

令和5年9月12日

# 大門川導水計画検討業務 【業務設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所 流域治水課

---

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	大門川導水計画検討業務
履行場所	和歌山県和歌山市西汀丁16番 (和歌山河川国道事務所)

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 9月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 流域治水課	8) 地区	和歌山市・海南市・海草郡(下津町)
3) 業務番号	23866500040018	9) 河川・路線	紀の川本川
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 5年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	170日間 自 令和 5年 9月13日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 9月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		
本業務は、紀の川から大門川への水質浄化のための導水を実施するにあたり、年間を通じて環境基準値(BOD5mg/l)が達成できかつ、地域の状況、都市計画、下水道計画を踏まえて、実現可能な最適な導水計画(導水ルート及び導水実施要領等)の検討を行う業務である。また、総合水系環境整備事業の事業評価に向けた資料作成を行うものである。	1. 計画準備、2. 資料収集・整理、3. 農業用水路を活用した導水の課題整理、4. 農業用水路を活用した導水手法の検討、整理、5. 導水ルートの検討、6. 導水施設の概略設計、7. 導水施設の効率的運用検討、8. 関係機関との協議資料の作成、9. 総合水系環境整備事業の事業評価に向けた資料作成、10. 河川環境管理シートの更新、11. 紀の川における自然環境の改善に向けた検討、		

## 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	大門川導水計画検討業務				業種 項目	設計業務 河川環境		
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
河川環境		式	1		18,319,600			
紀の川環境整備		式	1		18,319,600			
紀の川環境整備		式	1		18,319,600			
計画準備		式	1		330,400			内 1号
資料収集整理		式	1		477,800			内 2号
農業用水路を活用した導水の課題整理		式	1		591,200			内 3号
農業用水路を活用した導水手法の検討、整理		式	1		669,400			内 4号
新たな導水ルートを検討		式	1		2,427,700			内 5号

# 設計内訳書

業務名	大門川導水計画検討業務				業種 項目	設計業務 河川環境		
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
導水施設の設計		式	1		3,838,400			内 6号
導水施設の効率的運用検討		式	1		685,400			内 7号
関係機関との協議資料の作成		式	1		501,600			内 8号
総合水系環境整備事業の事業評価に向けた資料作成		式	1		5,621,400			内 9号
河川環境管理シートの更新		式	1		1,426,100			内 10号
紀の川における自然環境の改善に向けた検討		式	1		991,500			内 11号
報告書作成		式	1		758,700			内 12号
共通		式	1		773,260			

# 設計内訳書

業務名	大門川導水計画検討業務				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
共通（設計業務）		式	1		203,810			
その他		式	1		84,850			
合同現地踏査		回	1	53,750	53,750			単 1 号
照査技術者による報告		回	1	31,100	31,100			単 2 号
公開成果品作成		式	1		118,960			
公開成果品作成		業務	1		118,960			内 13 号
共通（調査・計画業務）		式	1		569,450			
打合せ等		式	1		569,450			

# 設計内訳書

業務名	大門川導水計画検討業務				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
打合せ		式	1		569,450			内 14号
直接経費		式	1		526,783			
直接経費		式	1		526,783			
旅費交通費		式	1		284,483			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		284,483			内 15号
電子成果品作成費		式	1		215,000			
電子成果品作成費		式	1		215,000			内 16号
情報共有システム使用料		式	1		27,300			

