR 2/1702/1 (3)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, profil U-100		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*2	6,000000	
		RAZEM:	6,000000	m2
1.27	KNNR 2/1702/1 (3)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, profil U-100		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,5*2,5	13,750000	
		RAZEM:	13,750000	m2
1.28	KNRW 202/1040/1	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe-analogia-drzwi ppoż		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,8*2,1	1,680000	
		RAZEM:	1,680000	m2
1.29	KNNR 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600`mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,5*3,3	18,150000	
		RAZEM:	18,150000	m2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.30	KSNR 3/702/5	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,8*2,05+0,9*2,05	3,485000	
		RAZEM:	3,485000	m2 3,485
1.31	KNR 508/207/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur, w powłoce poliwinilowej, łączny przekrój żył do 6 mm ² Cu, 12 mm ² Al	m	11
1.32	KNR 508/309/3	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych z podłączeniem, podtynkowe, 2P+Z, w puszkach	szt	3
1.33	KNR 202/2011/1	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 60 cm-analogia-demontaż R = 0,300 M = 0,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,5*1,85+7*1,4+7,6*1,4+1,45*2	40,915000	
		RAZEM:	40,915000	m2 40,915
1.34	KNNR 7/702/2	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm	m2	40,915
1.35	KNR 202/2004/6	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, belki i podciągi, 1-warstwowa, 100-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8,85*1,0	8,850000	
		RAZEM:	8,850000	m2 8,850
1.36	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Grunтовanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17- przyjęto 25%		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(52,41+2*1,5+7,15+2,68)*2,45	159,838000	
		RAZEM:	159,838000	m2 159,84
1.37	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Grunтовanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17		
		Wyliczenie ilości robót:		
		293,69	293,690000	
		RAZEM:	293,690000	m2 293,69
1.38	KNR 202/815/5	Gładź gipsowa na sufitach , 1-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		293,69	293,690000	
		RAZEM:	293,690000	m2 293,69
1.39	KNNR 2/1402/3	Malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną, dwukrotne(analogia farba lateksowa)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		165,21+159,84	325,050000	
		8,85	8,850000	
		6*2	12,000000	
		-78,288	-78,288000	
		18*0,29*2,5+1,3*2,5	16,300000	
		18*0,29*1,5+1,3*1,5	9,780000	
		RAZEM:	293,692000	m2 293,69
1.40	KNR 401/1215/8	Mycie po robotach malarskich-analogia R*1.5/w tym akrylowanie narożników/ R = 1,500 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		300	300,000000	
		RAZEM:	300,000000	m2 300,000
1.41	KNR 401/1216/1	Zabezpieczenia podłóg -analogia folia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		300	300,000000	
		RAZEM:	300,000000	m2 300,000
1.42		Roboty porządkowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3*8	24,000000	
		RAZEM:	24,000000	r-g 24