

令和 4 年 7 月 14 日契約

大和川水系土砂動態観測資料等作成業務

【業務設計書（公表資料）】

大和川河川事務所 調査課

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。

鏡

1. 業務名

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務
履行場所	大阪府柏原市大正2丁目10番8号他（大和川河川事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大和川河川事務所 調査課	8) 地 区	大阪市
3) 業務番号	20220407165559	9) 河川・路線	大和川本川
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 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	167 日間 自 令和 4年 7月15日 (当初) 至 令和 4年12月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 7月
		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

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	測量業務 維持管理に関する調査		
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
維持管理に関する調査		式	1		5,864,500			
ゴミの残存状況調査		式	1		2,874,400			
ゴミの河岸付着状況調査		式	1		1,001,400			
ゴミの河岸付着状況調査		式	1		1,001,400			内 1号
ゴミの残存防止対策の設置及びモニタリング		式	1		1,873,000			
ゴミの残存防止対策の設置及びモニタリング		式	1		1,873,000			内 2号
河床変動観測データ収集及び整理		式	1		2,990,100			
河口域におけるデータ観測		式	1		1,912,100			

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	測量業務 維持管理に関する調査		
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
観測準備		式	1		98,600			内 3号
データ観測		式	1		1,813,500			内 4号
洪水による砂州形状変化に関する調査		式	1		1,078,000			
洪水による砂州形状変化に関する調査		式	1		1,078,000			内 5号
直接経費		式	1		893,606			
直接経費		式	1		893,606			
旅費交通費		式	1		47,606			
旅費交通費		式	1		47,606			内 6号

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	測量業務 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
電子成果品作成費		式	1		101,000			
電子成果品作成費		式	1		101,000			内 7号
その他		式	1		745,000			
残存防止対策		式	1		210,000			内 8号
備船費		隻日	5	107,000	535,000			単 1号
直接測量費		式	1		6,758,106			
間接測量費		式	1		4,661,894			
諸経費		式	1		4,661,894			内 9号

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	測量業務 測量業務価格		
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
測量業務価格		式	1		11,420,000			
維持管理に関する検討		式	1		5,666,500			
土砂堆積・残存ゴミに関する検討		式	1		5,666,500			
計画準備		式	1		151,400			
計画準備		式	1		151,400			内 10号
資料収集・整理		式	1		498,200			
資料収集・整理		式	1		498,200			内 11号
現地踏査		式	1		491,400			

設計内訳書

業務名 大和川水系土砂動態観測資料等作成業務					業種 項目	設計業務 維持管理に関する検討		
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
現地踏査		式	1		491,400			内 12号
河口域の河床変動考察・評価		式	1		897,400			
河口域の河床変動考察・評価		式	1		897,400			内 13号
監視施設の配置検討及び詳細図の作成		式	1		245,700			
監視施設の配置検討及び詳細図の作成		式	1		245,700			内 14号
デジタル技術による管理河床高の監視手法の検討		式	1		1,756,000			
観測手法の検討		式	1		574,300			内 15号
管理方法の検討		式	1		778,100			内 16号

設計内訳書

業務名 大和川水系土砂動態観測資料等作成業務					業種 項目	設計業務 維持管理に関する検討		
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
監視手法の検討		式	1		403,600			内 17号
ゴミの残存防止対策効果検証		式	1		1,164,400			
ゴミの残存防止対策効果検証		式	1		1,164,400			内 18号
報告書作成		式	1		462,000			
報告書作成		式	1		462,000			内 19号
共通		式	1		639,240			
共通（設計業務）		式	1		109,340			
公開成果品作成		式	1		109,340			

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	設計業務 共通		
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
公開成果品作成		業務	1		109,340			内 20号
共通（調査・計画業務）		式	1		529,900			
打合せ等		式	1		529,900			
打合せ		式	1		529,900			内 21号
直接経費		式	1		234,955			
直接経費		式	1		234,955			
旅費交通費		式	1		93,955			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		93,955			内 22号

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				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
電子成果品作成費		式	1		141,000			
電子成果品作成費		式	1		141,000			内 23号
直接原価（その他原価除く）		式	1		6,540,695			
その他原価		式	1		3,395,640			
一般管理費等		式	1		5,343,665			
業務価格		式	1		15,280,000			
業務価格		式	1		26,700,000			
消費税相当額		式	1		2,670,000			

