# 淀川汽水域干潟現況調査業務 【業務設計書(公表資料)】

#### 淀川河川事務所

\_\_\_\_\_\_

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

\_\_\_\_\_\_

#### 1. 業務名 業務名 淀川汽水域干潟現況調査業務 履行場所 大阪府枚方市新町2丁目2番10号地先 2. 業務内容 1) 発注年月 令和 4年 4月 7) 施工県 大阪府 2) 事務所名 淀川河川事務所 河川環境課 8) 地 区 東大阪市・大東市・門真市他 3)業務番号 20220104103009 9) 河川・路線 4) 契約区分 単年度(繰越しを含む)の分任官 10)設計年月 令和 4年 1月 5)変更回数 11) 労務費一括割増 0% 6)履行期間 306 日間 自 令和 4年 4月29日 12) 単価適用年月 令和 4年 4月 (当初) 至 令和 5年 2月28日 13) 歩掛適用年月 令和 4年 4月 (第 回変更) 至 年 月 日 14)前請負業務費 円 15) 前契約額 円 設計説明 業務内容 3. 予算科目 1)予算科目 2) 目 3) 目の細分 4) 事業名

業務名 淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種 項 目	設計業務 淀川汽水域干源	見況調査業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
淀川汽水域干潟現況調査業務		式	1		16, 653, 560			
直接人件費		式	1		16, 653, 560			
計画準備		式	1		557, 080			
計画準備		式	1		557, 080			内 1号
事前調査		式	1		737, 200			
事前調査		式	1		737, 200			内 2号
河口干潟モニタリング調査		式	1		2, 788, 740			
底生動物調査		式	1		1, 295, 680			内 3号

業務名  淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種 項 目	設計業務 淀川汽水域干漲	現況調査業務		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
魚類調査		式	1		923, 180			内	4 号
植物調査		式	1		300, 740			内	5 号
底質調査		式	1		269, 140			内	6 号
十三地区周辺モニタリング調査		式	1		892, 860				
ウマノスズクサ移植箇所モニタリン グ調査		式	1		199, 600			内	7 号
ウマノスズクサ保全対策		式	1		693, 260			内	8 号
淀川大堰周辺モニタリング調査		式	1		1, 268, 600				
底生動物調査		式	1		737, 180			内	9 号

業務名 淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種 項 目	設計業務 淀川汽水域干漲	現況調査業務		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
鳥類調査		式	1		246, 040			内	10 号
植物相調査		式	1		285, 380			内	11 号
阪神なんば線架替事業モニタリング 調査		式	1		1, 821, 860				
水際部調査		式	1		616, 360			内	12 号
大型底生動物調査		式	1		467, 560			内	13 号
淀川本川内貝類等調査		式	1		737, 940			内	14 号
干潟環境情報図の作成		式	1		3, 719, 980				
現地調査		式	1		1, 230, 780			内	15 号

				- 1 1 4 H/ V		1				
業務名	淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種項 目	設計業務 淀川汽水域干潟	現況調査業務		
J	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
干	潟環境情報図のとりまとめ		式	1		2, 489, 200			内	16 号
	河口部の現況評価及び浚渫土の  方法の整理		式	1		1, 455, 300				
	川河口部の現況評価及び浚渫土の  用方法の整理		式	1		1, 455, 300			内	17 号
委員	会資料の作成		式	1		1, 692, 560				
委	員会資料の作成		式	1		1, 692, 560			内	18 号
GIS∱	青報の整理		式	1		548, 000				
GI	S情報の整理		式	1		548, 000			内	19 号
報告	書のとりまとめ		式	1		834, 940				

			1/ +1	- 1 1 - <b>3</b>   1/3   1	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>					
業務名	淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種 項 目	設計業務 淀川汽水域干潟	現況調査業務		
I	頁目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
報	告書のとりまとめ		式	1		834, 940			内	20 号
公開	 用成果品の作成									
			式	1		109, 340				
公	開用成果品の作成								内	21 号
			式	1		109, 340				
打合	世									
			式	1		227, 100				
設	計協議								内	22 号
			式	1		227, 100				
直接経費										
			式	1		625, 568				
直接経	費									
			式	1		625, 568				
旅費	交通費									
			式	1		248, 138				

