

ump

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie remontu trzech sal i części korytarza na lp w Szkole Podstawowej Nr 5

ADRES INWESTYCJI : Płock, ul. Krakówka 4

DATA OPRACOWANIA : 18.08.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.08.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie rozebranie paneli podłogowych z warstwą wygłuszającą w salach nr 19,20,21 (8.75*5.75)*3	m ² m ²	150.938	150.938
				RAZEM	150.938
2	KNR 4-04 0501-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na lepek w salach 19,20,21 (8.75*5.75)*3	m ² m ²	150.938	150.938
				RAZEM	150.938
3	KNR 4-04 0509-03 ana- logia	Rozebranie papy pod posadzką z deszczulek w salach 19,20,21 (8.75*5.75)*3	m ² m ²	150.938	150.938
				RAZEM	150.938
4	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej grub. 4 cm (8.75*5.75)*3	m ² m ²	150.938	150.938
				RAZEM	150.938
5	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - 3 cm 150.94	m ² m ²	150.940	150.940
				RAZEM	150.940
6	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome pod- posadzkowe 150.94	m ² m ²	150.940	150.940
				RAZEM	150.940
7	KNR 2 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm 150.94	m ² m ²	150.940	150.940
				RAZEM	150.940
8	KNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana gruboś- ci o 10 mm Krotność = 2 150.94	m ² m ²	150.940	150.940
				RAZEM	150.940
9	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wew- nątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny - sale 19,20,21 i korytarz (8.75*5.75)*3+ 26.0*3.0	m ² m ²	228.938	228.938
				RAZEM	228.938
10	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe - tarkett z wywinieciem na ściany - sale 19,20,21 i korytarz (8.75*5.75)*3+26.0*3.0 +(8.75+5.75)*2*3*0.15 + 26*2*0.15	m ² m ²	249.788	249.788
				RAZEM	249.788
11	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych tarkett - 19,20,21 i korytarz 249.79	m ² m ²	249.790	249.790
				RAZEM	249.790
12	KNR-W 5-08 0516-01	Demontaż i montaż opraw LED na sufitach w sali 19,20,21,korytarz - przed re- montem i po remoncie 25	kpl. kpl.	25.000	25.000
				RAZEM	25.000
13	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby sufitów w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 8.75*5.75*3 + 26.0*2.80	m ² m ²	223.738	223.738
				RAZEM	223.738
14	KNR 4-01 0702-05	Odbicie tynków mozaikowych wewnętrznych - lamperii w salach i korytarzu [(8.75+5.75)*2*1.5 - 1.0*1.5-0-0.58*2.10*3+ 0.15*0.88*2*3+0.30*0.58*2*3]*3+ 26.0*1.5 - 1.0*1.5*5+ 26*1.5- 0.58*2.10*8 +0.15*0.88*2*8+0.35*0.58*2*8+0.3* 2.10*8	m m	191.702	191.702
				RAZEM	191.702
15	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby ze ścian powyżej lamperii w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 w salach i korytarzu [(8.75+5.75)*2*1.62- 1.0*0.5- 1.16*2.10*3+0.30*1.42*2*3]*3+ 26.0*1.62+1.0* 0.5*5+ 26.0*1.62 - 1.16*2.10*8+0.35*1.16*2*8+0.35*2.10*8	m ² m ²	199.812	199.812
				RAZEM	199.812
16	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie sufitów 223.74	m ² m ²	223.740	223.740
				RAZEM	223.740
17	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 223.74	m ² m ²	223.740	223.740
				RAZEM	223.740
18	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe ścian sali 19,20,21 i korytarza 191.70+199.81	m ² m ²	391.510	391.510

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach sal 19,20,21 korytarza 191.70+199.81	m ² m ²	RAZEM 391.510	391.510
20	KNR 2-02 1215-01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w salach lekcyjnych 6	szt. szt.	6.000 RAZEM	6.000
21	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni sufitów z gruntowaniem 223.74	m ² m ²	223.740 RAZEM	223.740
22	KNR 4-01 0916-01 analogia	Montaż nakładek PCV na parapety 3+3+8	szt. szt.	14.000 RAZEM	14.000
23	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni ścian - podłoży gipsowych z gruntowaniem 191.70+199.81	m ² m ²	391.510 RAZEM	391.510
24	KNR 2-02 1504-08	Jednokrotne lakierowanie lakierem transparentnym ścian do wys. 1,5 w salach 19,20,21 i na korytarzu 191.70	m ² m ²	191.700 RAZEM	191.700
25	KNR 4-01 0903-01 analogia	Demontaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych 5	szt. szt.	5.000 RAZEM	5.000
26	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 (sale - 3 szt., łazienki - 2 szt.) 3+2	szt. szt.	5.000 RAZEM	5.000
27	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych 1.0*2.0*3+1.0*0.8*2	m ² m ²	7.600 RAZEM	7.600
28	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych płytowych o wym. 0,9x 2.0 - 3 szt. sal lekcyjnych 0.9*2.0*3	m ² m ²	5.400 RAZEM	5.400
29	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych o wym. 0,7 x 2.0 - 2 szt. - do łazienek 0.7*2.0*2	m ² m ²	2.800 RAZEM	2.800
30	KNR 4-01 0411-08	Montaż progów aluminiowych w drzwiach 5	szt. szt.	5.000 RAZEM	5.000
31	KNR-W 2-02 20205-01	Demontaż istniejących osłon grzejnikowych 90.0	m ² m ²	90.000 RAZEM	90.000
32	KNR-W 2-02 20205-01	Oslony na grzejniki z płyty MDF z otworami korytarz + 6 sal parter, pietro 3 sale +korytarz 2.10*1.0*11+0.5*1.0*7+0.2*1.0*7+2.10*1.0*3*6+0.5*0.9*8+0.20*1.0*6+0.30*1.0*5+0.5*2+0.5*1+2.2*0.7+0.5*2+1.20*0.7+0.25*0.7*1 + 2.50*0.7*8+0.30*0.70*4	m ² m ²	91.995 RAZEM	91.995
33	KNR-W 2-02 20203-01	Montaż listew odbojowych z płyty meblowej o szerokości 30 cm x 2 w dwóch poziomach na ścianach korytarza na I piętrze [26*2+ (0.5+0.85+0.88+0.85+0.85+0.85+0.88+0.85+2.5)*2]*0.30	m ² m ²	21.006 RAZEM	21.006
34	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg korytarzy folią 150	m ² m ²	150.000 RAZEM	150.000
35	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z piętra budynku materiałów z rozbiórki na miejsce składowania 150.94 * 0.01+150.94*0.03+150.94*0.04+ (191.7+191.8)*0.05	m ³ m ³	31.250 RAZEM	31.250
36	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiórki ceglanych na odległość do 1 km	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		31.25	m ³	31.250	
				RAZEM	31.250
37	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 31.25	m ³		
			m ³	31.250	
				RAZEM	31.250
38	Kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m ³		
		31.25	m ³	31.250	
				RAZEM	31.250