参考資料(金入)
(金入)

令和7年度 学建第1号 片島中学校7°-ル内部改修工事 事後公表設計書

工事期限 令和 7年 5月30日

工事場所 片島中学校 片島15番56号

入札		年	月	日	
	現場説明				

工事概要

プール内部 床面・立上り部改修工事 塩ビ系シート防水機械固定工法 416.1㎡、オーーバーフロー部塗膜防水 40.8㎡ プールライン貼り

令和7年度 学建第1号 片島中学校プール内部改修工事

番号	名	称	品種	形状寸法	数量	単 位	単 価	金額	備考
				総括表					
				400 H 200					
A	プール内部改修コ				1.0	式		5, 285, 197	
								-,,	
	直接工	事計						5, 285, 197	
	共通仮設費				1.0	式		173, 924	
	現場管理費				1.0			681, 871	
	一般管理費等				1.0			1, 039, 008	
	合詞							7, 180, 000	
	消費税相当額		1	0%	1.0	式		718, 000	
	総合	計						7, 898, 000	

番号	名 称	品種	形状寸法	数量	単位	単 価	金額	備考
A	プール内部改修工事							
	高圧洗浄			416. 1	m2	200	83, 220	
	プール内部床面		プール防水専用塩ビシート 機械固定工法 t=1.5	325. 0		8, 200	ļ	
	プール内部立上り面		プール防水専用塩ビシート 機械固定工法 t=1.5	91. 1	m2	8, 200		
	機械固定鋼板(L型)		塩ビ被覆溶融亜鉛メッキ 50mm×50mm	176. 0		2,700		
	機械固定鋼板(フラットバー)		塩ビ被覆溶融亜鉛メッキ 50mm 排水部	29. 0		3,000	·	
	機械固定鋼板(丸型)		塩ビ被覆溶融亜鉛メッキ 特注 オバーフロー端部	50. 0		3,000	·	
	ゟラップ 基部固定用板		硬質塩化ビニル板 タラップφ38	16. 0	箇所	4,800	76, 800	
	給水ノズル固定用板		硬質塩化ビニル板 給水ノズルφ50	10.0	箇所	7, 700		
	コースライン張		プール専用塩ヒ゛巾200mm	195. 6	m	1,600	312, 960	
	オーバーフロー部塗膜防水		プール用塗膜防水	40.8	m2	6, 300	257, 040	
	プール内部排水溝蓋		ステン製、受金物取付共 980mm×480mm t=2.0	1.0	箇所	200, 000	200, 000	
	片付け・清掃			416. 1	m2	370	153, 957	
	小計						5, 285, 197	