業務名 淀川汽水域干潟現況調査業務					業 種 項 目	設計業務 直接経費			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		248, 138			内	23 号
電子成果品作成費		Is.							
電子成果品作成費		式	1		204, 000			内	24 号
电子从不同门从其		式	1		204, 000			, ,	24 73
分析費		式	1		173, 430				
分析費		式	1		173, 430			内	25 号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		17, 279, 128				
その他原価		式	1						
一般管理費等		式	1						

業務名 淀川汽水域干潟現況調査業務		業 種 項 目	設計業務 業務価格					
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	窗用年月 2022.04 窗用年月 2022.04 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	計画準備								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備								内 26 号
					式	1		557, 080	
計									
								557, 080	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	事前調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	事前調査								内 27 号
					式	1		737, 200	
計									
								737, 200	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	底生動物調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	底生動物調査								内 28 号
					式	1		1, 295, 680	
<b>計</b>									
								1, 295, 680	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	魚類調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	魚類調査								内 29 号
					式	1		923, 180	
計									
								923, 180	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	植物調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	植物調査								内 30 号
					式	1		300, 740	
計									
								300, 740	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6 号	底質調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	底質調査								内 31 号
					式	1		269, 140	
計									
								269, 140	

		1	次	内	訳	書	- 歩掛i	単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0			
内 7号	ウマノスズクサ移植箇所モニタリン グ調査										
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査								内 32 号		
					式	1		199, 600			
計											
								199, 600			

		1	次	内	訳	書	歩掛〕	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	ウマノスズクサ保全対策								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	ウマノスズクサ保全対策								内 33 号
					式	1		693, 260	
計									
								693, 260	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	底生動物調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	底生動物調査								内 34 号
					式	1		737, 180	
計									
								737, 180	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	鳥類調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	鳥類調査								内 35 号
					式	1		246, 040	
計									
								246, 040	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	植物相調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	植物相調査								内 36 号
					式	1		285, 380	
計									
								285, 380	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	水際部調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	水際部調査								内 37 号
					式	1		616, 360	
計									
								616, 360	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	大型底生動物調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	大型底生動物調査								内 38 号
					式	1		467, 560	
計									
								467, 560	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.04 2022.04 1.000-0	
内 14 号	淀川本川内貝類等調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	淀川本川内貝類等調査								内 39 号
					式	1		737, 940	
計									
								737, 940	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	現地調査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査								内 40 号
					式	1		1, 230, 780	
計									
								1, 230, 780	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	干潟環境情報図のとりまとめ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	干潟環境情報図のとりまとめ								内 41 号
					式	1		2, 489, 200	
計									
								2, 489, 200	

		1	次	内	訳	書	歩掛〕	単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 2022. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0			
内 17号	淀川河口部の現況評価及び浚渫土の 活用方法の整理										
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
	淀川河口部の現況評価及び浚渫土の活用方法								内 42 号		
					式	1		1, 455, 300			
計											
								1, 455, 300			

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	
内 18 号	委員会資料の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	委員会資料の作成								内 43 号
					式	1		1, 692, 560	
計									
								1, 692, 560	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2022.04 窗用年月 2022.04 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	GIS情報の整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	GIS情報の整理								内 44 号
					式	1		548, 000	
計									
								548,000	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	報告書のとりまとめ								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書のとりまとめ								内 45 号
					式	1		834, 940	
計									
								834, 940	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	公開用成果品の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品の作成								内 46 号
					式	1		109, 340	
計									
								109, 340	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	設計協議								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	設計協議								内 47 号
					式	1		227, 100	
計									
								227, 100	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 号	旅費(率計上・宿泊無)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		16, 653, 560	
	旅費(率計上・宿泊無)								<b>オト典 ハウ 0140</b>
					式	1		248, 138	直人費×0.0149
計									
								248, 138	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 調整係数 1.000-0	
内 24 号	電子成果品作成費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		16, 653, 560	
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円) <sup>0</sup> .38 (千円未満切り捨て)
計									
								204, 000	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 号	分析費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	ふるい分析								内 48 号
					式	1		124, 470	
	強熱減量								内 49 号
					式	1		48, 960	
計									
								173, 430	

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 登發調整係数 1,000-000

2022. 04

	71		H/ <b>\</b>		労務調	調整係数   1.000-0000-0000-0000-0000-1-0	
内 26 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		557, 080	
	主任技師		IV.	1		557,000	
	土江7人向1						
			人	1	58, 600	58, 600	
	技師(A)						
			人	2. 5	51, 200	128, 000	
	技師 (B)						
			人	3.8	41,600	158, 080	
	技師(C)			3.0	41,000	130,000	
	1大中((())						
			人	4	32, 800	131, 200	
	技術員						
			人	2. 8	29, 000	81, 200	
計							
						557, 080	
						331,000	
	L	1	'	1	1		

