

PRZEDMIAR ROBÓT - SP SEKOCIN

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe CPV 45111100-9 ST B.1.					
1	KSNR 3	Rozebranie posadzki z deszczulek z oderwaniem listew iprzyściennych	m ²		
d.1	0801-05	sala 3 8.93*5.74+0.99*0.44+(1.25+1.35+1.27)*0.14	m ²	52.236	
		sala 9 8.89*5.72+0.97*0.44+(1.3+1.27*2)*0.14	m ²	51.815	
		biblioteka 3.45*5.73+0.84*0.44+0.8*0.32 + 0,14 * 1,6	m ²	20,618 20,394	
		plastyczna 8.9*5.74-2.85*2.2+0.99*0.46+(1.3*0.15 + 1,4*2)*0,14	m ²	45,845 45,466	
		bilogiczna 8.93*5.72-1.28*0.47+0.96*0.44+(1.16+1.08*2)*0,14	m ²	51,438 51,214	
		matematyczna 8.9*5.72+1*0.44+(1.16+1.12+1.2)*0.14	m ²	51.835	
					273,787
				RAZEM	272.960
2	KSNR 3	Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe)	m ²		
d.1	0801-06	#p1	m ²	273,787	
					273,787
				RAZEM	272.960
3	KSNR 3	Rozebranie posadzki z płytek	m ²		
d.1	0801-04	2.85*2.2	m ²	6.270	
					6.270
				RAZEM	6.270
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic ze zdjęciem i wyniesieniem skrzydeł drzwiowych	szt.		
d.1	0354-03	7	szt.	7.000	
					7.000
				RAZEM	7.000
5	KNR 4-01	Skucie nierówności podłoża - występy wys. do 5 cm we wnękach podokiennych	m ²		
d.1	0211-03	biblioteka 1.6*0.14	m ²	0.224	
		plast. 1.4*0.14*2	m ²	0.392	
		biol. 1.6*0.14	m ²	0.224	
					0.840
				RAZEM	0.840
6	KNR 4-01	Wywóz gruzu oraz materiałów z demontazu samochodami skrzyniowymi na odl. 1 km	m ³		
d.1	0108-13	#p1 * 0.01	m ³	2.730	
		#p2 * 0.02	m ³	5.459	
		#p3 * 0.015	m ³	0.094	
		#p4 * 1.6*0.1	m ³	1.120	
		#p5 * 0.05	m ³	0.042	
					9.445
				RAZEM	9.445
7	KNR 4-01	jw - dalsze 14 km	m ³		
d.1	0108-16	Krotność = 14	m ³	9.445	
		#p6			9.445
					9.445
				RAZEM	9.445
2 Posadzki CPV 45432100-5 ST B.2. zbrojonego ciutka 20cm					
8	KNNR 2	Uzupełnienie podkładu betonowego pod posadzkę - grubość średnio 5cm	m ³		
d.2	1201-01	3 uszczelnieniem zasypaniem piaskiem gr. 40cm. 0,2	m ³	4,124	
		biblioteka (3.45*5.73+1.6*0.14+0.84*0.44+0.8*0.32)*0,05	m ³	1,031	
					4,124
				RAZEM	1,031
9	NNRNKB	Izolacja przeciwwilgociowa z folii - analogia	m ²		
d.2	202 0618-03	bibliot. 3.45*5.73+1.6*0.14+0.84*0.44+0.8*0.32	m ²	20.618	
					20.618
				RAZEM	20.618
10	KNR 2-02	Izolacja z płyt styropianowych grub. 5cm	m ²		
d.2	0609-03	#p9	m ²	20.618	
					20.618
				RAZEM	20.618
11	KNNR 2	Warstwa wyrównująca z zaprawy samopoziomującej - grub. 2 mm	m ²		
d.2	1208-01	#p1 + #p3 + #p5	m ²	280.070	
					280.070
				RAZEM	280.070

