枚方市

17474 111							
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
					事務決裁規 別表第	表()表	項()号
					起案日		月日日
					決 裁 目	1 : 令和 年	月日

設 計 書

令和7年度	設計書番号 25DB0026-0C0
施工場所	枚方市 南中振2丁目 地内他
路線•河川名	中振線 他
工事名	中振線他道路補修工事(R7-21)

設 計 金 額 (内訳) 工 事 価 格 消費税等相当額 16,283,300 円 14,803,000 円 1,480,300 円	設計大	英	道路修繕(中振線) 舗装工 一式 医画線工 一式 恢改工 一式 施工延長 149.7m 道路修繕(牧方津田線) 舗装工 一式 区画旗工 一式 反設工 一式 位設工 一式 位設工 一式 位設工 一式 运路修繕(小倉1号線) 舗装工 一式 区面線工 一式 区面終工 一式 成正長 103.2m
工 事 価 格 14,803,000 円		頂	16, 283, 300 円
消費税等相当額 1,480,300円		各	14,803,000 円
	消費税等相当額	質	1,480,300 円

	費目・工種・種別・細別・規格		数量	単 価	金額	摘要	備考	Ž
道路修繕	(中振線)	式	1		2, 816, 457	費目行		
舗装	工	式	1		2, 561, 907	工種行		
	舗装打換え工	式	1		2, 561, 907	種別行		
	舗装版切断 アススファルト舗装版 As:15cm以下	m	29. 3					
	舗装版破砕積込(電線共同溝工)	m2	665. 4					
	運搬(電線共同溝工) アスファルト塊 有 10.5km以下 良好	m3	33. 2					
	アスファルト塊(掘削) 協和道路㈱なにわアスコン 門真市東田町	m3	33. 2					
	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	665. 4					
	表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	665. 4					
区画	線工	式	1		22, 350	工種行		
	区画線工	式	1		22, 350	種別行		

	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) 外側線 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	32. 0					
	区画線設置(標準単価) 停止線 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 ゼブラ・45cm 制約無 塗 布厚1.5mm 排水無 未供無	m	2. 5					
	区画線設置(標準単価) 十字マーク・丁字マーク 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	12. 8					
仮割	工	式	1		232, 200	工種行		
	交通管理工	式	1		232, 200	種別行		
	交通誘導警備員A 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	人日	3					
	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	12					
道路修繕	(枚方津田線)	式	1		2, 160, 082	費目行		
舗装	工	式	1		1, 935, 618	工種行		
	舗装打換え工	式	1		1, 935, 618	種別行		
	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	10. 2					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	摘要	備	考
舗装版破砕積込(電線共同溝工)	m2	495. 1					
運搬(電線共同溝工) アススファルト塊 有 22.5km以下 良好	m3	24. 7					
アスファルト塊(掘削) 協和道路(㈱なにわアスコン 門真市東田町	m3	24. 7					
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	495. 1					
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	495. 1					
区画線工	式	1		104, 464	工種行		
区画線工	式	1		104, 464	種別行		
区画線設置(標準単価) 外側線 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	291. 8					
仮設工	式	1		120, 000	工種行		
交通管理工	式	1		120, 000	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)	人日	8					

	費目・工種・種別・細別・規格		数量	単 価	金額	摘要	備	考
道路修繕	(小倉1号線)	式	1		1, 712, 293	費目行		
舗装	工	式	1		1, 500, 630	工種行		
	舗装打換え工	式	1		1, 500, 630	種別行		
	舗装版切断 アススファルト舗装版 As:15cm以下	m	70. 3					
	舗装版破砕積込(電線共同溝工)	m2	372. 9					
	運搬(電線共同溝工) アススファルト塊 有 22.5km以下 良好	m3	18. 6					
	アスファルト塊(掘削) 協和道路(㈱なにわアスコン 門真市東田町	m3	18. 6					
	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	372. 9					
	表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	372. 9					
区画	線工	式	1		61, 663	工種行		
	区画線工	式	1		61, 663	種別行		

	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) 外側線 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. 7					
	区画線設置(標準単価) 停止線 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 ゼブラ・45cm 制約無 塗 布厚1.5mm 排水無 未供無	m	4. 2					
	区画線設置(標準単価) 丁字マーク・止まれ 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	43. 1					
	区画線設置(標準単価) 20 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	37. 2					
仮設	工	式	1		150, 000	工種行		
	交通管理工	式	1		150, 000	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)	人日	10					
直接工事	費	式	1		6, 688, 832			
(処分	分費等)	式	1		359, 550			
共通仮設	費	式	1		1, 561, 000			
共通	仮設費(率計上)	式	1		1, 561, 000			

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	簡要 備 考
純工事費	式	1		8, 249, 832	
現場管理費	式	1		3, 963, 000	
工事原価	式	1		12, 212, 832	
一般管理費等	式	1		2, 590, 168	
工事価格	式	1		14, 803, 000	
消費税相当額	式	1		1, 480, 300	
設計価格	式	1		16, 283, 300	

25DB0026-0C0