
Remont pomieszczeń Przedszkola Samorządowego Nr 1

Branża: Roboty budowlane, instalacyjne

Rodzaj: Przedmiar robót

BUDOWA:

Przedszkole Samorządowe Nr 1
Pomieszczenia Przedszkola
Roboty remontowe, budowlane
ul. Wojska Polskiego 19
87-700 Aleksandrów Kujawski

INWESTOR:

Przedszkole Samorządowe Nr 1 im. Juliana Tuwima
ul. Wojska Polskiego 19
87-700 Aleksandrów Kujawski

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		57,720		
1.13	KNR 0202 2009-0400	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach, na podłożu z tynku.	16,040	m2
		Obmiar: 16,040		
1.14	KNR 0202 2009-0200	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego, wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.	41,680	m2
		Obmiar: 41,680		
1.15	KNR 0202 1505-0300	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym zagruntowaniem, podłoży gipsowych farbą emulsyjną "polinit".	57,720	m2
		Obmiar: 57,720		
1.16	Analiza własna:	Demontaż oraz ponowny montaż lamp sufitowych	1,000	kpl
		Obmiar: 1,000		
1.17	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	0,514	m3
		Obmiar: $17,12 * 0,03 = 0,514$ Razem = 0,514		
1.18	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	0,500	m3
		Obmiar: $0,50 = 0,500$		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2.12	KNRu 0202 1134-0201 analogia	Gruntowanie podłoży poziomych i pionowych preparatami grutującymi.	185,950	m2
		Obmiar: 185,950		
2.13	KNR 0202 2009-0400	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach, na podłożu z tynku.	76,700	m2
		Obmiar: 76,70 = 76,700		
2.14	KNR 0202 2009-0200	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego, wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.	109,250	m2
		Obmiar: 109,250		
2.15	KNR 0202 1505-0300	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym zagruntowaniem, podłoży gipsowych farbą emulsyjną "polinit".	185,950	m2
		Obmiar: 185,950		
2.16	KNR 0401 1209-1300	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników o powierzchni do 0,52 m2, uprzednio malowanych	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
2.17	KNR 0401 1212-2800	Dwukrotne malowanie rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm farbą olejną powierzchniową ogólnego stosowania	12,000	m
		Obmiar: 12,000		
2.18	KNRw 0402 0521-0300	Demontaż grzejnika stalowego trzy płytowego.	3,000	kpl
		Obmiar: 3,000		
2.19	KNRw 0215 0418-1100	Grzejnik stalowy trzy płytowy C33/60/1000 moc 2000W	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
2.20	KNR 0035 0215-0300	Montaż zaworów grzejnikowych, zawory grzejnikowe termostatyczne o podójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi, śr. nominalna armatury 20 mm	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
2.21	KNR 0202 2004-0500	Obudowa rurociągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 55 01.	3,000	m2
		Obmiar: 3,000		
2.22	Analiza własna:	Demontaż oraz ponowny montaż lamp sufitowych	1,000	kpl
		Obmiar: 1,000		
2.23	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	0,760	m3
		Obmiar: 76,00 * 0,01 = 0,760 Razem = 0,760		
2.24	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km	0,760	m3
		Obmiar: 0,760		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
3.13	KNR 0202 2009-0400	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach, na podłożu z tynku.	10,990	m2
		Obmiar: 10,990		
3.14	KNR 0202 2009-0200	Tynki wewnętrzne jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego, wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.	15,610	m2
		Obmiar: 15,610		
3.15	KNR 0202 1505-0300	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym zagruntowaniem, podłoży gipsowych farbą emulsyjną "polinit".	25,600	m2
		Obmiar: 25,60 = 25,600		
3.16	KNR 0402 0235-0600	Demonaz umywalki	3,000	kpl
		Obmiar: 3,000		
3.17	KNR 0402 0235-0800	Demontaż ustępu z miską fajansową	3,000	kpl
