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

変 更 設 計 書

平成 30 年度	設計書番号	18GGK0000-1C0					
施工場所	枚方市 春日西町 2	方市 春日西町2丁目 地内					
路線・河川名							
工 事 名	公共下水道春日西岡	丁2丁目汚水管更生工事					

	変更前	変更後
	管きょ更生工(既設管径250mm) L=107.96m	管きよ更生工(既設管径250mm) L=107.96m
	付帯工 1 式	付帯工 1 式
設計大要		
	10 047 060 ⊞	11 444 760 □
	10, 947, 960 円	11, 444, 760 円
(内 訳)		
工 事 価 格	10, 137, 000 円	10,597,000 円
消費税等相当額	810,960 円	847,760 円
切 幼 △ 畑	前回契約金額(税込み) 9,978,120 円 (内訳)	変更契約金額(税込み) 10,430,640 円 (内訳)
契 約 金 額	前回契約金額(税抜き) 9,239,000 円 消費税等相当額 739,120 円	変更契約金額(税抜き) 9,658,000 円 消費税等相当額 772,640 円

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			
		1		5, 684, 805			
管きょ更生工(既設管径250mm) L=107.96m	式	1		4, 865, 180			
L-107. 90m	14	1		4, 928, 800			
管きょ内面被覆工 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: スルーリング工法)		1					
更生延長26.05m(参考工法: スルーリング工法)	式						
反転・形成		1					
既設管径250mm 更生延長26.05m	式						
仕上	式	1					
既設管径250mm 更生延長26.05m	工						
仮設備 既設管径250mm 更生延長26.05m	式	1					
以改自任250mm 文生延長20.05m	14						
管きょ内面被覆工 No. 24~No. 25 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=27.04m	式	1		1, 216, 510			
(人類 形成工位) 死散音 E200mm E-21.04m		1		1, 248, 320			
更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.14m(参考工法: スルーリング工法)	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					
		1					<u> </u>

18GGK0000-1C0 枚方市上下水道局

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				
管きょ内面被覆工 No. 25~No. 26 (反転・形成工法) 既設管径250mm L=26.98m	式	1		1, 214, 310 1, 246, 120		
更生材料(反転・形成工法) 更生延長26.08m(参考工法: スルーリング工法)	式	1		1, 210, 120		
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 1				
仮設備 既設管径250mm 更生延長26.08m	式	1				
管きょ内面被覆工 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: スルーリング工法)	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				

18GGK0000-1C0 枚方市上下水道局

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			
<u>換</u> 気設備工	17	1					
1央 X 成 加 工	式	1					
管きょ更生水替工	式	1		61, 213			
反転·形成用水替	式	1		61, 213			
豆虧,形成田水株	10	1					
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		1					
No. 26∼No. 27	式						
付帯工	式	1		182, 662 249, 762			
施工前処理工	式	1		128, 100			
		1		195, 200			

18GGK0000-1C0

	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					
7	マンホール底部仕上工		1		54, 370			
		式			0 1, 0 1 0			
	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・インバート肩部撤去 No. 27	箇所	1					
更	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					
仮設コ	- -	式	1		424, 000			
	芝通誘導警備員	4	1		424, 000			
		式						

18GGK0000-1C0

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			
				5, 684, 805			
準備費	式	1		89,773			
技術管理費	式	1		73, 296			
	14						
共通仮設費(積上分計)				163, 069			
共通仮設費(率分)		1		709, 000			
	式	1		771,000			
共通仮設費計				872, 069			
				934, 069			
純工事費				6, 426, 154			
				6, 618, 874			
現場管理費	式	1		2, 087, 000			
		1		2, 284, 000			
工事原価				8, 513, 154			
				8, 902, 874			
一般管理費等	式	1		1, 624, 309			
		1		1, 694, 951			

18GGK0000-1C0

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			
				10, 597, 000			
消費税相当額	%	8		810, 960			
	70	8		847, 760			
設計価格				10, 947, 960			
				11, 444, 760			