

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 () 項 () 号 起 案 日 : 平成 年 月 日 決 裁 日 : 平成 年 月 日							
<h1>設 計 書</h1>							
平成 30 年度	設計書番号	18DAMY05-0C0					
施 工 場 所	枚方市 甲斐田新町 地内						
路 線 ・ 河 川 名	都市計画道路 枚方藤阪線						
工 事 名	枚方藤阪線道路管理用地工事						

<p style="text-align: center;">設 計 大 要</p>	<p style="text-align: center;"> 施工延長 L=35m 工事概要 道路土工 一式、舗装工 一式、防護柵工 一式、構造物撤去工 一式、 仮設工 一式 </p>
<p style="text-align: center;">設 計 金 額</p> <p>(内 訳)</p> <p style="text-align: center;">工 事 価 格</p> <p style="text-align: center;">消 費 税 等 相 当 額</p>	<p style="text-align: right; font-size: 1.2em;">3,264,840 円</p> <p style="text-align: right;">3,023,000 円</p> <p style="text-align: right;">241,840 円</p>

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
道路維持				式	1		1,142,578		
	道路土工			式	1		29,546		
		床掘り 土砂 小規模		m3	6.5				
		埋戻し 小規模 土砂		m3	5.3				
	残土処理工			式	1		2,005		
		土砂等運搬 小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 3.0km以下 良好		m3	0.6				
		土砂処分		m3	0.6				
	舗装工			式	1		218,804		
		アスファルト舗装		式	1		218,804		
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3		m2	121				
		不陸整正 補足材料無		m2	121				

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		695,104		
	防止柵工			式	1		695,104		
		立入防止柵 設置		m	62				
		立入防止柵門扉 W1000 設置		基	4				
	構造物撤去工			式	1		71,924		
	防護柵撤去工			式	1		73,396		
		仮設フェンス 撤去		m	59				
	構造物取壊工			式	1		6,930		
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下		m	8.2				
		舗装版破碎 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	0.6				
		構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無		m3	0.1				

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
		殻運搬処理工	式	1		-8,402		
		殻運搬 Co殻 有 10.5km以下 良好	m3	0.1				
		Co殻処分 無筋	m3	0.1				
		殻運搬 アスファルト塊 有 6.0km以下 良好	m3	0.1				
		As殻処分	m3	0.1				
		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	回	1				
		スクラップ処分	k g	500				
	仮設工		式	1		127,200		
		交通管理工	式	1		127,200		
		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				
直接工事費						1,142,578		

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	(率分)	式	1		355,000		
	共通	仮設費計					355,000		
	純	工事費					1,497,578		
	現場	管理費		式	1		965,000		
	工事	原価					2,462,578		
	一般	管理費等		式	1		560,422		
	工事	価格					3,023,000		
	消費	税相当額		%	8				
	設計	価格					3,264,840		