

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
変 更 設 計 書							
令和2年度	設計書番号	20GK2405-2C0					
施工場所	枚方市 西船橋2丁目 地内						
路線・河川名							
工事名	西船橋2丁目地区護岸整備工事						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	河川土工 一式 護岸基礎工 一式 法覆護岸工 一式 構造物撤去復旧工 一式 仮設工 一式	河川土工 一式 護岸基礎工 一式 法覆護岸工 一式 構造物撤去復旧工 一式 付帯工 一式 仮設工 一式
設 計 金 額	23,174,800 円	36,102,000 円
(内 訳)		
工 事 価 格	21,068,000 円	32,820,000 円
消 費 税 等 相 当 額	2,106,800 円	3,282,000 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 20,322,500 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 18,475,000 円 消費税等相当額 1,847,500 円	変更契約金額 (税込み) 31,658,000 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 28,780,000 円 消費税等相当額 2,878,000 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
築堤・護岸			式	1		10,600,944	費目行	
				1		17,065,812		
河川土工			式	1		1,707,135	工種行	
				1		3,837,939		
		掘削工	式	1		263,035	種別行	
				1		510,187		
		掘削 掘削(矢板背面)	m3	115				
				119				
		河床掘削	m3	35				
				114				
		掘削補助機械搬入搬出	回	1				
		埋戻工	式	1		757,938	種別行	
				1		1,300,598		
		埋戻(流用土) 護岸上部	m3					
		埋戻 (改良土)	m3	94				
				105				
		河床埋戻	m3	13				
				0				
		河床埋戻(碎石)	m3					
				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
		埋戻(真砂土)	m3	-----				
				23				
		整形仕上げ工	式	1		112,862	種別行	
				1		117,020		
		法面整形	m2	34.5				
				38.0				
		法面整形(機械築立土羽整形)	m2	120.8				
		作業残土処理工	式	1		573,300	種別行	
				1		1,910,134		
		土砂等運搬	m3	150				
				0				
		土砂等運搬	m3	-----				
				233				
		護岸基礎工	式	1		3,668,049	工種行	
				1		3,730,778		
		法留基礎工	式	1		3,668,049	種別行	
				1		3,730,778		
		法留基礎	m	33.90				
				33.35				
		鋼矢板圧入	枚	38				
				38				

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
	法覆護岸工		式	1		2,224,957	工種行	
				1		2,576,420		
	コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,009,001	種別行	
				1		2,222,839		
	コンクリートブロック積		m2	77.0				
				72.4				
	目地材		m2	3.5				
				3.7				
	胴込コンクリート		m3	17				
				16				
	裏込砕石		m3	30				
				38				
	天端コンクリート		m	33.90				
				33.35				
	護岸付属物工		式	1		154,960	種別行	
				1		249,800		
	小口止コンクリート		箇所	2				
				2				
	植生工		式	1		60,996	種別行	
				1		103,781		
	筋芝		m2	34.5				
				58.7				

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
	構造物撤去復旧工		式	1		1,113,296	工種行	
				1		1,284,522		
	構造物取壊し工		式	1		181,586	種別行	
				1		197,150		
	笠コンクリート撤去		m3	3				
	H鋼杭引抜		本	8				
				0				
	H鋼杭切断		個所	---				
				8				
	矢板護岸撤去 腹起し材撤去含む		式	1				
	撤去鋼材運搬処分		式	1				
				1				
	防護柵撤去工		式	1		15,330	種別行	
				1		21,024		
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		m	35.00				
				48.00				
	伐採工		式	1		424,700	種別行	
	高木伐採		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
		防護柵復旧工	式	1		403,760	種別行	
				1		553,728		
		防護柵(横断・転落防止柵)復旧工	m	35.00				
				48.00				
		高木植栽工	式	1		87,920	種別行	
		高木植栽	本	7				
付帯工			式				工種行	
				1		1,487,962		
		道路撤去工(舗装撤去時)	式				種別行	
				1		423,108		
		舗装版切断	m					
				18.10				
		舗装版取壊し	m2					
				294.2				
		殻運搬処理	m3					
				29				
		道路復旧工(舗装復旧時) 市道2号工	式				種別行	
				1		1,036,759		
		不陸整正(補足材料有)	m2					
				294.2				

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)	m2	294.2				
		基層(車道・路肩部)	m2	294.2				
		区画線工	式	1		28,095	種別行	
		区画線 溶融式(手動) 実線 15cm (白色)	m	100.70				
仮設工			式	1		1,887,507	工種行	
				1		4,148,191		
		大型土のう設置撤去工	式	1		465,780	種別行	
				1		543,410		
		大型土のう設置撤去	袋	42				
				49				
		電力設備工	式	1		79,020	種別行	
		電動機設備	箇所	1				
		水替工	式	1		62,660	種別行	
				1		162,900		
		締切排水(水替)工	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
		敷鉄板設置・撤去工	式	1		199,047	種別行	
				1		207,561		
		敷鉄板設置・撤去	枚	43				
				43				
		土留め支保工	式	-----	-----	-----	種別行	
				1		452,800		
		軽量鋼矢板建込み・引抜き	式	-----	-----	-----		
				1				
		交通管理工	式	1		1,081,000	種別行	
				1		2,702,500		
		交通誘導警備員	式	1				
				1				
直接工事費			式	1		10,600,944		
				1		17,065,812		
共通仮設費			式	1		1,841,910		
				1		3,345,878		
共通仮設費			式	1		427,910		
				1		1,346,878		
		運搬費	式	1		407,510		
				1		691,764		
		安全費	式	1				
				1		631,500		

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
		役務費		式	1		20,400		
					1		23,614		
		共通仮設費(率計上)		式	1		1,414,000		
					1		1,999,000		
純工事費				式	1		12,442,854		
					1		20,411,690		
		現場管理費		式	1		5,174,000		
					1		7,395,000		
工事原価				式	1		17,616,854		
					1		27,806,690		
		一般管理費等		式	1		3,451,146		
					1		5,013,310		
工事価格				式	1		21,068,000		
					1		32,820,000		
		消費税相当額		式	1		2,106,800		
					1		3,282,000		
設計価格				式	1		23,174,800		
					1		36,102,000		