# 設計内訳書

業務名	大門川導水計画検討業務				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
情報共有システム使用料		式	1		27,300			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		19,619,643			
その他原価		式	1		10,281,505			
一般管理費等		式	1		16,098,852			
業務価格		式	1		46,000,000			
消費税相当額		式	1		4,600,000			
業務委託料		式	1		50,600,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		式	1		330,400	内 18 号
計						330,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		477,800	内 19 号
計						477,800	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	農業用水路を活用した導水の課題整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	農業用水路を活用した導水の課題整理		式	1		591,200	内 20 号
計						591,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	農業用水路を活用した導水手法の検討、整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	農業用水路を活用した導水手法の検討、整理		式	1		669,400	内 21 号
計						669,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	新たな導水ルート of 検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	新たな導水ルート of 検討		式	1		2,427,700	内 22 号
計						2,427,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	導水施設の設計						
	主要施設の検討		式	1		523,800	内 23号
	課題の提案・新技術の活用		式	1		1,042,500	内 24号
	図面作成		式	1		1,145,200	内 25号
	数量計算		式	1		442,200	内 26号
	概算事業費の算定		式	1		379,000	内 27号
	照査		式	1		305,700	内 28号
計						3,838,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	導水施設の効率的運用検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	導水施設の効率的運用検討		式	1		685,400	内 29 号
計						685,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	関係機関との協議資料の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関との協議資料の作成		式	1		501,600	内 30 号
計						501,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	総合水系環境整備事業の事業評価に向けた資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	かわまちづくり詳細設計		式	1		2,541,800	内 31号
	アンケートの作成		式	1		591,000	内 32号
	事前調査の実施		式	1		640,500	内 33号
	本調査の実施		式	1		1,848,100	内 34号
計						5,621,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	河川環境管理シートの更新						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	河川環境管理シートの更新		式	1		1,426,100	内 35 号
計						1,426,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	紀の川における自然環境の改善に向けた検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	紀の川における自然環境の改善に向けた手法		式	1		991,500	内 36 号
計						991,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		758,700	内 37 号
計						758,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		118,960	内 38 号
計						118,960	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		569,450	内 39 号
計						569,450	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		19,092,860	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		284,483	直人費×0.0149
計						284,483	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		19,092,860	
	電子成果品作成費		式	1		215,000	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						215,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	情報共有システム使用料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	情報共有システム使用料		式	1		27,300	内 40 号
計						27,300	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		330,400	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師 (A)		人	2	55,200	110,400	
	技師 (B)		人	2	45,300	90,600	
	技師 (C)		人	1	35,600	35,600	
	技術員		人	1	31,600	31,600	
計						330,400	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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		477,800	
	技師（A）		人	1	55,200	55,200	
	技師（B）		人	2	45,300	90,600	
	技師（C）		人	4	35,600	142,400	
	技術員		人	6	31,600	189,600	
計						477,800	

農業用水路を活用した導水の課題整理

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	農業用水路を活用した導水の課題整理							
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		591,200		
	主任技師		人	1	62,200	62,200		
	技師（A）		人	3	55,200	165,600		
	技師（B）		人	2	45,300	90,600		
	技師（C）		人	5	35,600	178,000		
	技術員		人	3	31,600	94,800		
計						591,200		

農業用水路を活用した導水手法の検討、整理

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	農業用水路を活用した導水手法の検討、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		669,400		
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900		
	主任技師		人	3	62,200	186,600		
	技師（A）		人	5	55,200	276,000		
	技師（B）		人	3	45,300	135,900		
計						669,400		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	新たな導水ルートを検討						
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		2,427,700	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	3	62,200	186,600	
	技師（A）		人	8	55,200	441,600	
	技師（B）		人	18	45,300	815,400	
	技師（C）		人	15	35,600	534,000	
	技術員		人	12	31,600	379,200	
計						2,427,700	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	主要施設の検討						
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		523,800	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師 (A)		人	2	55,200	110,400	
	技師 (B)		人	4	45,300	181,200	
	技師 (C)		人	3	35,600	106,800	
	技術員		人	2	31,600	63,200	
計						523,800	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	課題の提案・新技術の活用						
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		1,042,500	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	3	62,200	186,600	
	技師（A）		人	5	55,200	276,000	
	技師（B）		人	6	45,300	271,800	
	技師（C）		人	4	35,600	142,400	
	技術員		人	3	31,600	94,800	
計						1,042,500	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	図面作成						
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		1,145,200	
	技師 (A)		人	2	55,200	110,400	
	技師 (B)		人	4	45,300	181,200	
	技師 (C)		人	8	35,600	284,800	
	技術員		人	18	31,600	568,800	
計						1,145,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	数量計算						
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		442,200	
	技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
	技師 (B)		人	2	45,300	90,600	
	技師 (C)		人	3	35,600	106,800	
	技術員		人	6	31,600	189,600	
計						442,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号		概算事業費の算定					
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		379,000	
	技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
	技師 (B)		人	2	45,300	90,600	
	技師 (C)		人	3	35,600	106,800	
	技術員		人	4	31,600	126,400	
計						379,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	照査						
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		305,700	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	2	62,200	124,400	
	技師（A）		人	2	55,200	110,400	
計						305,700	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	導水施設の効率的運用検討						
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		685,400	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	3	62,200	186,600	
	技師（A）		人	4	55,200	220,800	
	技師（B）		人	3	45,300	135,900	
	技師（C）		人	2	35,600	71,200	
計						685,400	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	関係機関との協議資料の作成						
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		501,600	
	主任技師		人	1.5	62,200	93,300	
	技師 (A)		人	3	55,200	165,600	
	技師 (B)		人	3	45,300	135,900	
	技師 (C)		人	3	35,600	106,800	
計						501,600	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	かわまちづくり詳細設計						
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		2,541,800	
	理事・技師長		人	2	70,900	141,800	
	主任技師		人	4	62,200	248,800	
	技師（A）		人	8	55,200	441,600	
	技師（B）		人	12	45,300	543,600	
	技師（C）		人	15	35,600	534,000	
	技術員		人	20	31,600	632,000	
計						2,541,800	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 32 号	アンケートの作成						
直接人件費			式	1		591,000	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師 (A)		人	2	55,200	110,400	
	技師 (B)		人	4	45,300	181,200	
	技師 (C)		人	4	35,600	142,400	
	技術員		人	3	31,600	94,800	
計						591,000	



## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	事前調査の実施						
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		640,500	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師（A）		人	2	55,200	110,400	
	技師（B）		人	3	45,300	135,900	
	技師（C）		人	4	35,600	142,400	
	技術員		人	6	31,600	189,600	
計						640,500	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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 34号	本調査の実施						
直接人件費			式	1		1,848,100	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	3	62,200	186,600	
	技師（A）		人	6	55,200	331,200	
	技師（B）		人	10	45,300	453,000	
	技師（C）		人	12	35,600	427,200	
	技術員		人	12	31,600	379,200	
計						1,848,100	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	河川環境管理シートの更新						
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		1,426,100	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師 (A)		人	3	55,200	165,600	
	技師 (B)		人	7	45,300	317,100	
	技師 (C)		人	7	35,600	249,200	
	技術員		人	20	31,600	632,000	
計						1,426,100	

紀の川における自然環境の改善に向けた検討

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	紀の川における自然環境の改善に向けた手法							
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		991,500		
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900		
	主任技師		人	3	62,200	186,600		
	技師（A）		人	5	55,200	276,000		
	技師（B）		人	4	45,300	181,200		
	技師（C）		人	6	35,600	213,600		
	技術員		人	2	31,600	63,200		
計						991,500		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 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		758,700		
	主任技師		人	1	62,200	62,200		
	技師 (A)		人	3	55,200	165,600		
	技師 (B)		人	5	45,300	226,500		
	技師 (C)		人	5	35,600	178,000		
	技術員		人	4	31,600	126,400		
計						758,700		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 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		118,960	
	技師 (C)		人	1.3	35,600	46,280	
	技術員		人	2.3	31,600	72,680	
計						118,960	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 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		569,450	
	主任技師		人	3.5	62,200	217,700	
	技師 (A)		人	3.5	55,200	193,200	
	技師 (B)		人	3.5	45,300	158,550	
計						569,450	

情報共有システム使用料

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	情報共有システム使用料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	情報共有システム使用料		式	1		27,300	
計						27,300	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	合同現地踏査						1	53,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査		回	1	53,750	53,750	単 3 号	
計						53,750		
単価						53,750	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	照査技術者による報告						1	31,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告		回	1	31,100	31,100	単 4 号	
計						31,100		
単価						31,100	円/回	

合同現地踏査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			53,750		53,750
	主任技師		人	0.5	62,200		31,100		
	技師 (B)		人	0.5	45,300		22,650		
計							53,750		
単価							53,750	円/回	

照査技術者による報告

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	照査技術者による報告						1	31,100
直接人件費			式	1			31,100	
	主任技師		人	0.5	62,200		31,100	
計							31,100	
単価							31,100	円/回