

枚方市

部長	次長	室長	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 () 表 項 () 号 起案日：平成 年 月 日 決裁日：平成 年 月 日							
<h1>変更設計書</h1>							
平成 30 年度	設計書番号	18DEIY01-1C0					
施工場所	枚方市 大字穂谷 地内						
路線・河川名	野外活動センター進入路						
工事名	野外活動センター進入路舗装工事（2工区）						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	施工延長 L=600m 工事概要 道路土工 一式、排水構造物工 一式、舗装工 一式、防護柵工 一式、区画線工 一式、構造物撤去工 一式、仮設工 一式	施工延長 L=645m 工事概要 道路土工 一式、排水構造物工 一式、舗装工 一式、防護柵工 一式、区画線工 一式、構造物撤去工 一式、仮設工 一式
設 計 金 額 (内 訳)	24,422,040 円	28,450,440 円
工 事 価 格	22,613,000 円	26,343,000 円
消 費 税 等 相 当 額	1,809,040 円	2,107,440 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 21,839,760 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 20,222,000 円 消費税等相当額 1,617,760 円	変更契約金額 (税込み) 25,441,560 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 23,557,000 円 消費税等相当額 1,884,560 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
舗装工事	式	1		11,788,694	費目行	
		1		13,949,979		
道路土工	式	1		1,528,462	工種行	
		1		1,774,643		
掘削工	式	1		201,400	種別行	
		1		211,470		
掘削 土砂 小規模 小規模(標準)	m3	200				
		210				
路床盛土工	式	1		729,450	種別行	
路床盛土 2.5m未満	m3	150				
作業土工	式	1		174,032	種別行	
		1		162,716		
床掘り 土砂 小規模	m3	44				
		41				
埋戻し 小規模 土砂	m3	32				
		30				
法面整形工	式	1		130,940	種別行	
		1		271,551		
法面整形 盛土部 法面締固め有 現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	200				
		210				

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
法面保護工 モルタル 高炉 1:3 バラ物	m3	-----				
		4.8				
残土処理工	式	1		292,640	種別行	
		1		399,456		
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 9.0km以下 良好	m3	27				
		48				
残土処分	m3	27				
		0				
表土処分	m3	-----				
		48				
廃路盤運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 5.0km以下 良好	m3	26				
		0				
廃路盤処分	m3	26				
		0				
排水構造物工	式	1		1,647,220	工種行	
		1		1,576,770		
側溝工	式	1		1,365,420	種別行	
U型側溝(標準単価) 据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・250・250*250*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワッシュラン40`0 0.4m3/10m	m	70				
横断側溝 300×300×1000	m	17				

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
集水柵工	式	1		281,800	種別行	
		1		211,350		
現場打ち集水柵・街渠柵(本体) 18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	4				
		3				
蓋設置	枚	4				
		3				
舗装工	式	1		5,819,256	工種行	
		1		7,190,883		
アスファルト舗装工	式	1		5,819,256	種別行	
		1		7,190,883		
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石RM-30 75mm超125mm以下	m2	3,740				
		1,260				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石RM-30 75mm超125mm以下	m2					
		2,420				
不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石RM-30	m2					
		207				
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3	m2	3,640				
		1,440				
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3	m2					
		2,370				
アスカーフ 215cm2以上235cm2未満 再生細粒度アスファルト混合物(13) 良好	m	202				
		263				

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
防護柵工	式	1		1,574,800	工種行	
		1		1,904,010		
路側防護柵工	式	1		1,574,800	種別行	
防護柵設置工(ガードレール設置工) 土中建込 土中建込・塗装品・Gr-C-4E 100m以上(標準) 夜間無 制約無 曲線無 加算無し	m	254				
防護柵工	式				種別行	
		1		329,210		
基礎ブロック(立入防止柵・門扉)設置	個					
		22				
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)設置	m					
		38				
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵 門扉)設置	基					
		1				
区画線工	式	1		477,676	工種行	
区画線工	式	1		477,676	種別行	
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	1,139				
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	81				

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
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	144				
区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	114				
構造物撤去工	式	1		9,880	工種行	
		1		294,597		
構造物撤去工	式	1		8,750	種別行	
		1		4,921		
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	0.2				
		0				
舗装版破砕 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 10cm以下 積込有り	m2	---				
		23				
舗装版破砕 コンクリート舗装版 障害無し 対策不要 10cm以下 積込有り	m2	---				
		19				
運搬処理工	式	1		1,130	種別行	
		1		289,676		
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 5.5km 以下 良好	m3	0.2				
		19				
コンクリート塊(有筋)処分	m3	0.2				
		0				
コンクリート塊(無筋)	m3	---				
		19				

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
穀運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 19.5km以下 良好	m3	-----				
		23				
アスファルト塊処分	m3	-----				
		23				
仮設工	式	1		731,400	工種行	
交通管理工	式	1		731,400	種別行	
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					
直接工事費				11,788,694		
				13,949,979		
共通仮設費(率分)	式	1		2,101,000		
		1		2,402,000		
共通仮設費計				2,101,000		
				2,402,000		
純工事費				13,889,694		
				16,351,979		
現場管理費	式	1		5,336,000		
		1		6,107,000		
工事原価				19,225,694		
				22,458,979		

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
一般管理費等	式	1		3,387,567		
		1		3,884,110		
工事価格				22,613,000		
				26,343,000		
消費税相当額	%					
設計価格				24,422,040		
				28,450,440		