

令和7年3月29日

# 城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務

## 【業務設計書（公表資料）】

京都国道事務所 計画課

---

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	城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務
履行場所	京都府京都市下京区西当院通塩麴下る南不動堂町808

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年11月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	京都国道事務所 計画課	8) 地 区	宇治市・城陽市・久世郡他
3) 業務番号	863629-040019	9) 河川・路線	
4) 契約区分		10) 設計年月	令和 6年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	217 日間 自 令和 7年 3月29日 (当初) 至 令和 7年10月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 3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	城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務				業種 項目	設計業務 橋梁設計		
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
橋梁設計		式	1		17,761,913			
橋梁設計		式	1		17,761,913			
橋梁詳細設計（共通）		式	1		3,017,580			
橋梁詳細設計（共通）		(橋)式	(1 )1		3,017,580			内 1号
橋梁詳細設計（鋼橋上部工）		式	1		12,116,072			
鋼単純合成箱桁橋	64m, 基本構造物	橋	1	12,116,072	12,116,072			単 1号
橋梁詳細設計（橋台工）		式	1		2,073,561			
逆T式橋台	基本構造物	基	1	1,229,669	1,229,669			単 2号

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務				業種 項目	設計業務 橋梁設計		
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
逆T式橋台	類似構造物	基	1	843,892	843,892			単 3号
橋梁詳細設計（架設計画）		式	1		554,700			
架設計画		工法	1	554,700	554,700			単 4号
共通		式	1		926,570			
共通（設計業務）		式	1		926,570			
打合せ等		式	1		700,000			
打合せ		式	1		700,000			内 2号
その他		式	1		91,150			

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務				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
合同現地踏査		回	1	57,700	57,700			単 5号
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 6号
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 3号
直接経費		式	1		690,782			
直接経費		式	1		690,782			
旅費交通費		式	1		116,782			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		116,782			内 4号

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス南谷川橋橋梁詳細設計業務				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		574,000			
電子成果品作成費		式	1		574,000			内 5号
直接原価（その他原価除く）		式	1		19,379,265			
その他原価		式	1		9,982,158			
一般管理費等		式	1		15,808,577			
業務価格		式	1		45,170,000			
消費税相当額		式	1		4,517,000			
業務委託料		式	1		49,687,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	橋梁詳細設計（共通）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	座標計算		橋	1	210,730	210,730	単 7号
	施工計画		橋	1	559,000	559,000	単 8号
	動的照査		橋	1	1,471,430	1,471,430	単 9号
	関係機関との協議資料作成		業務	1		499,370	内 6号
	現地踏査		業務	1		277,050	内 7号
計						3,017,580	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		700,000	内 8 号
計						700,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		135,420	内 9 号
計						135,420	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		18,536,971	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		116,782	直人費×0.0063
計						116,782	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		18,536,971	
	電子成果品作成費		式	1		574,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て)
計						574,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	関係機関との協議資料作成						
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		499,370	
	技師（A）		人	1.3	59,600	77,480	
	技師（B）		人	3.4	48,500	164,900	
	技師（C）		人	3.6	40,300	145,080	
	技術員		人	3.1	36,100	111,910	
計						499,370	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		277,050	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350	
	技師（A）		人	1.5	59,600	89,400	
	技師（B）		人	1.8	48,500	87,300	
計						277,050	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		700,000	
	主任技師		人	4	66,900	267,600	
	技師 (A)		人	4	59,600	238,400	
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000	
計						700,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		135,420	
	技師 (C)		人	1.3	40,300	52,390	
	技術員		人	2.3	36,100	83,030	
計						135,420	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	鋼単純合成箱桁橋	64m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価	12,116,072
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1	1,424,787	1,424,787	単 10 号	
	設計計算		橋	1	3,099,878	3,099,878	単 11 号	
	設計図		橋	1	4,203,323	4,203,323	単 12 号	
	数量計算		橋	1	1,668,434	1,668,434	単 13 号	
	照査		橋	1	1,437,394	1,437,394	単 14 号	
	報告書作成		橋	1	282,256	282,256	単 15 号	
計							12,116,072	
単価							12,116,072	円/橋

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	逆T式橋台	基本構造物	単位	基	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		基	1	187,588	187,588	単 16 号
	設計計算		基	1	203,377	203,377	単 17 号
	設計図		基	1	288,384	288,384	単 18 号
	数量計算		基	1	171,013	171,013	単 19 号
	照査		基	1	241,842	241,842	単 20 号
	報告書作成		基	1	137,465	137,465	単 21 号
計						1,229,669	
単価						1,229,669	円/基

