
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZEŃ W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W KORYTNICY - SALA NR 6
ADRES INWESTYCJI : 07-120 Korytnica, ul. Sienkiewicza 14
INWESTOR : Gmina Korytnica
ADRES INWESTORA : 07-120 Korytnica , ul. Małkowskiego 20
BRANŻA : BUDOWLANA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Józef Skłodowski
DATA OPRACOWANIA : 08-01-2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08-01-2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec.techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			SALA NR 6			
1.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1						
d.1.1	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw oświetleniowych (na czas robót remontowych) 6	szt. szt.		6.000	
					RAZEM	6.000
2						
d.1.1	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, 1	szt. szt.		1.000	
					RAZEM	1.000
3						
d.1.1	KNR 4-01 0426-03 analogia	Rozebranie obicia ścian z płyt drewnopodobnych. (8.1*2+5.93*2)*3.52- 7*1.5	m ² m ²		88.271	
					RAZEM	88.271
4						
d.1.1	KNR 4-01 0426-05	Rozebranie obicia ścian drewnianych z trzciny - na ścianach drewnianych. poz.3	m ² m ²		88.271	
					RAZEM	88.271
5						
d.1.1	KNR 4-04 0401-11	Rozebranie listew przypodłogowych - cokoły 8.1*2+5.93*2	m m		28.060	
					RAZEM	28.060
6						
d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 8.1*5.93+(8.1*2+5.93*2)*0.07	m ² m ²		49.997	
					RAZEM	49.997
7						
d.1.1	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie nierówności na posadzkach po zerwaniu wykładzin oczyszczenie powierzchni pod nowe warstwy) 8.1*5.93	m ² m ²		48.033	
					RAZEM	48.033
8						
d.1.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie materiałów porozbiórkowych samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.3*0.025+poz.4*0.05+poz.6*0.015+poz.7*0.01	m ³ m ³		7.851	
					RAZEM	7.851
9						
d.1.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie materiałów porozbiórkowych samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km - przyjęto odległość 15 km. Krotność = 14 poz.8	m ³ m ³		7.851	
					RAZEM	7.851
1.2			ROBOTY REMONTOWE			
1.2.1			PODŁOGI			
10						
d.1.2.1	KNR 4-01 0804-05	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko przyjęto ok 6 miejsc długości do 1mb 6	m m		6.000	
					RAZEM	6.000
11						
d.1.2.1	KNR BC-02 0416-01 analogia	Warstwa samopoziomująca pod posadzki z zaprawy cementowej zbrojonej włóknami polipropylenowymi (gr od 10-15 mm w zależności od nierówności po oczyszczeniu posadzki) warstwa odporna na pęknięcie skurczowe i pęknięcia powierzchniowe. (0,9 kg włókna na 1m3 suchej masy) - pod nowa wykładzinę pcv. 8.1*5.93	m ² m ²		48.033	
					RAZEM	48.033
12						
d.1.2.1	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina obiektowa pcv łącznie z cokołami wywiniętymi na ściany g=15cm: Heterogeniczna i akustyczna wykładzina winylowa : Grubość całkowita nie mniej niż- 2,6 mm Wgniecenia reszkowe wymagane - 0,05 mm do max 0, 20 mm Do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu - klasa nie mniejsza niż klasa P. Odporność na plamy - bardzo dobra Antypoślizgowość nie mniejsza niż - R9 Izolacja akustyczna dźwięków uderzeniowych - Lw = 15 dB Redukcja hałasu w pomieszczeniu - Klasa A Pochłanianie dźwięków - aw = 0,05 Reakcja na ogień - Bfl- s1 Kolor - do uzgodnienia z inwestorem. poz.11+(8.1*2+5.93*2)*0.15	m ² m ²		52.242	
					RAZEM	52.242

Lp.	Nr spec.techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.2.2						
ŚCIANY I SUFITY						
13		KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych - oczyszczenie sufitu i pas górny ścian. 8.1*5.93+(8.1*2+5.93*2)*0.2	m ²		
