

DACH SALA GIMNASTYCZNA SP-M

LUTY 2020

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 13-23 0106-08	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu	m3		
		19	m3	19,000	
				RAZEM	19,000
2	KNR AT-27 0104-05	Wyrównanie podłogi poziomych - lokalne wyrównanie ubytków o gł. do 1 cm zaprawa do betonów Ceresit CN - 69 lub inna o podobnych parametrach	m2		
		70	m2	70,000	
				RAZEM	70,000
3	KNR 7-11 0101-01	Gruntowanie podłogi betonowych + ogniomury do wys 30 cm rozpuszczalnikowym gruntem do betonów	m2		
		191,55	m2	191,550	
				RAZEM	191,550
4	KNR-W 2-02 0604-05/analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy podkładowej termozgrzewalnej np. ICOPAL-VILLAS V60 S30 lub innej o podobnych parametrach - pierwsza warstwa	m2		
		191,55	m2	191,550	
				RAZEM	191,550
5	kalkulacja zakładowa	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 10 cm jednostronnie oklejonych papą podkładową poziome na wierzchu konstrukcji na kleju dachowym np. ICOPAL TEROSON EF TK 395 lub innym o podobnych parametrach klej dachowy	m2		
		191,55	m2	191,550	
				RAZEM	191,550
6	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 5,2 mm	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
7	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
8	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km doliczyć opłatę utylizacyjną (styropian + papa) Krotność = 5	m3		
		20	m3	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		195	m2	195,000	
				RAZEM	195,000
10	KNR-W 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000

-2-

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		195	m2	195,000	
				RAZEM	195,000
12	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		195	m2	195,000	
				RAZEM	195,000

INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO
Andrzej Adler
Nr i por. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANYCH 149/86
CZŁONEK ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Nr Świd. SLK/BCX7573/02