

Kosztorys ślepy uproszczony

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	REMONT POSADZEK PARTERU W BUDYNKU Z.S. W GRÓJCJU				
1	Element	KANAŁY TECHNICZNE				
1.1	Kalkulacja indywidualna	Nakrywy-ruszt, do kanałów technicznych, ze stali płaskiej , do 1m2				
1.2	Kalkulacja indywidualna	Przekrycia kanałów prefabrykowanymi płytami żelbetowymi - uzupełnienie powierzchni płyt kanałowych po zerwanych klepkach , dopasowanie ram i przygotowanie pod wykładzinę	szt.	15		
2	Element	MAŁA SALA GIMNASTYCZNA				
2.1	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	146,18		
2.2	DC 19/703/3 analogia	Wykonanie posadzki odpornej na ścieranie o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - szlifowanie podłoża zerwanie warstwy klejowej Subitu R, S = 0,75	m2	146,18		
2.3	DC 19/703/4 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - wylewka gr. 10 mm na podłożu betonowym	m2	146,18		
2.4	DC 19/703/7 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - dodatek lub potrącenie za każdy 1 mm grubości warstwy	m2	146,18		
2.5	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 4,5mm , o ścieralności < 1000mg , odporności na nacisk > 8N/m i odporności na wgniecenia < 0,50mm, np. Gerflor Recreation lub inne o poronywalnych parametrach technicznych	m2	152,11		
2.6	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	152,11		
2.7						
3	Element	KORYTARZE - I				
3.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	28,77		
3.2	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m2	26,03		
3.3	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	109,61		
3.4	DC 19/703/3 analogia	Wykonanie posadzki odpornej na ścieranie o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - szlifowanie podłoża zerwanie warstwy klejowej Subitu R, S = 0,75	m2	109,61		
3.5	DC 19/703/4 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - wylewka gr. 10 mm na podłożu betonowym	m2	135,64		
3.6	DC 19/703/7 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - dodatek lub potrącenie za każdy 1 mm grubości warstwy	m2	135,64		
3.7	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 2-2,5mm,(warstwa scieralna 0,7mm), o ścieralności < 2,00mm3, odporności na wgniecenia < 0,10mm, np. Gerflor Initial lub inne o poronywalnych parametrach technicznych	m2	149,53		
3.8	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	149,53		
3.9	DC 18/702/1 (1) analogia	Ochrona narożników zewnętrznych - narożnik z włókna szklanego lub PCV, chroniący noski schodów	m	16,95		
3.10						
4	Element	KORYTARZE- II				
4.1	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	141,12		
4.2	DC 19/703/3 analogia	Wykonanie posadzki odpornej na ścieranie o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - szlifowanie podłoża zerwanie warstwy klejowej Subitu R, S = 0,75	m2	141,12		
4.3	DC 19/703/4 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - wylewka gr. 10 mm na podłożu betonowym	m2	141,12		
4.4	DC 19/703/7 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - dodatek lub potrącenie za każdy 1 mm grubości warstwy	m2	141,12		
4.5	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 2-2,5mm,(warstwa scieralna 0,7mm), o ścieralności < 2,00mm3, odporności na wgniecenia < 0,10mm, np. Gerflor Initial lub inne o poronywalnych parametrach technicznych	m2	151,54		
4.6	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	151,54		
4.7						
5	Element	KORYTARZE - III				
5.1	KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	149,89		
5.2	DC 19/703/3 analogia	Wykonanie posadzki odpornej na ścieranie o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - szlifowanie podłoża zerwanie warstwy klejowej Subitu R, S = 0,75	m2	149,89		
5.3	DC 19/703/4 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - wylewka gr. 10 mm na podłożu betonowym	m2	149,89		
5.4	DC 19/703/7 analogia	Wykonanie posadzki o grubości od 5 do 40 mm z zastosowaniem samopoziomującej zaprawy - dodatek lub potrącenie za każdy 1 mm grubości warstwy	m2	149,89		

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
5.5	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 2-2,5mm,(warstwa scieralna 0,7mm), o ścieralności < 2,00mm ³ , odporności na wgniecenia < 0,10mm, np. Gerflor Initial lub inne o poronnych parametrach technicznych	m2	161,07		
5.6	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	161,07		
5.7						
6	Element	KORYTARZ - Wejście				
6.1	DC 19/706/3	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - szlifowanie posadzki lastrykowej	m2	140,46		
6.2	DC 19/706/4	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - odkurzenie	m2	140,46		
6.3	DC 19/706/6	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - umycie	m2	140,46		
6.4	DC 19/706/7	Gruntowanie podłoża betonowego preparatem gruntującym , szczepnym (żywica epoksydowa do gruntowania podłoży)	m2	146,93		
6.5	DC 19/706/8	Wykonanie posadzki samopoziomującej poliuretanowo-cementowa grubość 4,0 mm	m2	146,93		
6.6	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 2-2,5mm,(warstwa scieralna 0,7mm), o ścieralności < 2,00mm ³ , odporności na wgniecenia < 0,10mm, np. Gerflor Initial lub inne o poronnych parametrach technicznych	m2	146,93		
6.7	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	146,93		
7	Element	HOOL - przy sekretariacie				
7.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	47,12		
7.2	DC 19/706/3	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - szlifowanie posadzki lastrykowej	m2	47,12		
7.3	DC 19/706/4	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - odkurzenie	m2	47,12		
7.4	DC 19/706/6	Przygotowanie podłoża posadzki mineralnej samopozimującej - umycie	m2	47,12		
7.5	DC 19/706/7	Gruntowanie podłoża betonowego preparatem gruntującym , szczepnym (żywica epoksydowa do gruntowania podłoży)	m2	47,12		
7.6	DC 19/706/8	Wykonanie posadzki samopoziomującej poliuretanowo-cementowa grubość 4,0 mm	m2	47,12		
7.7	KNNR 2/1206/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej o grubości 2-2,5mm,(warstwa scieralna 0,7mm), o ścieralności < 2,00mm ³ , odporności na wgniecenia < 0,10mm, np. Gerflor Initial lub inne o poronnych parametrach technicznych	m2	47,12		
7.8	KNNR 2/1206/7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	47,12		
8	Element	WYWÓZ I UTYLIZACJA MATERIAŁÓW Z ROZBIÓRKI				
8.1	KNRW 401/109/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi do 1` km	m3	14,83		
8.2	KNRW 401/109/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1` km	m3	14,83		
8.3	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m3	14,83		