設計内訳書

業務名	大和川水系土砂動態観測資料等作成業務				業種 項目	設計業務 業務委託料		
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
業務委託料		式	1		29,370,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	ゴミの河岸付着状況調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		回	2	114,300	228,600	単 2 号
	データ整理		回	2	386,400	772,800	単 3 号
計						1,001,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	ゴミの残存防止対策の設置及びモニタリング						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	残存防止対策の設置		式	1		524,400	内 24 号
	現地調査		回	2	262,200	524,400	単 4 号
	データ整理		回	2	412,100	824,200	単 5 号
計						1,873,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	観測準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測準備		式	1		98,600	内 25号
計						98,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	データ観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データ観測		回	5	133,500	667,500	単 6号
	データ整理		回	5	229,200	1,146,000	単 7号
計						1,813,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	洪水による砂州形状変化に関する調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		回	4	88,900	355,600	単 8 号
	データ整理		回	4	180,600	722,400	単 9 号
計						1,078,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	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
内 6号	旅費交通費						
	直接往復費(宿泊なし)		式	1		7,712	内 26号 ゴミの河岸付着状況調査
	直接往復費(宿泊なし)		式	1		9,396	内 27号 残存防止対策の設置
	直接往復費(宿泊なし)		式	1		6,864	内 28号 残存防止対策(現地調査)
	直接往復費(宿泊なし)		式	1		13,130	内 29号 データ観測
	直接往復費(宿泊なし)		式	1		10,504	内 30号 砂州形状変化(現地調査)
計						47,606	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		5,514,500	
	電子成果品作成費		式	1		101,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						101,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	残存防止対策						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	残存防止対策		箇所	7	30,000	210,000	単 10 号
計						210,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		6,758,106	成果検定費を除く
	諸経费率		%	69			
諸経費			式	1		4,663,093	直接測量費×諸経费率
調整額						-1,199	
計						4,661,894	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		式	1		151,400	内 31 号
計						151,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	資料収集・整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料収集・整理		式	1		498,200	内 32 号
計						498,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		式	1		491,400	内 33 号
計						491,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	河口域の河床変動考察・評価						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河口域の河床変動考察・評価		式	1		897,400	内 34 号
計						897,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	監視施設の配置検討及び詳細図の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	監視施設の配置検討及び詳細図の作成		式	1		245,700	内 35 号
計						245,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	観測手法の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測手法の検討		式	1		574,300	内 36 号
計						574,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	管理方法の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	管理方法の検討		式	1		778,100	内 37 号
計						778,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	監視手法の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	監視手法の検討		式	1		403,600	内 38 号
計						403,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	ゴミの残存防止対策効果検証						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴミの残存防止対策効果検証		式	1		1,164,400	内 39 号
計						1,164,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		462,000	内 40 号
計						462,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		109,340	内 41 号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		529,900	内 42 号
計						529,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		6,305,740	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		93,955	直人費×0.0149
計						93,955	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		6,305,740	
	電子成果品作成費		式	1		141,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						141,000	

ゴミの残存防止対策の設置及びモニタリング

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	残存防止対策の設置						
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		524,400	
	測量技師		人	4	42,200	168,800	
	測量技師補		人	4	32,400	129,600	
	測量助手		人	4	31,100	124,400	
	測量補助員		人	4	25,400	101,600	
計						524,400	

観測準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	観測準備						
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		98,600	
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000	
	測量技師		人	1	42,200	42,200	
	測量技師補		人	1	32,400	32,400	
計						98,600	

旅費交通費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	直接往復費(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基地～現地			式	1		7,712	
	ライトバン 1.5L		台・日	4	1,928	7,712	単 12 号
計						7,712	

旅費交通費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	直接往復費(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基地～現地			式	1		9,396	
	ライトバン 1.5L		台・日	4	2,349	9,396	単 13 号
計						9,396	

旅費交通費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	直接往復費(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基地～現地			式	1		6,864	
	ライトバン 1.5L		台・日	4	1,716	6,864	単 14 号
計						6,864	

旅費交通費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	直接往復費(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基地～現地			式	1		13,130	
	ライトバン 1.5L		台・日	10	1,313	13,130	単 15 号
計						13,130	

旅費交通費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	直接往復費(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基地～現地			式	1		10,504	
	ライトバン 1.5L		台・日	8	1,313	10,504	単 15 号
計						10,504	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 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		151,400	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1	41,600	41,600	
計						151,400	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	資料収集・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		498,200	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	4	32,800	131,200	
	技術員		人	6	29,000	174,000	
計						498,200	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	現地踏査						
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		491,400	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	2	51,200	102,400	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	4	32,800	131,200	
	技術員		人	4	29,000	116,000	
計						491,400	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	河口域の河床変動考察・評価						
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		897,400	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	2	51,200	102,400	
	技師 (B)		人	6	41,600	249,600	
	技師 (C)		人	6	32,800	196,800	
	技術員		人	10	29,000	290,000	
計						897,400	