単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	事前調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		737, 200	
	主任技師					101, 200	
				0.0	FO. 600	50.740	
	技師(A)		人	0. 9	58, 600	52, 740	
	+ 体 ( )		人	3. 8	51, 200	194, 560	
	技師 (B)						
			人	5	41,600	208, 000	
	技師 (C)						
			人	5. 5	32, 800	180, 400	
	技術員						
			人	3. 5	29, 000	101, 500	
計					,	,	
						737, 200	
						131, 200	

単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 2022. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	底生動物調査	- 01 13	F/ <b>\</b>	— —	JJ 455 R	周整係数   1.000-00 	000-0000-0000-0000-1-0 0
=							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		1, 295, 680	
	技師 (A)		24	1		1, 250, 000	
				0.5	<b>5</b> 1 000	450.000	
	技師 (B)		人	3. 5	51, 200	179, 200	
			人	9.8	41,600	407, 680	
	技師 (C)						
			人	11	32, 800	360, 800	
	技術員						
			人	12	29,000	348, 000	
計							
						1 005 000	
						1, 295, 680	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号 魚類調査 条件 単位 単価 名称・規格 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 923, 180 1 技師 (A) 2 51, 200 102, 400 技師 (B) 6.8 41,600 282,880 技師 (C) 262, 400 8 32,800 技術員 9.5 29,000 275, 500 計 923, 180

単価適用年月 2022. 04 2022. 04 2022. 04 3022

内 30 号	植物調査				79 22 19	1.000 0000 0000 0000 0000 1 0 0		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
			式	1		300, 740		
	技師(A)							
			人	1.8	51, 200	92, 160		
	技師 (B)		, ,		,	,		
			人	1. 3	41,600	54, 080		
	技師 (C)			2.0	11,000	22,000		
			人	2. 5	32, 800	82, 000		
	技術員				02,000	32,000		
			人	2. 5	29, 000	72, 500		
計			70	2.0	23,000	12,000		
						300, 740		
						300,740		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 1.000-00

2022. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ <b>\</b>		为務誌	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	底質調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		269, 140	
	技師 (A)						
			人	0. 4	51, 200	20, 480	
	技師 (B)						
			1	1.0	41 600	70.040	
	++fif. (C)		人	1.9	41,600	79, 040	
	技師 (C)						
			人	1.9	32, 800	62, 320	
	技術員			1.0	3=, 330	32, 020	
	Ama						
			人	3. 7	29, 000	107, 300	
計							
						269, 140	

- 6 -

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		Γγ +		刀物	间至/尔数   1.000 <sup>-</sup> 000	0-0000-0000-0000-1-0	
ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		4	1		100 600		
技師 (A)		10	1		199,000		
Hotel (-)		人	0.8	51, 200	40, 960		
技師(B)							
		人	1	41,600	41,600		
技師 (C)							
			1. 8	32, 800	59. 040		
技術員				3 <b>2,</b> 333	33,313		
			2	29,000	58,000		
					199, 600		
	技師 (A) 技師 (B)	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査     名称・規格   条件     技師 (A)   技師 (B)     技師 (C)	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査     名称・規格   条件   単位     技師 (A)   人     技師 (B)   人     技師 (C)   人	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査   名称・規格 条件 単位 数量   技師 (A) 人 0.8   技師 (B) 人 1   技師 (C) 人 1.8	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査   名称・規格 条件 単位 数量 単価   技師 (A) 人 0.8 51,200   技師 (B) 人 1 41,600   技師 (C) 人 1.8 32,800   技術員	ウマノスズクサ移植箇所モニタリング調査   名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額   技師 (A) 人 0.8 51,200 40,960   技師 (B) 人 1 41,600 41,600   技師 (C) 人 1.8 32,800 59,040   技術員 人 2 29,000 58,000	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	1				ノJ 4カ IV		-0000-0000-0000-1-0
33 号	ウマノスズクサ保全対策						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	- 1173 /9016	2611	7-122		іш	715 HW	1160
			式	1		693, 260	
	主任技師						
			人	0. 3	58, 600	17, 580	
	技師(A)			0. 3	56, 600	17, 500	
	1Xpp (11)						
			人	4	51, 200	204, 800	
	技師 (B)						
			人	3. 8	41,600	158, 080	
	技師(C)			3.0	41, 600	150,000	
	1Xph (C)						
			人	6	32, 800	196, 800	
	技術員						
			人	4	29, 000	116, 000	
計				4	29,000	110,000	
П							
						693, 260	

