枚方市

部 長	次 長	室 長	課長	課長代理	校合	検第	Ĭ	設 計
					事務決裁 別表第 起 案 決 裁	規程 第 表(日:平成 日:平成	条) 年 年	項 号 項()号 月 日 月 日
				†	書			
平成 30	年度 設	計書番号	8DGIH04-0C0					
施工場	易所枚	方市 茄子作北	町 地内 他					
路線・河	川名							
工事	名 交	通安全施設整備	工事 (H30-08)					

設計 大 要	道路士工 一式 舗装工 一式 道路造散工 一式 概定設工 一式 仮設工
設 計 金 額 (内訳) 工 事 価 格 消費税等相当額	3, 225, 960 円 2, 987, 000 円 238, 960 円

	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
茄子作北	町地区	式	1			費目行		
道路維持		式	1		952, 986	費目行		
道路	土工	式	1		11, 260	工種行		
	残土処理工	式	1		11, 260	種別行		
	土砂等運搬(砂質土) 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 5.5km以下 良好	m3	1					
	残土等処分 投棄料砂質土	m3	1					
	土砂等運搬 (路盤材) 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	1					
	残土等処分 路盤材	m3	1					
舗装	I.	式	1		8, 564	工種行		
	アスファルト舗装工	式	1		8, 564	種別行		
	上層路盤(歩道部) 225mm超275mm以下 再生粒度調整砕石RM-30	m2	2					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	2					
道路付属施設工	式	1		739, 220	工種行		
作業土工	式	1		17, 921	種別行		
床掘り 土砂 小規模 無し 障害無し	m3	5					
埋戻し 小規模	m3	3					
道路付属物工	式	1		70, 620	種別行		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置) 可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80・ベース径 φ 250・高さ650mm 10本未満 夜間無 制約無	本	3					
照明工	式	1		650, 679	種別行		
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	7					
照明柱基礎 小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般 養生 現場内小運搬無し	m3	1.4					
基礎砕石 7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシャラン40~0	m2	1					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金額	摘要	備	考
道路照明灯建柱 W≦350kg H=8m直線柱(防蝕塗装・貼紙防止塗装込)	基	1					
照明器具移設 持込(民間機械)	台	1					
標識添加	基	1					
構造物撤去工	式	1		39, 075	工種行		
標識撤去工	式	1		20, 400	種別行		
標識柱撤去 片持式·400kg未満/基 1基 制約無 夜間無	基	1					
道路付属物撤去工	式	1		11, 060	種別行		
道路照明灯撤去 W≦350kg	基	1					
構造物取壊し工	式	1		2, 154	種別行		
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	4					
舗装版破砕 アススファルト舗装版 障害無し 対策不要 10cm以下 積込有り	m2	2					

		費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
	運捕	处 理工	式	1		5, 461	種別行		
		As殻運搬 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	1					
		As殼処分	m3	1					
		現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.3t超0.5t以下	П	1					
		鉄くず処分	k g	320					
仮	設工		式	1		154, 867	工種行		
	工事	用道路工	式	1		1, 670	種別行		
		敷鉄板設置·撤去 914mm*1829mm	枚	2					
		鋼板賃料 22*914*1829 供用10日	枚	2					
	土留	工.	式	1		25, 997	種別行		
		軽量鋼矢板設置撤去	m	6. 2					

	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
	鋼矢板賃料 軽量1型 H=3.45m/枚 W=250mm/枚 供用10日 1回使用 軽作業	枚	28					
	交通管理工	计	1		127, 200	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						
高塚町、	伊加賀南町地区	式	1			費目行		
道路維持		式	1		131, 680	費目行		
道路	付属施設工	式	1		121, 080	工種行		
	照明工	式	1		121, 080	種別行		
	照明器具取付(材料支給) 持込(民間機械)	台	1					
	照明器具取付 持込(民間機械)	行	1					
仮設	工	式	1		10,600	工種行		
	交通管理工	式	1		10, 600	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
	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						
楠葉朝日	一丁目地区	式	1			費目行		
道路維持		式	1		56, 300	費目行		
道路	付属施設工	式	1		45, 700	工種行		
	照明工	式	1		45, 700	種別行		
	照明器具移設 持込(民間機械)	台	1					
	照明器具取付(材料支給) 持込(民間機械)	台	1					
仮設	工	式	1		10,600	工種行		
	交通管理工	式	1		10, 600	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				1, 140, 966			

	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備	考
	運搬費	式	1		14, 040			
共通	仮設費(積上分計)				14, 040			
共通	仮設費(率分)	式	1		355, 000			
共通仮設	費計				369, 040			
純工事費					1, 510, 006			
現場	管理費	式	1		973, 000			
工事原価					2, 483, 006			
一般	管理費等	计	1		504, 795			
工事価格					2, 987, 000			
消費	税相当額	%	8		238, 960			
設計価格					3, 225, 960			