		Obmiar: 3,000		
3.18	KNR 0402 0132-0100	Demontaż baterii umywalkowej	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
3.19	KNR 0402 0230-0400	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego rury żeliwne kanalizacyjne o średnicy 50-100 mm na ścianach budynku	10,000	m
		Obmiar: 10,000		
3.20	KNR 0402 0114-0200	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o średnicy 25-32 mm	12,000	m
		Obmiar: 12,000		
3.21	KNR 0401 0210-0100	Wykucie bruzd poziomych i pionowych o przekroju do 0,023 m2 w elementach z betonu żwirowego	10,000	m
		Obmiar: 10,000		
3.22	KSNR 0004 0104-0200	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 25 mm, na ścianach w budynkach mieszkalnych	12,000	m
		Obmiar: 12,000		
3.23	KSNR 0004 0104-0100	Rurociągi z rur polipropylenowych o średnicy zewnętrznej 20 mm, na ścianach w budynkach mieszkalnych	10,000	m
		Obmiar: 10,000		
3.24	KNR 0034 0101-0700	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi o grubości 13mm	22,000	m
		Obmiar: 22,000		
3.25	KNNR 0004 0116-0702	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzywa sztucznych (PE) - podejście do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek, o połączeniu elastycznym z tworzywa, o średnicy zewnętrznej 20 mm	4,000	szt.
		Obmiar: 4,000		
3.26	KSNR 0004 0107-0200	Zawory przelotowe o średnicy nominalnej 20 mm	1,000	szt.
		Obmiar: 1,000		
3.27	KNNR 0004 0207-0300	Rurociągi z pcw o średnicy 110 mm, na ścianach w budynkach mieszkalnych, łączone metodą wciskową	10,000	m
		Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
3.41	KNRw 0403 1122-0100	Demontaż gniazd wtyczkowych, podtynkowych o ilości biegunów 2, natężeniu prądu do 63 a	2,000	szt.
		Obmiar: 2,000		
3.42	KNRw 0403 1124-0100	Demontaż łączników instalacyjnych, podtynkowych wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy o ilości wylotów 1 i natężeniu prądu do 10 a	1,000	szt.
		Obmiar: 1,000		
3.43	KNRw 0403 1133-0700	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
3.44	KNNR 0005 1207-0100	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych - podłoże z cegły	15,000	m
		Obmiar: 15,000		
3.45	KNNR 0005 0205-0100	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach o przekroju żył do 7,5 mm ² układane na podłożu innym niż betonowym	20,000	m
		Obmiar: 20,000		
3.46	KNNR 0005 1208-0100	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	15,000	m
		Obmiar: 15,000		
3.47	KNNR 0005 0301-1100	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej, wykonanie ślepych otworów w podłożu z cegły	4,000	szt.
		Obmiar: 4,000		
3.48	KNNR 0005 0302-0100	Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 60 mm, pojedyncze	4,000	szt.
		Obmiar: 4,000		
3.49	KNNR 0005 0306-0200	Łączniki instalacyjne podtynkowe w puszcze instalacyjnej, jednobiegunowy	1,000	szt.
		Obmiar: 1,000		
3.50	KNNR 0005 0308-0500	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe, obciążalność w amperach/przekrój przewodu do 16/2,5 mm ² przykręcane	3,000	szt.
		Obmiar: 3,000		
3.51	Analiza własna:	Demontaż oraz ponowny montaż lamp sufitowych	1,000	kpl
		Obmiar: 1,000		
3.52	KNNR 0005 1301-0100	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia.	1,000	pomia
		Obmiar: 1,000		
3.53	KNNR 0005 1305-0100	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwsza	1,000	szt.
		Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
4		Wymiana drzwi zewnętrznych		
4.1	KNNR 0003 0702-0600	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych	2,050	m2
		Obmiar: $1,00 * 2,05 = 2,050$ Razem = 2,050		
4.2	Analiza własna:	Roboty tynkarskie i malarskie uzupełniające	1,000	kpl
		Obmiar: 1,000		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
7		Zabudowa wyspów (doświetli) piwnicznych		
7.1	KNNR 0003 0703-0600 analogia	Wymiana drzwiczek stalowych	1,920	m2
		Obmiar: $1,20 * 0,80 * 2 = 1,920$ Razem = 1,920		