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNNR 2 d.2 1208-02	jw - dalsze 3 mm Krotność = 3 #p11	m ²		
			m ²	280.070	
				RAZEM	280.070
13	KNNR 2 d.2 1206-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych - łączenie trzech kolorów, wykładzina grub. 2 mm. biol. $8.93 \times 5.72 - 1.28 \times 0.47 + 0.96 \times 0.44 + (1.16 + 1.08 + 1.6) \times 0.14$ matemat. $8.9 \times 5.72 + 1 \times 0.44 + (1.16 + 1.12 + 1.2) \times 0.14$ plast. $8.9 \times 5.74 - 2.85 \times 2.2 + 0.99 \times 0.46 + (1.3 + 1.4 \times 2) \times 0.14$	m ²		
			m ²	51.438	
			m ²	51.835	
			m ²	45.845	
				RAZEM	149.118
14	KNNR 2 d.2 1206-07	dodatek za zgrzewanie wykładzin jw. #p13	m ²		
			m ²	149.118	
				RAZEM	149.118
15	KNNR 2 d.2 1206-04	Cokoły przyścienne z PCW wysokości 15 cm biol. $8.93 \times 2 + 5.72 \times 2 - 0.96 + 0.44 \times 2 + 0.14 \times 2 \times 3$ matemat. $8.9 \times 2 + 5.72 \times 2 - 1 + 0.44 \times 2 + 0.14 \times 2 \times 3$ plast. $8.9 \times 2 + 5.74 \times 2 - 0.99 + 0.46 \times 2 + 0.14 \times 2 \times 3$	m		
			m	30.060	
			m	29.960	
			m	30.050	
				RAZEM	90.070
16	KNNR 2 d.2 1209-03	Posadzki z płytek układane na zaprawie klejowej plast. 2.85*2.2	m ²		
			m ²	6.270	
				RAZEM	6.270
17	KNNR 2 d.2 1209-05	Cokolik z płytek układany na zaprawie klejowej wsp. do R 1.7 za oczyszczenie, przygotowanie podłoża 2.85*2.2	m		
			m	5.050	
				RAZEM	5.050
18	KSNR 7 d.2 0507-04	Listwa brzegowa (kątownik) posadzki płytkowej - wsp. do R 1.3 za demontaż istniejącego (analogia) 2.85*2.2	m		
			m	5.050	
				RAZEM	5.050
19	KNR 4-01 d.2 0411-08	Progi drzwiowe 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNNR 2 d.2 1205-04	Posadzki z deszczulek układane na klej - deszczulki posadzkowe dębowe kl. I grub. 22 mm + listwy cokołowe <i>z listwy cokołowej 98,76m</i> sala 3 $8.93 \times 5.74 + 0.99 \times 0.44 + (1.25 + 1.35 + 1.27) \times 0.14$ sala 9 $8.89 \times 5.72 + 0.97 \times 0.44 + (1.3 + 1.27 \times 2) \times 0.14$ bibliot. $3.45 \times 5.73 + 1.6 \times 0.14 + 0.84 \times 0.44 + 0.8 \times 0.32$	m ²		
			m ²	52.236	
			m ²	51.815	
			m ²	20.618	
				RAZEM	124.669
21	KNNR 3 d.2 0807-02	Ręczne ocyklinowanie posadzek z deszczulek informat. $5.63 \times 4.13 + 0.96 \times 0.44 + 1.44 \times 0.19 + 1.02 \times 0.5$ polon. $8.54 \times 5.73 + 1 \times 0.44 + (1.3 + 1.45 + 1.47) \times 0.14$	m ²		
			m ²	24.458	
			m ²	49.965	
				RAZEM	74.423
22	KNNR 3 d.2 0807-06	Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek <i>z listwy 148,82m</i> #p20 + #p21	m ²		
			m ²	199.092	
				RAZEM	199.092
3 Pozostałe remontowe CPV 45453000-7 ST B.3.					
23	KNR-W 2- d.3 02 1036-01	Demontaż i ponowny montaż osłon grzejników - wsp. do R 1.7 komputer. 1.5*0.6 polon.	m ²		
			m ²	0.900	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.5*0.6*3	m ²	2.700	
				RAZEM	3.600
24	KNR-W 4- d.3 02 0220-04	demontaż i ponowny montaż umywalki na szafce - wsp. do R 1.7	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2- d.3 02 1030-01	demontaż i ponowny montaż szafki umywalkowej - wsp. do R 1.7	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNNR 3 d.3 0702-05	Wymiana drzwi wewnętrznych - wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych z ościeżnicą drewnianą. Drzwi kompletne z zamkami.	m ²		
		biolog. 0.8*1.96	m ²	1.568	
		plast. 0.86*2.11	m ²	1.815	
		matemat. 0.88*2.07	m ²	1.822	
		biblioteka 0.84*2.19	m ²	1.840	
				RAZEM	7.045
27	KNNR 3 d.3 0702-05	jw - drzwi przesuwne	m ²		
		biblioteka 0.78*2.06	m ²	1.607	
				RAZEM	1.607
28	KNR 4-01 d.3 0707-05	Naprawa, uzupełnienie tynków - po obsadzeniu ościeżnic drzwiowych	m		
		(0.9+2.1*2)*5*2	m	51.000	
				RAZEM	51.000
29	KNR 4-01 d.3 1204-02	Podmalowanie ścian i ościeży po obsadzeniu drzwi pasami szer. do 25 cm - farby emulsyjne	m ²		
		(0.9+2.1*2)*(0.44+0.25)*5	m ²	17.595	
				RAZEM	17.595
30	kalk. włas- d.3 na	Wnoszenie, wynoszenie, ustawianie mebli i wyposażenia sal lekcyjnych i biblioteki	sal		
		6	sal	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
32	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru krat okiennych o pow.do 1 m2 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
33	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 2.1	m		
			m	2.100	
				RAZEM	2.100
34	KNR 4-01 0535-01 ANALOGIA	Wycięcie w pokryciu z blachy trapezowej 2-ch otworów na wyprowadzenie wywiewek kanalizacyjnych 2	szt		
			szt	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 0.628	m ³		
			m ³	0.628	
				RAZEM	0.628
36	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km. Inwestor nie wskazuje miejsca wywózki Krotność = 19 0.628	m ³		
			m ³	0.628	
				RAZEM	0.628
37	KSNR 7 0701-01	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 0.6 m2. Wstawienie 3-ch szt okien w piwnicy uchylno rozwieralnych 1.89	m ²		
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
38	KNR-W 2- 02 1210-01	Kraty stałe stalowe prętowe o pow. do 1 m2 osadzone w ścianach. Wykonanie i zamontowanie 3 szt krat w okienkach piwnicznych 2.35	m ²		
			m ²	2.350	
				RAZEM	2.350
38	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej. Podokienniki zewnętrzne 1.2	m ²		
			m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
40	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych w ścianach z cegieł 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	KNR 4-01 0708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm. Naprawa tynków wewnętrznych i zewnętrznych po wymianie okien i podokienników. Pomalowanie farbą emulsyjną ościeży i pasa szer ok. 20 cm. 9.6	m		
			m	9.600	
				RAZEM	9.600
42	KNR 2-15 0203-03	Montaż rurociągów żeliwnych kanalizacyjnych o śr. 100 mm z łączeniem z istniejącym. Wywiewki kanalizacyjne wyprowadzane ze strychu ponad dach, szt 2 6.7	m		
			m	6.700	
				RAZEM	6.700
43	KNR 2-15 0209-03	Montaż 2-ch rur wywiewnych żeliwnych o śr. 100 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR 4-01 0523-03	Naprawa pokrycia dachowego z blachy trapezowej malowanej, polegająca na wstawieniu łat o pow.do 2. m2 i pomalowaniu jak dach. Dach przy wywiewkach należy uszczelnić, a wywiewki obrobić blachą. 2	miejsc		
			miejsc	2.000	
				RAZEM	2.000