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	逆T式橋台	類似構造物	単位	基	数量	1	単価	843,892
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	128,737	128,737	単 22 号	
	設計計算		基	1	139,573	139,573	単 23 号	
	設計図		基	1	197,911	197,911	単 24 号	
	数量計算		基	1	117,362	117,362	単 25 号	
	照査		基	1	165,970	165,970	単 26 号	
	報告書作成		基	1	94,339	94,339	単 27 号	
計						843,892		
単価						843,892	円/基	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	架設計画		単位	工法	数量	1	単価	554,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画						単 28 号	
			工法	1	124,310	124,310		
	設計計算						単 29 号	
			工法	1	124,560	124,560		
	設計図						単 30 号	
			工法	1	122,680	122,680		
	数量計算						単 31 号	
			工法	1	28,210	28,210		
	照査						単 32 号	
			工法	1	70,170	70,170		
	報告書作成						単 33 号	
			工法	1	84,770	84,770		
計								554,700
単価								554,700 円/工法

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 34 号	
			回	1	57,700	57,700		
計						57,700		
単価						57,700	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	33,450
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						単 35 号	
			回	1	33,450	33,450		
計						33,450		
単価						33,450	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	座標計算		単位	橋	数量		1	単価	210,730
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		210,730			
	技師（A）		人	0.8	59,600	47,680			
	技師（B）		人	1.7	48,500	82,450			
	技師（C）		人	2	40,300	80,600			
計						210,730			
単価						210,730	円／橋		

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	施工計画		単位	橋	数量		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		559,000		559,000
	技師（A）		人	3	59,600	178,800		
	技師（B）		人	4.1	48,500	198,850		
	技師（C）		人	4.5	40,300	181,350		
計						559,000		
単価						559,000	円/橋	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	動の照査		単位	橋	数量		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		1,471,430	1,471,430	
	主任技師		人	3.2	66,900	214,080		
	技師（A）		人	7.2	59,600	429,120		
	技師（B）		人	9.1	48,500	441,350		
	技師（C）		人	9.6	40,300	386,880		
計						1,471,430		
単価						1,471,430	円／橋	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	設計計画		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	1,424,787
直接人件費								摘要
			式	1		1,409,805		
	理事・技師長		人	7.528	77,500	583,420		
	主任技師		人	5.646	66,900	377,717		
	技師（A）		人	7.528	59,600	448,668		
直接経費								
			式	1		14,982		
	電子計算機使用料		式	1		14,982		直接人件費（標準歩掛）の 2 %
計							1,424,787	
単価							1,424,787	円／橋

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	設計計算		単位	橋	数量		単価	
						1		3,099,878
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		3,067,282		
	主任技師		人	5.646	66,900	377,717		
	技師 (A)		人	12.233	59,600	729,086		
	技師 (B)		人	26.348	48,500	1,277,878		
	技師 (C)		人	16.938	40,300	682,601		
直接経費			式	1		32,596		
	電子計算機使用料		式	1		32,596	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						3,099,878		
単価						3,099,878	円/橋	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		4,159,124	
	技師 (B)		人		17.879	48,500	867,131	
	技師 (C)		人		23.525	40,300	948,057	
	技術員		人		64.929	36,100	2,343,936	
直接経費			式		1		44,199	
	電子計算機使用料		式		1		44,199	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							4,203,323	
単価							4,203,323	円/橋

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	数量計算		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1,668,434	
直接人件費			式	1		1,650,890	摘要	
	技師 (B)		人	9.41	48,500	456,385		
	技師 (C)		人	9.41	40,300	379,223		
	技術員		人	22.584	36,100	815,282		
直接経費			式	1		17,544		
	電子計算機使用料		式	1		17,544	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						1,668,434		
単価						1,668,434	円/橋	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		1,422,280	
	理事・技師長		人		2.823	77,500	218,782	
	主任技師		人		2.823	66,900	188,858	
	技師（A）		人		1.882	59,600	112,167	
	技師（B）		人		10.163	48,500	492,905	
	技師（C）		人		10.163	40,300	409,568	
直接経費			式		1		15,114	
	電子計算機使用料		式		1		15,114	直接人件費（標準歩掛）の 2 %
計							1,437,394	
単価							1,437,394	円／橋

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		279,288	
	技師 (A)		人		1.882	59,600	112,167	
	技師 (B)		人		1.882	48,500	91,277	
	技師 (C)		人		1.882	40,300	75,844	
直接経費			式		1		2,968	
	電子計算機使用料		式		1		2,968	直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							282,256	
単価							282,256	円/橋