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1.000-0000-00

2022. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

T			H/ <b>\</b>			周整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	底生動物調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		737, 180	
	技師(A)						
			人	2	51, 200	102, 400	
	技師(B)			2	31, 200	102, 400	
	1X hh (D)						
			人	6. 3	41,600	262, 080	
	技師 (C)						
			人	6. 5	32, 800	213, 200	
	技術員						
			人	5. 5	29,000	159, 500	
計			7	0.0	23,000	103,000	
μι							
						737, 180	

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

-	Life alternation I is		H/ <b>\</b>		为務請	<sup>同</sup> 整係数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	鳥類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		246, 040	
	技師 (A)						
					F1 000	70.000	
	++作工 (D)		人	1. 5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
			人	1	41,600	41,600	
	技師 (C)		7.		, -	,,,,,,	
			人	2. 3	32, 800	75, 440	
	技術員						
				1.0	90, 000	F0. 000	
 計			人	1.8	29, 000	52, 200	
計							
						246, 040	
						,	

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

L+ut_1===+		1		75 J77 H/	1:000 0000	)-0000-0000-0000-1-	
植物相調査							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		45			205 200		
壮·布		式	1		285, 380		
1文印(A)							
		人	1.5	51, 200	76, 800		
技師 (B)							
		Ι ,	1.3	41 600	54 080		
技師(C)			1.0	11,000	01,000		
L+-40; H		人	2. 5	32, 800	82,000		
技術員							
		人	2.5	29, 000	72, 500		
					205 200		
					200, 300		
						_	
	植物相調查 名称·規格 技師 (A) 技師 (C) 技術員	植物相調査 名称・規格    条件 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C)	植物相調査 名称・規格    条件    単位 式    技師 (A)    人 技師 (B)    人 技師 (C)    人	植物相調査 名称・規格    条件    単位    数量 式    1 技師 (A)    人    1.5 技師 (B)    人    人    1.3 技師 (C)    人    久休員	植物相調査	植物相調査   単位   数量   単価   金額   一	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2022. 04

2022. 04

	Later to stee 1.		H/ <b>\</b>			周整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	水際部調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			-1-			616 969	
	++6= ( A \		式	1		616, 360	
	技師 (A)						
			人	1. 3	51, 200	66, 560	
	技師 (B)				,	,	
			人	4	41,600	166, 400	
	技師 (C)						
				5. 5	20.000	100 400	
	++-445 早		人	5. 5	32, 800	180, 400	
	技術員						
			人	7	29,000	203, 000	
計					·		
						616, 360	
		+					
		1		1	1		

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1,000-00

2022. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

-			H/ <b>\</b>		方務副	周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 号	大型底生動物調査				ı		
					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					†	1	
1					1		Į.
			式	1	l	467, 560	
	技師 (A)				<u> </u>		
					1		ļ
			人	1. 3	51, 200	66, 560	
	技師(B)				1		ļ
			,	0	41.000	104 000	Į.
			人	3	41,600	124, 800	
	技師 (C)				1		ļ
			人	4	32, 800	131, 200	ļ
	技術員			_	1,23	1 221, 200	<del> </del>
					1		ļ
			人	5	29, 000	145, 000	
計							
					1		ļ
			-			467, 560	
					1		ļ
					1		ļ
			-				
					1		ļ
					1		ļ
					<del>                                     </del>		ļ
					1		ļ
					1		ļ
					1		ļ
					1		ļ
					1		ļ
							1

単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 労姦調整係数 1 000-06

2022. 04

			H/ <b>\</b>			周整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 39 号	淀川本川内貝類等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		737, 940	
	技師 (A)						
			人	1. 5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
			人	5	41,600	208, 000	
	技師 (C)						
			人	6. 3	32, 800	206, 640	
	技術員						
			人	8. 5	29,000	246, 500	
計							
						737, 940	