INSPEKTOR
ds. ogólnobudowlanych
inż. Maria Jasik
upr. bud. Nr 511/2004

Zakres robót

Rozebranie posadzek z deszczulek oraz podłóg z desek na legarach pomieszczeniach lekcyjnych i bibliotece wraz ze skuciem i wyrównaniem poziomu posadzki we wnękach podokiennych, demontaż skrzydeł drzwiowych oraz wykucie z muru ościeżnic drzwiowych. Przy pracach demontażowych przestrzegać przepisów BHP i wykonać stosowne zabezpieczenia.

Sala 3 (klasa 1), sala 9 (zerówka)

Układanie posadzki z deszczulek mocowanych na klej, z uprzednim wyrównaniem podłoża (warstwa wyrównawcza grubości do 5 mm z zaprawy samopoziomującej, trzykrotne lakierowanie.

Pracownia biologiczna, pracownia matematyczna.

Układanie posadzki rulonowej z tworzywa sztucznego - łączenie trzech kolorów, z uprzednim wyrównaniem podłoża (warstwa wyrównawcza grubości do 5 mm z zaprawy samopoziomującej.

Pracownia plastyczna.

Układanie posadzki rulonowej z tworzywa sztucznego - łączenie trzech kolorów, z uprzednim wyrównaniem podłoża (warstwa wyrównawcza grubości do 5 mm z zaprawy samopoziomującej.

W części pomieszczenia, zachowując istniejący podział posadzki, wykonanie posadzki z płytek terakotowych układanych na zaprawie klejowej. Wykonanie cokołu z płytek na styku okładziny płytkowej posadzki ze ścianami, na styku posadzek z okładzin płytkowych i rulonowej z tworzyw sztucznych wbudowana listwa brzegowa.

Biblioteka.

Uzupełnienie, naprawa podłoża betonowego, średnio grubość warstwy 5 cm, wykonanie izolacji przeciwwilgociowej, izolacja z płyt styropianowych grub. 5 cm, warstw wyrównująca z zaprawy samopoziomującej, posadzka z deszczulek mocowanych na klej, trzykrotne lakierowanie.

Pracownia informatyczna, pracownia polonistyczna.

Ocyklinowanie posadzek z deszczulek, trzykrotne lakierowanie. Ze względu na sposób mocowania deszczulek na gwoździe cyklinowanie ręczne.

Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych płytowych pełnych fabrycznie wykończonych kompletnych z okuciami, wyposażonych w 2 zamki: drzwi wejściowe do pomieszczeń: pracownia biologiczna, pracownia plastyczna, pracownia matematyczna, biblioteka.

Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych przesuwnych fabrycznie wykończonych kompletnych z okuciami, wyposażonych w 2 zamki: drzwi między pomieszczeniami biblioteka, stołówka.

Naprawa tynków ścian i w ościeżach po wykuciu, osadzeniu drzwi, podmalowanie farbami emulsyjnymi naprawionych tynków z zachowaniem istniejącej kolorystyki powłok malarskich.

Demontaż i ponowny montaż osłon grzejnikowych, szafki pod umywalkę wraz z umywalką. Zdemontowane elementy należy składować w miejscu i w sposób zabezpieczający przed zniszczeniem.