

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>設 計 書</h1>							
平成 30 年度	設計書番号	18DB06001-0C0					
施工場所	枚方市 杉1丁目 地内他						
路線・河川名	杉尊延寺線他						
工事名	杉尊延寺線他道路補修工事 (H30-8)						

<p>設 計 大 要</p>	<p>舗装工 1式 構造物取り壊し工 1式 区画線工 1式 仮設工 1式 施工延長 杉1丁目地区 35.0m 尊延寺地区 42.9m</p>
<p>設 計 金 額 (内 訳) 工 事 価 格 消 費 税 等 相 当 額</p>	<p>6,407,640 円 5,933,000 円 474,640 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
道路修繕			式	1		2,925,589	費目行	
	舗装工		式	1		2,483,851	工種行	
		切削オーバーレイ工	式	1		2,474,726	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	31.9				
		切削オーバーレイ 7~12cm以下 摺付不要 2層 4000m2以下 基層 50mm 表層 50mm	m2	512.8				
		切削オーバーレイ 7cm以下 摺付不要 1層 4000m2以下 表層 50mm	m2	28.8				
		殻運搬処理 アス殻 (切削)	m3	10.3				
		殻運搬処理 アス殻 (切削)	m3	42.4				
	舗装工		式	1		9,125	種別行	
		基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	1.0				
		基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) タックコートPK-4	m2	1.0				

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
		表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度 アスコン(20)改質2型 タックコートPK-4	m2	1.0				
	構造物取り壊し工		式	1		4,699	工種行	
	構造物取り壊し工		式	1		4,699	種別行	
		構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 3m3未満 制約無 夜間有	m3	0.1				
		殻運搬処理 コン殻(無筋)	m3	0.1				
	区画線工		式	1		103,139	工種行	
	区画線工		式	1		103,139	種別行	
		区画線設置(標準単価) 溶融式手動 実線・15cm(白色) 制約無 夜間有 排水 無 未供無 塗布厚1.5mm 豪雪補正無	m	32.2				
		区画線設置(標準単価) 溶融式手動 実線・15cm(黄色) 制約無 夜間有 排水 無 未供無 塗布厚1.5mm 豪雪補正無	m	6.0				
		区画線設置(標準単価) 溶融式手動 実線・45cm(白色) 制約無 夜間有 排水 無 未供無 塗布厚1.5mm 豪雪補正無	m	121.3				
	仮設工		式	1		333,900	工種行	

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
			交通管理工	式	1		333,900	種別行	
			交通誘導警備員B 深夜(1.5)	人					
直接	工事	費					2,925,589		
			共通仮設費(率分)	式	1		572,000		
共通	仮設	費計					572,000		
純	工事	費					3,497,589		
			現場管理費	式	1		1,456,000		
工事	原価						4,953,589		
			一般管理費等	式	1		979,468		
工事	価格						5,933,000		
			消費税相当額	%	8		474,640		

