

枚方市

部長	次長	次長	課長	課長代理	校合	検算	設計
							事務決裁規程 第 条 項 () 号 別表 第 表 () 項 () 号 起案日 : 令和 年 月 日 決裁日 : 令和 年 月 日
変 更 設 計 書							
令和6年度	設計書番号	24TS0005-0C1					
施工場所	枚方市 尊延寺3-1-38 地内						
路線・河川名							
工事名	氷室小学校舗装改修工事						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	施設整備 舗装改修工 A=760m2 付帯工 一式 仮設工 一式	施設整備 舗装改修工 A=760m2 付帯工 一式 仮設工 一式
設 計 金 額 (内 訳)	8,886,900 円	9,344,500 円
工 事 価 格	8,079,000 円	8,495,000 円
消 費 税 等 相 当 額	807,900 円	849,500 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 7,936,500 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 7,215,000 円 消費税等相当額 721,500 円	変更契約金額 (税込み) 8,344,600 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 7,586,000 円 消費税等相当額 758,600 円

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
施設整備	式	1		3,764,253		
		1		3,946,385		
舗装改修工 A=760m ²	式	1		3,061,551		
作業土工	式	1		738,827		
掘削 土砂 小規模 小規模(標準)	m ³	110				
残土運搬処分(表土)	m ³	24				
残土運搬処分	m ³	85				
埋戻し(改良土) 小規模 土砂	式	1				
アスファルト舗装工	式	1		1,974,183		
上層路盤(歩道部) 150mm 1層施工 再生粒度調整碎石RM-30	m ²	539				
不陸整正 施工幅1.8m以上 再生粒度調整碎石RM-30	m ²	212				
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m ²	760				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
撤去工	式	1		348,541		
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	m2	13				
人力積込 コンクリート塊	m3	1				
Con殻運搬・処分(無筋)	m3	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	212				
アスファルト殻運搬・処分	m3	11				
付帯工	式	1		72,702		
		1		254,834		
支障木伐採	式	1		61,832		
支障木の抜根 機械抜根 幹周:90cm以上120cm未満	本	1				
支障木運搬・処分(根) 京田辺市甘南備台2丁目 土砂除去済	m3	2				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
左官工	式	1		10,870		
床コンクリート面の仕上げ(ゆ引き)	m2	4				
モルタル練 普通 1:3 25kg入袋物	m3	0.1				
ハトホル工	式	1		182,132		
鉄蓋調整工	箇所	2				
スクラップ運搬・処分 片道7.9km 100.0kg	式	1				
仮設工	式	1		630,000		
交通誘導警備員配置工	式	1		630,000		
交通誘導警備員B 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	人日	45				
直接工事費	式	1		3,764,253		
		1		3,946,385		
(処分費等)	式	1		465,922		

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
共通仮設費	式	1		816,000		
		1		862,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		816,000		
		1		862,000		
純工事費	式	1		4,580,253		
		1		4,808,385		
現場管理費	式	1		2,048,000		
		1		2,163,000		
工事原価	式	1		6,628,253		
		1		6,971,385		
一般管理費等	式	1		1,450,747		
		1		1,523,615		
工事価格	式	1		8,079,000		
		1		8,495,000		
消費税相当額	式	1		807,900		
		1		849,500		
設計価格	式	1		8,886,900		
		1		9,344,500		