	I		I y +		刀切が	同登(系数	J-0000-0000-0000-1-0
勺 40 号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	名称・規格	米件	平1/4	数里	1	並領	
直接人件費							
			式	1		1, 230, 780	
	技師 (A)			1		1, 200, 100	
	IXIII (II)						
			人	8. 5	51, 200	435, 200	
	技師 (B)						
			人	6.8	41,600	282, 880	
	技師 (C)						
			人	9	32, 800	295, 200	
	技術員			9	32,800	295, 200	
			人	7. 5	29,000	217, 500	
計					·		
						1, 230, 780	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

[ 摘要
489, 200
332, 800
582, 400
002, 100
820, 000
754, 000
400,000
489, 200

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

百用力法の登場	£.		19 +		力物	間整係数   1.000=0000	J-0000-0000-0000-1-0
1 42 号	淀川河口部の現況評価及び浚渫土の活用方法						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	7L71, WLTH	<b>本</b> 日	十匹	<u> </u>	——————————————————————————————————————	7万. 434	加女
			式	1		1, 455, 300	
	理事・技師長						
				1	66,000	cc 000	
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
	土口(大町)						
			人	3	58, 600	175, 800	
	技師 (A)						
				C	F1 000	207, 200	
	技師(B)		人	6	51, 200	307, 200	
	文明 (日)						
			人	9	41,600	374, 400	
	技師 (C)						
				10	00.000	900,000	
	技術員		人	10	32, 800	328, 000	
			人	7	29, 000	203, 000	
計							
						. 455 000	
						1, 455, 300	
					-		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.04 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	委員会資料の作成			771711111111111111111111111111111111111					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
直接人件費									
			式	1		1, 692, 560			
	理事・技師長								
			人	0. 4	66, 900	26, 760			
	主任技師								
			人	3	58, 600	175, 800			
	技師 (A)								
			人	6	51, 200	307, 200			
	技師(B)								
			人	10	41,600	416, 000			
	技師(C)								
			人	11	32, 800	360, 800			
	技術員								
			人	14	29, 000	406, 000			
計									
						1, 692, 560			

単価適用年月 2022.04 歩掛適用年月 2022.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

H 44 F	CTC桂却の動理			<u> </u>	力伤雨	墹整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	GIS情報の整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		548, 000	
	主任技師						
						05.400	
	II. days ( , )		人	0.6	58,600	35, 160	
	技師(A)						
			人	1. 3	51, 200	66, 560	
	技師 (B)			1. 0	01, 200	00, 500	
	1大山 (口)						
			人	3. 3	41,600	137, 280	
	技師 (C)						
			人	5	32, 800	164, 000	
	技術員						
			人	5	29, 000	145, 000	
計							
						548, 000	
						548, 000	

単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

] 45 号	報告書のとりまとめ							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接人件費								
			式	1		834, 940		
	主任技師		IX.	1		034, 940		
			人	0. 9	58, 600	52, 740		
	技師(A)							
			人	3	51, 200	153, 600		
	技師 (B)							
			人	5. 5	41,600	228, 800		
	技師(C)			θ. θ	41,000	220, 000		
	11.65		人	6	32, 800	196, 800		
	技術員							
			人	7	29,000	203, 000		
計								
						834, 940		
						034, 940		

- 20 -

単価適用年月 2022. 04 歩掛適用年月 2022. 04 労務調整係数 1,000-0000-0000-0000-1-0 0

6			F/ <b>\</b>		力務前	間整係数   1.000−00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 46 号	公開用成果品の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		109, 340	
	技師(C)						
			人	1. 3	32, 800	42, 640	
	技術員						
			人	2. 3	29, 000	66, 700	
計							
						109, 340	

単価適用年月 歩掛適用年月 学 発調教 経 数

2022. 04 2022. 04

EX H I WAREA			口人	Ħ	労務認	洞整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 号	設計協議						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		227, 100	
	主任技師						
			人	1.5	58, 600	87, 900	
	技師 (A)				,	·	
			人	1.5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
			人	1.5	41,600	62, 400	
計							
						227, 100	

分析費		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 号	ふるい分析						1 20 20 10		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	ふるい分析								
					検体	27	4,610	124, 470	
計					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	,	
								124, 470	
								121, 110	
									ı
分析費		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.04 適用年月 2022.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 49 号	強熱減量						•	·	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	強熱減量				検体	9	5, 440	48, 960	単価:3個あたりの物価 ×3回×3箇所=27検体

48, 960

計