

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 : 令和 年 月 日 決 裁 日 : 令和 年 月 日							
<h1>変 更 設 計 書</h1>							
令和 元 年度	設 計 書 番 号	19GK2105-1C0					
施 工 場 所	枚方市 宮之阪 1 丁目 地内						
路 線 ・ 河 川 名							
工 事 名	公共下水道第 6 5 工区溝谷川ポンプ場整備工事 (場内整備その 2)						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	作業土工 一式 擁壁工 一式 場内付帯工 一式 附帯工 一式 仮設工 一式	作業土工 一式 擁壁工 一式 場内付帯工 一式 附帯工 一式 仮設工 一式
設 計 金 額 (内 訳)	64,476,500 円	97,876,900 円
工 事 価 格	58,615,000 円	88,979,000 円
消 費 税 等 相 当 額	5,861,500 円	8,897,900 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 57,931,500 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 52,665,000 円 消費税等相当額 5,266,500 円	変更契約金額 (税込み) 87,940,600 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 79,946,000 円 消費税等相当額 7,994,600 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
ポンプ場	内	整備		式	1		35,759,671	費目行	
					1		59,775,601		
	作業	土工		式	1		10,126,842	工種行	
					1		32,229,088		
		掘削	工	式	1		1,713,610	種別行	
					1		1,680,972		
		土砂掘削		m3	1,555				
					1,524				
		埋戻	工	式	1		855,972	種別行	
					1		1,410,159		
		埋戻し		m3	156				
					257				
		処理	工	式	1		7,557,260	種別行	
					1		29,137,957		
		残土処理		m3	1,401				
					806				
		廃路盤材処理		m3	154				
					25				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】		m3	---				
					7				
		がれき類(異物有)処理		m3	---				
					264				

## 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
		汚染土処理	m3	422				
		粒径処理	m3	686				
	擁壁工		式	1		6,147,571	工種行	
				1		6,285,834		
		コンクリートブロック工	式	1		3,786,856	種別行	
				1		3,936,169		
		コンクリートブロック基礎 【18-8-25(20)BB】	m3	8				
		コンクリートブロック積	m2	148.7				
				145.5				
		胴込・裏込	式	1				
				1				
		天端コンクリート 【18-8-25(20)BB】	m3	11				
				15				
		目地材	m2	0.4				
				1.1				
		小口止めコンクリート	式	1		163,791	種別行	
				1		152,741		
		基礎材 【RC-40 t=20cm】	m2	2.0				
				1.9				

## 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
		コンクリート 【18-8-25(20)BB】	m3	3				
		型枠	m2	6.9				
				5.5				
		足掛金物	個	6				
		現場打擁壁工	式	1		2,196,924	種別行	
		重力式擁壁	m3	48				
		現場打ちコンクリート (ガードレール基礎)	式	1				
		円形型枠	式	1				
		場内付帯工	式	1		14,043,990	工種行	
				1		14,578,317		
		側溝設置工	式	1		2,244,990	種別行	
		現場打ちコンクリート (側溝部)	式	1				
		自由勾配側溝	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
		集水ます	式	1				
		側溝蓋	式	1				
		排水管布設工	式	1		31,303	種別行	
		硬質塩化ビニル管 【φ250mm】	m	4.71				
		砂基礎	m	3.91				
		縁石工	式	1		34,192	種別行	
		地先境界ブロック	m	8.00				
		門扉・フェンス工	式	1		1,457,880	種別行	
		両開き門扉	式	1				
		フェンス	式	1				
		コンクリート削孔	孔	13				

# 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
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	0.02				
		防護柵工	式	1		3,688,088	種別行	
				1		3,930,088		
		手摺り	式	1				
				1				
		ガードレール	式	1				
		コンクリート削孔	孔	26				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	0.2				
		階段工	式	1		461,821	種別行	
		基礎材 【RC-40 t=10cm】	m2	8.4				
		コンクリート 【21-8-25(20)BB】	m3	7				
		型枠	m2	24.0				
		鉄筋	t	0.26				

# 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
		仕上げ	m2	8.8				
		ノスリツブ	m	13.50				
		左官工	式	1		357,824	種別行	
		既設構造物改修	式	1				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	0.2				
		給水配管土工	式	1		671,059	種別行	
		As舗装版切断	m	24.58				
		As舗装版破碎	m2	23.3				
		管路掘削	m3	48				
		管路埋戻	m3	41				
		残土処理	m3	42				