監視施設の配置検討及び詳細図の作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	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		245,700	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師（A）		人	1	51,200	51,200	
	技師（B）		人	1	41,600	41,600	
	技師（C）		人	2	32,800	65,600	
	技術員		人	2	29,000	58,000	
計						245,700	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	観測手法の検討						
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		574,300	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師 (A)		人	2	51,200	102,400	
	技師 (B)		人	4	41,600	166,400	
	技師 (C)		人	4	32,800	131,200	
	技術員		人	5	29,000	145,000	
計						574,300	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	管理方法の検討						
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		778,100	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師 (A)		人	3	51,200	153,600	
	技師 (B)		人	4	41,600	166,400	
	技師 (C)		人	6	32,800	196,800	
	技術員		人	8	29,000	232,000	
計						778,100	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 号	監視手法の検討						
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		403,600	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600	
	技術員		人	5	29,000	145,000	
計						403,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	ゴミの残存防止対策効果検証						
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		1,164,400	
	主任技師		人	2	58,600	117,200	
	技師 (A)		人	4	51,200	204,800	
	技師 (B)		人	4	41,600	166,400	
	技師 (C)		人	10	32,800	328,000	
	技術員		人	12	29,000	348,000	
計						1,164,400	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	報告書作成						
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		462,000	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	1.5	51,200	76,800	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	3	32,800	98,400	
	技術員		人	5	29,000	145,000	
計						462,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	公開成果品作成						
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	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	打合せ						
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		529,900	
	主任技師		人	3.5	58,600	205,100	
	技師 (A)		人	3.5	51,200	179,200	
	技師 (B)		人	3.5	41,600	145,600	
計						529,900	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	備船費		単位	隻日	数量	1	単価	107,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	備船費		隻日	1	107,000	107,000	単 11 号	
計						107,000		
単価						107,000	円/隻日	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2号	現地調査		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	114,300
直接人件費								摘要
	測量技師補		式	1		114,300		
	測量助手		人	1	32,400	32,400		
	測量補助員		人	1	31,100	31,100		
			人	2	25,400	50,800		
計							114,300	
単価							114,300	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	データ整理		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	386,400
直接人件費								摘要
	測量主任技師		式	1		386,400		
	測量技師		人	1	48,000	48,000		
	測量技師補		人	2	42,200	84,400		
	測量助手		人	2	32,400	64,800		
	測量補助員		人	2	31,100	62,200		
	測量補助員		人	5	25,400	127,000		
計							386,400	
単価							386,400	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	現地調査		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	262,200	
直接人件費			式	1		262,200	摘要	
	測量技師		人	2	42,200	84,400		
	測量技師補		人	2	32,400	64,800		
	測量助手		人	2	31,100	62,200		
	測量補助員		人	2	25,400	50,800		
計						262,200		
単価						262,200	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	データ整理		単位	回	数量	1	単価	
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		412,100		412,100
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	0.5	42,200	21,100		
	測量技師補		人	2	32,400	64,800		
	測量助手		人	4	31,100	124,400		
	測量補助員		人	7	25,400	177,800		
計						412,100		
単価						412,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	データ観測		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		63,500		133,500
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量助手		人	1	31,100	31,100		
労務費			式	1		70,000		
	潜水土		人	2	35,000	70,000		
計							133,500	
単価							133,500	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	データ整理		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	229,200	
直接人件費			式	1		229,200	229,200	
	測量主任技師		人	0.5	48,000	24,000		
	測量技師		人	1.5	42,200	63,300		
	測量技師補		人	1.5	32,400	48,600		
	測量助手		人	3	31,100	93,300		
計						229,200		
単価						229,200	円/回	

洪水による砂州形状変化に関する調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	現地調査		単位	回	数量	1	単価	88,900
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		88,900		
	測量技師補		人	1	32,400	32,400		
	測量助手		人	1	31,100	31,100		
	測量補助員		人	1	25,400	25,400		
計						88,900		
単価						88,900	円/回	

洪水による砂州形状変化に関する調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	データ整理		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	180,600	
直接人件費			式	1		180,600		
	測量技師		人	1	42,200	42,200		
	測量助手		人	2	31,100	62,200		
	測量補助員		人	3	25,400	76,200		
計						180,600		
単価						180,600	円/回	

残存防止対策

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 10 号	残存防止対策						1	30,000
項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	残存防止対策			箇所	1	30,000	30,000	
計							30,000	
単価							30,000	円/箇所

傭船費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	隻日	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	傭船費						1	107,000
項目	名称・規格	条件	単位	隻日	数量	単価	金額	摘要
	傭船費			隻日	1	107,000	107,000	
計							107,000	
単価							107,000	円/隻日

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	1,928
材料費								
			式	1		612		
	ガソリン レギュラー		L	4.082	150	612		
機械経費								
			式	1		1,316		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.57	195	306		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
計							1,928	
単価							1,928	円/台・日

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	2,349	
材料費			式	1		893		
	ガソリン レギュラー		L	5.954	150	893		
機械経費			式	1		1,456		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.29	195	446		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
計						2,349		
単価						2,349	円/台・日	

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	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
単 14 号	ライトバン 1.5L		台・日	1		1,716	
材料費			式	1		471	
	ガソリン レギュラー		L	3.146	150	471	
機械経費			式	1		1,245	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.21	195	235	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010	
計						1,716	
単価						1,716	円/台・日

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.07
歩掛適用年月	2022.07
労務調整係数	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
単 15 号	ライトバン 1.5L		台・日	1		1,313	
材料費			式	1		202	
	ガソリン レギュラー		L	1.352	150	202	
機械経費			式	1		1,111	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.52	195	101	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010	
計						1,313	
単価						1,313	円/台・日