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	設計計画		単位	基	数量		単価	
						1		187,588
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		183,910		
	主任技師		人	0.7	66,900	46,830		
	技師 (A)		人	2.3	59,600	137,080		
直接経費			式	1		3,678		
	電子計算機使用料		式	1		3,678	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						187,588		
単価						187,588	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	設計計算		単位	基	数量		単価	203,377
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		199,390		
	技師 (B)		人	2.2	48,500	106,700		
	技師 (C)		人	2.3	40,300	92,690		
直接経費			式	1		3,987		
	電子計算機使用料		式	1		3,987		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						203,377		
単価						203,377	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	設計図		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	288,384	
直接人件費			式	1		282,730		
	技師 (B)		人	1.9	48,500	92,150		
	技師 (C)		人	2.4	40,300	96,720		
	技術員		人	2.6	36,100	93,860		
直接経費			式	1		5,654		
	電子計算機使用料		式	1		5,654	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						288,384		
単価						288,384	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	数量計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	171,013
直接人件費								摘要
	技師 (C)		式	1		167,660		
	技術員		人	2.1	40,300	84,630		
			人	2.3	36,100	83,030		
直接経費			式	1		3,353		
	電子計算機使用料		式	1		3,353		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							171,013	
単価							171,013	円/基

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	照査		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	241,842	摘要
直接人件費			式	1		237,100		
	技師 (A)		人	1.2	59,600	71,520		
	技師 (B)		人	2.5	48,500	121,250		
	技師 (C)		人	1.1	40,300	44,330		
直接経費			式	1		4,742		
	電子計算機使用料		式	1		4,742		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						241,842		
単価						241,842	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	報告書作成		単位	基	数量		単価	137,465
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		134,770		
	技師 (B)		人	1.2	48,500	58,200		
	技師 (C)		人	1.9	40,300	76,570		
直接経費			式	1		2,695		
	電子計算機使用料		式	1		2,695		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						137,465		
単価						137,465	円/基	

逆T式橋台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	設計計画		単位	基	数量		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		128,737		128,737
	主任技師		人	0.49	66,900	32,781		
	技師 (A)		人	1.61	59,600	95,956		
計						128,737		
単価						128,737	円/基	

逆T式橋台

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	設計計算		単位	基	数量	1	単価	139,573
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		139,573		
	技師 (B)		人	1.54	48,500	74,690		
	技師 (C)		人	1.61	40,300	64,883		
計						139,573		
単価						139,573	円/基	

逆T式橋台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	設計図		単位	基	数量		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		197,911	197,911	
	技師 (B)		人	1.33	48,500	64,505		
	技師 (C)		人	1.68	40,300	67,704		
	技術員		人	1.82	36,100	65,702		
計						197,911		
単価						197,911	円/基	

逆T式橋台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	数量計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	117,362	
直接人件費			式	1		117,362		
	技師 (C)		人	1.47	40,300	59,241		
	技術員		人	1.61	36,100	58,121		
計						117,362		
単価						117,362	円/基	

逆T式橋台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	照査		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	165,970
直接人件費								摘要
	技師 (A)		式	1		165,970		
	技師 (B)		人	0.84	59,600	50,064		
	技師 (C)		人	1.75	48,500	84,875		
			人	0.77	40,300	31,031		
計						165,970		
単価						165,970	円/基	

逆T式橋台

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	報告書作成		単位	基	数量		単価	94,339
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		94,339		
	技師 (B)		人	0.84	48,500	40,740		
	技師 (C)		人	1.33	40,300	53,599		
計						94,339		
単価						94,339	円/基	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	設計計画		単位	工法	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	124,310	
直接人件費			式	1		124,310	摘要	
	主任技師		人	0.7	66,900	46,830		
	技師 (A)		人	1.3	59,600	77,480		
計						124,310		
単価						124,310	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	設計計算		単位	工法	数量		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		124,560		124,560
	技師 (A)		人	0.6	59,600	35,760		
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人	1	40,300	40,300		
計						124,560		
単価						124,560	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	設計図		単位	工法	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	122,680	
直接人件費			式	1		122,680		
	技師 (B)		人	1.2	48,500	58,200		
	技師 (C)		人	1.6	40,300	64,480		
計						122,680		
単価						122,680	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	数量計算		単位	工法	数量		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		28,210		28,210
	技師 (C)		人	0.7	40,300	28,210		
計						28,210		
単価						28,210	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	照査		単位	工法	数量		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		70,170		70,170
	技師 (A)		人	0.5	59,600	29,800		
	技師 (B)		人	0.5	48,500	24,250		
	技師 (C)		人	0.4	40,300	16,120		
計						70,170		
単価						70,170	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	報告書作成		単位	工法	数量		単価	
						1		84,770
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	技師 (B)		式	1		84,770		
	技師 (C)		人	1	48,500	48,500		
			人	0.9	40,300	36,270		
計						84,770		
単価						84,770	円/工法	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	合同現地踏査		単位	回	数量		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								57,700
	主任技師		式	1		57,700		
	技師 (B)		人	0.5	66,900	33,450		
			人	0.5	48,500	24,250		
計						57,700		
単価						57,700	円/回	

照査技術者による報告

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
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
直接人件費			式	1			33,450	
	主任技師		人	0.5	66,900		33,450	
計							33,450	
単価							33,450	円/回