

枚方市上下水道局

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	
設 計 書							
平成 30 年度	設 計 書 番 号	18GGK0000-0C0					
施 工 場 所	枚方市 春日西町2丁目 地内						
路 線 ・ 河 川 名							
工 事 名	公共下水道春日西町2丁目污水管更生工事						

<p>設 計 大 要</p>	<p>管きょ更生工 (既設管径250mm) L = 107.96m 付帯工 1 式</p>
<p>設 計 金 額 (内 訳) 工 事 価 格 消 費 税 等 相 当 額</p>	<p>10,947,960 円 10,137,000 円 810,960 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
管路			式	1		5,554,085		
	管きよ更生工 (既設管径250mm) L=107.96m		式	1		4,865,180		
	管きよ内面被覆工 No. 23~No. 24 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=26.95m		式	1		1,251,420		
	更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.05m (参考工法: スルリング工法)		式	1				
	反転・形成 既設管径250mm 更生延長26.05m		式	1				
	仕上 既設管径250mm 更生延長26.05m		式	1				
	仮設備 既設管径250mm 更生延長26.05m		式	1				
	管きよ内面被覆工 No. 24~No. 25 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=27.04m		式	1		1,216,510		
	更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.14m (参考工法: スルリング工法)		式	1				
	反転・形成 既設管径250mm 更生延長26.14m		式	1				
	仕上 既設管径250mm 更生延長26.14m		式	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
		仮設備 既設管径250mm 更生延長26.14m	式	1				
		管きよ内面被覆工 No. 25~No. 26 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=26.98m	式	1		1,214,310		
		更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.08m (参考工法:スルリング工法)	式	1				
		反転・形成 既設管径250mm 更生延長26.08m	式	1				
		仕上 既設管径250mm 更生延長26.08m	式	1				
		仮設備 既設管径250mm 更生延長26.08m	式	1				
		管きよ内面被覆工 No. 26~No. 27 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=26.99m	式	1		1,182,940		
		更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.09m (参考工法:スルリング工法)	式	1				
		反転・形成 既設管径250mm 更生延長26.09m	式	1				
		仕上 既設管径250mm 更生延長26.09m	式	1				
		仮設備 既設管径250mm 更生延長26.08m	式	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
換気工			式	1		21,030		
	換気設備		式	1		21,030		
		換気設備工	式	1				
管きよ更生水替工			式	1		61,213		
	反転・形成用水替		式	1		61,213		
		反転・形成用水替 No. 23～No. 24	式	1				
		反転・形成用水替 No. 24～No. 25	式	1				
		反転・形成用水替 No. 25～No. 26	式	1				
		反転・形成用水替 No. 26～No. 27	式	1				
付帯工			式	1		182,662		
	施工前処理工		式	1		128,100		

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
		施工前処理工	式	1				
		マンホール底部仕上工	式	1		54,370		
		マンホール底部仕上工 No. 23	箇所	1				
		マンホール底部仕上工 No. 24	箇所	1				
		マンホール底部仕上工 No. 25	箇所	1				
		マンホール底部仕上工 No. 26	箇所	1				
		マンホール底部仕上工及び既設取り付け管・インパト肩部撤去 No. 27	箇所	1				
		更生管廃材処分工	式	1		192		
		廃プラスチック運搬処理 【0.3km、投棄料有り】	式	1				
	仮設工		式	1		424,000		
		交通誘導警備員	式	1		424,000		

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
		交通誘導警備員	式	1				
直接工事費						5,554,085		
		準備費	式	1		89,773		
		技術管理費	式	1		73,296		
		共通仮設費(積上分計)				163,069		
		共通仮設費(率分)	式	1		709,000		
共通仮設費計						872,069		
純工事費						6,426,154		
		現場管理費	式	1		2,087,000		
工事原価						8,513,154		
		一般管理費等	式	1		1,624,309		

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
工事	価格						10,137,000		
	消費税相当額			%	8		810,960		
設計	価格						10,947,960		