# 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
		廃路盤材処理	m3	6				
		As殻運搬処理 【5.5km以下 投棄料有り】	m3	1				
		上層路盤 【t=250mm 再生粒度調整碎石RM-30】	m2	23.3				
		表層 【t=50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し】	m2	23.3				
	給水	配管工	式	1		1,380,458	種別行	
		配管材料	式	1				
		配管布設	式	1				
		配管撤去	式	1				
		廃プラスチック運搬処理 【3.0km以下 投棄料有り】	m3	2				
		開削水替	式	1				
	照明	土工	式	1		384,317	種別行	
				1		445,949		

# 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
		Co舗装版切断	m	19.20				
		Co舗装版破碎	m2	3.5				
		管路掘削	m3	35				
				41				
		管路埋戻	m3	19				
				23				
		残土処理	m3	34				
				40				
		廃路盤材処理	m3	1				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	0.5				
		上層路盤 【t=150mm 再生クラッシュアークRC-40】	m2	3.5				
		舗設 【t=150mm 18-8-25(20)BB】	m2	3.5				
	照明工		式	1		3,332,058	種別行	
				1		3,562,753		
		照明柱基礎	式	1				
				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
		照明灯	式	1				
		配管・配線工	式	1				
		ハンドホール設置工 【900*900*900mm】	箇所	1				
		プルボックス設置工 【150*150*100mm】	個	4				
		避雷設備工	m	2.00				
				7.00				
		接地設置工	箇所	2				
		接地移設工	箇所	1				
		照明撤去	式	1				
		廃プラスチック運搬処理 【3.0km以下 投棄料有り】	m3	0.1				
	附帯工		式	1		4,249,635	工種行	
				1		5,468,069		
		アスファルト舗装工	式	1		3,320,974	種別行	
				1		2,839,224		

## 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
		上層路盤 【t=250mm 再生粒度調整碎石RM-30】	m2	929.8				
		不陸整正 【補足材有り】	m2	325.1				
		表層 【t=50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3】	m2	1,254.9				
				923.8				
		ポーストコン設置	本	23				
	コンクリート舗装工		式	1		328,824	種別行	
				1		1,620,776		
		上層路盤 【t=150mm 再生クラッシュランRC-40】	m2	56.9				
		舗設 【t=150mm 18-8-25(20)BB】	m2	56.9				
		舗設 【t=50mm 18-8-25(20)BB】	m2	331.1				
	構造物撤去工		式	1		599,837	種別行	
				1		1,008,069		
		As舗装版切断	m	42.07				
		As舗装版破碎	m2	954.1				

# 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
		As殻運搬処理 【5.5km以下 投棄料有り】	m3	48				
				79				
		Co舗装版切断	m	7.40				
		Co舗装版破碎	m2	13.3				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	2				
		ポーストコン撤去	本	14				
		廃プラスチック運搬処理 【3.0km以下 投棄料有り】	m3	0.01				
		鋼矢板撤去	式	1				
				1				
		ネットフェンス撤去	式	1				
		門扉撤去	式	1				
		伸縮門扉撤去	式	1				
		万能扉撤去	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
		PE波状管撤去 【φ 350mm】	m	40.00				
		樹木撤去	式	1				
		既設構造物取壊し	式	1				
		Co殻(無筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	2				
		Co殻(有筋)運搬処理 【6.0km以下 投棄料有り】	m3	5				
		廃プラスチック運搬処理 【3.0km以下 投棄料有り】	m3	1				
	仮設工		式	1		1,191,633	工種行	
				1		1,214,293		
	仮設配管工		式	1		159,333	種別行	
				1		181,993		
		仮設配管 【φ 75mm】	m	18.42				
		連絡工 【φ 75mm】	箇所	1				
				2				
		仮設給水替 【φ 40mm】	m	27.05				

## 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
			開削水替	式	1				
			交通管理工	式	1		1,032,300	種別行	
			交通誘導警備員B	人日	93				
直接工事費				式	1		35,759,671		
					1		59,775,601		
共通仮設費				式	1		2,963,982		
					1		4,755,982		
	共通仮設費			式	1		145,982		
					1		1,297,982		
			運搬費	式	1		138,882		
			役務費	式	1				
					1		333,000		
			技術管理費	式	1		7,100		
					1		826,100		
	共通仮設費(率計上)			式	1		2,818,000		
					1		3,458,000		
純工事費				式	1		38,723,653		
					1		64,531,583		

# 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
	現場	管理	費	式	1		11,747,000		
					1		14,596,000		
工事	原			式	1		50,470,653		
					1		79,127,583		
	一般	管理	費等	式	1		8,144,347		
					1		9,851,417		
工事	価	格		式	1		58,615,000		
					1		88,979,000		
	消費	税	相当額	式	1		5,861,500		
					1		8,897,900		
設計	価	格		式	1		64,476,500		
					1		97,876,900		