

"KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA BUDYNKU, DRÓG DOJAZDOWYCH ORAZ PARKINGU CENTRUM DOSKONALENIA NAUCZYCIELI W PILE Z UWZGLĘDNIENIEM POTRZEB OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI"

Posadzki korytarzy i klatek schodowych oraz wymiana na nową stolarki drzwiowej wraz z naświetlami w korytarzach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: "KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA BUDYNKU, DRÓG DOJAZDOWYCH ORAZ PARKINGU CENTRUM DOSKONALENIA NAUCZYCIELI W PILE Z UWZGLĘDNIENIEM POTRZEB OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI"					
Posadzki korytarzy i klatek schodowych oraz wymiana na nową stolarki drzwiowej wraz z naświetlami w korytarzach					
1		Prace przygotowawcze- korytarze i klatki schodowe			
1 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzek i stopni schodów z płytek na zaprawie klejowej	m2		
		$3,5 * 3,91 + 2,45 * 3,91 + 0,6 * 23$	m2	37,065	
				RAZEM	37,065
2 d.1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokołików posadzki cementowej	m		
		$2 * (39,5 + 2,49) + 2 * (3,24 + 3,9 + 2,3) - 12 * 1,3 - 2,05 * 4 - 2,25 - 3,05 - 2,0 * 3 + 2 * (38,6 + 2,49) + 2 * 3,24 + 3,91 - 13 * 1,3 - 2,06 * 3 - 2,25 + 2 * (39,3 + 2,49) + 2 * 3,24 + 3,91 - 13 * 1,35 - 2,06 - 2,25$	m	207,110	
				RAZEM	207,110
3 d.1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokołików klatek schodowych	m		
		$2 * (3,66 + 2,7 * 2 + 0,6 * 8 + 1 * 2 + 1,92 * 2) * 2 + 0,6 * 22 * 2 * 2 + 2 * (5,46 + 2,41 + 2,82) * 2 + 2 * 0,6 * 23 * 2 + 2 * (2,3 + 3,91 + 2,0)$	m	245,980	
				RAZEM	245,980
4 d.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		$39,45 * 2,49 + 3,91 * 3,24 + 2,4 * 1,84 + 2,45 * 3,91 + 2,48 * 3,36 * 2 + 2,7 * 5,21 * 2 + 38,6 * 2,49 + 3,91 * 2,95 + 0,66 * 2,48 * 2 + 1,61 * 2,48 * 2 + 39,5 * 2,49 + 3,91 * 3,7 + 1,8 * 2,48$	m2	405,888	
				RAZEM	405,888
5 d.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin stopni i podstopni schodów - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		$(0,18 + 0,3) * 2,48 * (4 * 2 + 22 + 22 * 2) + (0,18 + 0,3) * 1,84 * (4 + 23 * 2)$	m2	132,250	
				RAZEM	132,250
6 d.1	KNR 2 1208 -01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m2		
		$405,888 + 132,25$	m2	538,138	
				RAZEM	538,138
7 d.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		538,138	m2	538,138	
				RAZEM	538,138
8 d.1	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		$37,08 * 0,015 + 0,02 * 0,1 * 453,09$	m3	1,462	
				RAZEM	1,462
9 d.1	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5	m3		
		1,46	m3	1,460	
				RAZEM	1,460
10 d.1	kalkulacja zakładowa 1	Oплата за zagospodarowanie gruzu z rozbiórki	t		
		$1,46 * 2,1$	t	3,066	
				RAZEM	3,066

"KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA BUDYNKU, DRÓG DOJAZDOWYCH ORAZ PARKINGU CENTRUM DOSKONALENIA NAUCZYCIELI W PILE Z UWZGLĘDNIENIEM POTRZEB OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI"

Posadzki korytarzy i klatek schodowych oraz wymiana na nową stolarki drzwiowej wraz z naświetlami w korytarzach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Prace wsiągnięciowe posadzkowe- korytarze i klatki schodowe			
11 d.2	KNR-W 2-02 1109-05	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych-gresów antypoślizgowych 30x30 cm na zaprawie klejowej superelastycznej metodą regularną	m2		
		$39,45 * 2,49 + 3,91 * 3,24 + 2,4 * 1,84 + 2,45 * 3,91 + 2,48 * 3,36 * 2 + 2,7 * 5,21 * 2 + 38,6 * 2,49 + 3,91 * 2,95 + 0,66 * 2,48 * 2 + 1,61 * 2,48 * 2 + 39,5 * 2,49 + 3,91 * 3,7 + 1,8 * 2,48$	m2	405,888	
				RAZEM	405,888
12 d.2	KNR-W 2-02 1120-02	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych - gresowych antypoślizgowych - stopnice 30x30 cm z ryflem układanych na zaprawie klejowej superelastycznej	m2		
		$0,3 * 2,48 * (4 * 2 + 22 + 22 * 2) + 0,3 * 1,84 * (4 + 23 * 2)$	m2	82,656	
				RAZEM	82,656
13 d.2	KNR-W 2-02 1120-02	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych-gresowych - podstopnie 17,5x30cm układane na zaprawie klejowej superelastycznej	m2		
		$0,18 * 2,48 * (4 * 2 + 22 + 22 * 2) + 0,18 * 1,84 * (4 + 23 * 2)$	m2	49,594	
				RAZEM	49,594
14 d.2	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m		
		$2 * (39,5 + 2,49) + 2 * (3,24 + 3,9 + 2,3) - 12 * 1,3 - 2,05 * 4 - 2,25 - 3,05 - 2,0 * 3 + 2 * (38,6 + 2,49) + 2 * 3,24 + 3,91 - 13 * 1,3 - 2,06 * 3 - 2,25 + 2 * (39,3 + 2,49) + 2 * 3,24 + 3,91 - 13 * 1,35 - 2,06 - 2,25 + 2 * (3,66 + 2,7 * 2 + 0,6 * 8 + 1 * 2 + 1,92 * 2) * 2 + 0,6 * 22 * 2 * 2 + 2 * (5,46 + 2,41 + 2,82) * 2 + 2 * 0,6 * 23 * 2 + 2 * (2,3 + 3,91 + 2,0)$	m	453,090	
				RAZEM	453,090
3		Wymiana stolarki drzwiowej drewnianej w korytarzach			
15 d.3	kalkulacja zakładowa nr 1	Wykonanie i montaż nowych skrzydeł drzwiowych o wym. 1,0x2,12m wraz z demontażem skrzydeł starych			
		$1,0 * 2,12 * 37$		78,440	
				RAZEM	78,440
16 d.3	kalkulacja zakładowa nr 2	Wykonanie i montaż nowych ościeżnic i ram drzwiowych wraz z kompletem opasek - wraz z demontażem starych ościeżnic.	szt		
		$37 + 2 + 3$	szt	42,000	
				RAZEM	42,000
17 d.3	kalkulacja zakładowa nr 3	Nowe repliki drzwi istniejących o wym 1,0*2,12m wraz z opaskami i zdobieniami	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.3	kalkulacja zakładowa nr 4	Wykonanie i montaż nowych drzwi dwuskrzydłowych o wym. 1,9*2,25m wraz z demontażem starych drzwi	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
19 d.3	kalkulacja zakładowa nr 5	Wykonanie i montaż nowych naświetli o wym 1,9*0,65m nad drzwiami dwuskrzydłowymi wraz z demontażem starych naświetli	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.3	kalkulacja zakładowa nr 6	Nowe repliki drzwi wym 3,2*2,9m z witrynami wraz z opaskami i zdobieniami	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000