

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
<small>事務決裁規程 第 条 項 号 別表 第 表 ( ) 表 項 ( ) 号 起 案 日 : 令和 年 月 日 決 裁 日 : 令和 年 月 日</small>							
<h1>変 更 設 計 書</h1>							
令和 3 年度	設 計 書 番 号	21GGK0002-1C0					
施 工 場 所	枚方市 楠葉朝日 3 丁目 地内						
路 線 ・ 河 川 名							
工 事 名	公共下水道楠葉朝日 3 丁目污水管改築工事						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	管渠更生工（既設管渠600mm） L=120.48m 付帯工 一式	管渠更生工（既設管渠600mm） L=120.48m 付帯工 一式
設 計 金 額 (内 訳)	26,092,000 円	26,285,600 円
工 事 価 格	23,720,000 円	23,896,000 円
消 費 税 等 相 当 額	2,372,000 円	2,389,600 円
契 約 金 額	前回契約金額（税込み） 24,317,700 円 （内訳） 前回契約金額（税抜き） 22,107,000 円 消費税等相当額 2,210,700 円	変更契約金額（税込み） 24,498,100 円 （内訳） 変更契約金額（税抜き） 22,271,000 円 消費税等相当額 2,227,100 円

# 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		13,018,166	費目行	
				1		13,031,518		
		管渠更生工(既設管径600mm) L=120.48m	式	1		11,735,381	工種行	
		管渠内面被覆工 No.22~No.23 路線番号:④ (夜間) (製管工法) 既設管径600mm L=30.04m	式	1		3,353,180	種別行	国費路線(緊急度Ⅱ)
		更生材料 29.14m 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		製管 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m	29.14				
		裏込め (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m <sup>3</sup>	1.01				
		仕上 (夜間)	式	1				
		副管口穿孔仕上工 (夜間)	式	1				
		仮設備 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		機械器具損料 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		管渠内面被覆工 No.21~No.22 路線番号:⑤ (夜間) (製管工法) 既設管径600mm L=30.17m	式	1		2,800,309	種別行	国費路線(緊急度Ⅱ)

# 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
		更生材料 29.27m 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		製管 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m	29.27				
		裏込め (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m <sup>3</sup>	1.10				
		仕上 (夜間)	式	1				
		副管口穿孔仕上工 (夜間)	式	1				
		仮設備 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		機械器具損料 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		管渠内面被覆工 No.20~No.21 路線番号:⑥ (夜間) (製管工法) 既設管径600mm L=30.15m	式	1		2,791,514	種別行	国費路線 (緊急度Ⅱ)
		更生材料 29.25m 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		製管 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m	29.25				
		裏込め (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m <sup>3</sup>	1.10				

# 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
		仕上 (夜間)	式	1				
		副管口穿孔仕上工 (夜間)	式	1				
		仮設備 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		機械器具損料 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		管渠内面被覆工 No. 19~No. 20 路線番号：⑦ (夜間) (製管工法) 既設管径600mm L=30.12m	式	1		2,790,378	種別行	国費路線 (緊急度Ⅱ)
		更生材料 29.22m 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
		製管 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m	29.22				
		裏込め (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	m <sup>3</sup>	1.10				
		仕上 (夜間)	式	1				
		副管口穿孔仕上工 (夜間)	式	1				
		仮設備 (夜間) 既設管径600mm 更生管径550mm	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
		機械器具損料 既設管径600mm 更生管径550mm	式	1				
付帯工			式	1		387,685	工種行	
				1		401,037		
		構造物復旧工 (夜間)	式	1		311,429	種別行	
				1		324,781		
		足掛け金物取替 (夜間) 現場打用	個	46				
				48				
		現場発生品運搬 <small>ルーン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.1t以下</small>	回	1				
		換気工 (夜間)	式	1		76,256	種別行	
		換気設備 (夜間)	日					
仮設工			式	1		895,100	工種行	
		交通誘導警備員 (夜間)	式	1		895,100	種別行	
		交通誘導警備員 (夜間)	式	1				
直接工事費			式	1		13,018,166		
				1		13,031,518		

# 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				式	1		1,634,782		
					1		1,735,782		
共通仮設費				式	1		288,782		
					1		388,782		
		準備費		式	1		174,942		
		技術管理費		式	1		113,840		
					1		213,840		
共通仮設費(率計上)				式	1		1,346,000		
					1		1,347,000		
純工事費				式	1		14,652,948		
					1		14,767,300		
現場管理費				式	1		5,202,000		
					1		5,236,000		
工事原価				式	1		19,854,948		
					1		20,003,300		
一般管理費等				式	1		3,865,052		
					1		3,892,700		
工事価格				式	1		23,720,000		
					1		23,896,000		
消費税相当額				式	1		2,372,000		
					1		2,389,600		

# 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
設計	価格		式	1		26,092,000		
				1		26,285,600		