d.1.2.2				m ²	53.645	
					RAZEM	53.645
14		KNR-W 4-01 0709-05	Naprawa miejsc spękań lub ubytków w tynku istniejącym.	szt.		
d.1.2.2			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
15		KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach i sufitach na podłożu z tynku - wykonanie gładzi na starych tynkach. - sufit. poz.13	m ²		
d.1.2.2				m ²	53.645	
					RAZEM	53.645
16		KNR 4-01 0614-01	Odrzybianie / dezynfekcja ścian po zdjęciu okładzin z trzciny preparatami solnymi. poz.3	m ²		
d.1.2.2				m ²	88.271	
					RAZEM	88.271
17		KNR-W 2-02 2003-07	Obudowa ścian z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01 poz.16	m ²		
d.1.2.2				m ²	88.271	
					RAZEM	88.271
18		KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach poz.17	m ²		
d.1.2.2				m ²	88.271	
					RAZEM	88.271
19		KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem farba emulsyjna-biała.- ściany i sufity. poz.18+poz.15-poz.20	m ²		
d.1.2.2				m ²	112.432	
					RAZEM	112.432
20		KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - gruntowanie ścian pod lamperię. (8.1+5.93*2)*1.4+1.1*1.4	m ²		
d.1.2.2				m ²	29.484	
					RAZEM	29.484
21		KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - lamperia h=140cm -wykonany ręcznie na ścianach poz.20	m ²		
d.1.2.2				m ²	29.484	
					RAZEM	29.484
22		KNR AT-22 0102-05	Obsadzenie nowej kratki wentylacyjnej.	szt.		
d.1.2.2			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
1.2.3						
INSTALACJA ELEKTRYCZNA						
23		KNR 4-03 0203-01	Demontaz i ponowny montaz kabli energetycznych.	m		
d.1.2.3			34	m	34.000	
					RAZEM	34.000
24		KNNR 5 0512-05	Oprawa mocowana do istniejącego sufitu - ponowny montaz. (tylko R)	kpl.		
d.1.2.3			6	kpl.	6.000	
					RAZEM	6.000
25		KNR 4-03 0507-09	Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych .	szt.		
d.1.2.3			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
26		KNR 4-03 0501-02	Wymiana włączników oświetleniowych.	szt.		
d.1.2.3			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
27		KNNR-W 9 1201-02	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punkt		
d.1.2.3			1	punkt	1.000	
					RAZEM	1.000
28		KNNR-W 9 1201-03	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu	punkt		
d.1.2.3			1	punkt	1.000	
					RAZEM	1.000
29		KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1.2.3			1	pomiar	1.000	

Lp.	Nr spec.techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1.000
1.2.4			INSTALACJE CO,			
30 d.1.2.4		KNR 4-02 0515-02 analogia	Demontaż i ponowny montaż grzejników po zakończeniu robót budowlanych (grzejniki istniejące M=0)	kpl.		
			3	kpl.	3.000	
					RAZEM	3.000
31 d.1.2.4		KNR 4-02 0517-01	Wymiana rur przyłącznych do grzejników o złączach gwintowanych o śr. 15 mm Przedmiar dodatkowy - łączna długość	kpl.		
			3	m		3.000
			3	kpl.	3.000	
					RAZEM	3.000
32 d.1.2.4		KNR 4-01 1212-18	Jednokrotne malowanie farbą olejną	m ²		
			5.7*2.46	m ²	14.022	
					RAZEM	14.022
1.2.5			ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE			
33 d.1.2.5		KNR 4-01 1214-02 analogia	Ręczne oczyszczenie stolarki drzwiowej - przygotowanie pod lakierowanie.	m ²		
			1.1*2.1*2	m ²	4.620	
					RAZEM	4.620
34 d.1.2.5		KNR 4-01 1210-08	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej	m ²		
			1.1*2.1*2	m ²	4.620	
					RAZEM	4.620
35 d.1.2.5		KNR 4-01 0912-08 analogia	demontaż i ponowny montaż progu drzwiowego.	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
36 d.1.2.5		kalk. własna	Demontaż sprzętu i ponowny montaż (również wyniesienie i ponowne wniesienie szafek i wyposażenia) na czas robót remontowych.	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000