

Znak Sprawy: SP.26.03.2020

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont posadzek na korytarzach i okładzin biegów schodowych w Szkole Podstawowej im. Henryka Sienkiewicza w Rutce Tartak

Nr	Podstawa	Opis robót i wyczenia	Jm	Ilość	Cena Jednostkowa	Wartość netto (5*6)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze				
1	KNNR 3 0801/03	Zerwanie posadzek cementowych i lastrykowych wraz z cokolikami 5,30*2,30=12,19 2,90*1,95=5,655 1,35*0,50=0,675 1,70*2,35= 3,995	m2	22,515		
2	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru 5,30*2,30*0,03=0,366 2,90*1,95*0,03=0,17 1,35*0,50*0,03=0,02 1,70*2,35*0,03=0,12	m3	0,676		
3	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja gruzu 5,30*2,30*0,03=0,37 2,90*1,95*0,03=0,17 1,35*0,50*0,03=0,02 1,70*2,35*0,03=0,12	m3	0,68		
		2. Roboty remontowe				
4	KNNR 2 1202/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki grubości 20mm zatarte na gładko Jadalnia 8,62*1,40*2+5,62*1,40*2=39,872	m2	39,872		
5	KNR AT-23 0101/02	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe okładzin podłogowych 5,30*2,30=12,19 2,90*1,95=5,655 1,35*0,50=0,675 1,70*2,35= 3,995	m2	22,515		
6	KNR AT-23 0101/08	Gruntowanie podłoża gruntownikiem epoksydowym pod okładziny podłogowe – schody Schody z lastryko 0,28*1,26*10+0,16*1,26*10+0,28*1,24*10+0,16*1,24*10=11 Spoczniki z lastryko 1,50*2,60+0,23*1,24=4,185	m2	15,185		
7	KNR 0-12 1118/08	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą 5,30*2,30=12,19 2,90*1,95=5,655 1,35*0,50=0,675 1,70*2,35= 3,995	m2	22,515		

8	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm i wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek – przygotowanie podłoża $1,70*2+0,50*3+3,63+0,20+0,75*2=10,23$	m	10,23		
9	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm i wysokości 10 cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek $1,70*2+0,50*3+3,63+0,20+0,75*2=10,23$	m	10,23		
10	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm Schody z lastryko $0,28*1,26*10+0,16*1,26*10+0,28*1,24*10+0,16*1,24*10=11$ Spoczniki z lastryko $1,50*2,60+0,23*1,24=4,185$	m2	15,185		
11	KNR 0-12 1122/01	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 10 cm - przygotowanie podłoża $0,28*20+0,16*20+1,50*2+2,60+0,23=14,63$	m	14,63		
12	KNR 0-12 1122/07	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 10 cm z przecinaniem płytek $0,28*20+0,16*20+1,50*2+2,60+0,23=14,63$	m	14,63		
13	KNR 4-01 0322/05	Obsadzanie ram, wycieraczek, wyspów stalowych o powierzchni do 1m2 w podłożach – kłapa rewizyjna kłapa rewizyjna – $0,80*0,80$ 1=1	Szt.	1		
14	KNR 4-01 0322/06	Obsadzanie ram, wycieraczek, o powierzchni ponad 1-2m2 w podłożach – aluminiowe wycieraczki obiektowe systemowe	Szt.	2		
				Razem wartość netto		
				Podatek Vat 23%		
				Razem wartość brutto		

