

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務
履行場所	山口河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年11月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 道路管理第二課	8) 地区	全地区
3) 業務番号	25876054020014	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 7年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	290 日間 自 令和 7年11月15日 (当初) 至 令和 8年 8月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年10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	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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		18,715,150			
橋梁設計		式	1		18,715,150			
橋梁設計		式	1		18,715,150			
既存資料收集整理		橋	8	194,000	1,552,000			単 1号
現地踏査		橋	8	129,100	1,032,800			単 2号
橋梁補修設計 (A) 下田橋		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 3号
橋梁補修設計 (A) 大平橋		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 4号
橋梁補修設計 (A) 岩川橋		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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
橋梁補修設計（A） 渡川橋		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 6号
橋梁補修設計（A） 東河原跨線橋（上り）		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 7号
橋梁補修設計（A） 猿王子側道橋		橋	1	1,019,400	1,019,400			単 8号
橋梁補修設計（A） 恋が浜高架橋		橋	1	2,519,800	2,519,800			単 9号
関係機関協議資料作成		橋	8	181,150	1,449,200			単 10号
施工計画作成 下田橋		橋	1	539,750	539,750			単 11号
施工計画作成 大平橋		橋	1	539,750	539,750			単 12号
施工計画作成 岩川橋		橋	1	539,750	539,750			単 13号

設計内訳書

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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
施工計画作成 渡川橋		橋	1	539,750	539,750			単 14号
施工計画作成 東河原跨線橋（上り）		橋	1	539,750	539,750			単 15号
施工計画作成 猿王子側道橋		橋	1	539,750	539,750			単 16号
施工計画作成 恋が浜高架橋		橋	1	817,500	817,500			単 17号
施工計画作成 有帆川橋		橋	1	539,750	539,750			単 18号
報告書作成 下田橋		橋	1	181,150	181,150			単 19号
報告書作成 大平橋		橋	1	181,150	181,150			単 20号
報告書作成 岩川橋		橋	1	181,150	181,150			単 21号

設計内訳書

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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
報告書作成 渡川橋		橋	1	181,150	181,150			単 22号
報告書作成 東河原跨線橋（上り）		橋	1	181,150	181,150			単 23号
報告書作成 猿王子側道橋		橋	1	181,150	181,150			単 24号
報告書作成 恋が浜高架橋		橋	1	181,150	181,150			単 25号
報告書作成 有帆川橋		橋	1	181,150	181,150			単 26号
共通		式	1		781,370			
共通（設計業務）		式	1		781,370			
打合せ等		式	1		612,500			

設計内訳書

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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
打合せ		式	1		612,500			内 1号
その他		式	1		33,450			
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 27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 2号
直接経費		式	1		709,828			
直接経費		式	1		709,828			
旅費交通費		式	1		122,828			

設計内訳書

業務名	令和7年度山口河川国道事務所管内橋梁補修設計業務				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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		122,828			内 3号
電子成果品作成費		式	1		587,000			
電子成果品作成費		式	1		587,000			内 4号
直接原価（その他原価除く）		式	1		20,206,348			
その他原価		式	1		10,498,876			
一般管理費等		式	1		16,524,776			
業務価格		式	1		47,230,000			
消費税相当額		式	1		4,723,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 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		612,500	内 5 号
計						612,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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 6 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		19,496,520	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		122,828	直人費×0.0063
計						122,828	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		19,496,520	
	電子成果品作成費		式	1		587,000	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						587,000	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		612,500	
	主任技師		人	3.5	66,900	234,150	
	技師 (A)		人	3.5	59,600	208,600	
	技師 (B)		人	3.5	48,500	169,750	
計						612,500	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	既存資料収集整理		単位	橋	数量	1	単価	194,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既存資料収集整理		橋	1	194,000	194,000	単 28 号	
計						194,000		
単価						194,000	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	現地踏査		単位	橋	数量	1	単価	129,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地調査		橋	1	129,100	129,100	単 29 号	
計						129,100		
単価						129,100	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 30 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 31 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 32 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 33 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 34 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 35 号	
			橋	1	1,019,400	1,019,400		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	橋梁補修設計 (A)		単位	橋	数量		単価	
					1			2,519,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁補修設計 (A)						単 36 号	
			橋	1	2,519,800	2,519,800		
計						2,519,800		
単価						2,519,800	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	関係機関協議資料作成		単位	橋	数量		単価	
					1			181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成						単 37 号	
			橋	1	181,150	181,150		
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 38 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 39 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 40 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 41 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 42 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 43 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	817,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	817,500	817,500	単 44 号	
計						817,500		
単価						817,500	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工計画作成		橋	1	539,750	539,750	単 45 号	
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 46 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 47 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 48 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 49 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 50 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 51 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 52 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	181,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		橋	1	181,150	181,150	単 53 号	
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 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		回	1	33,450	33,450	単 54 号	
計						33,450		
単価						33,450	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	既存資料收集整理		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		194,000		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
計						194,000		
単価						194,000	円/橋	

現地踏査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	現地調査		単位	橋	数量		1	単価	129,100
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		129,100			
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500			
	技師 (C)		人	2	40,300	80,600			
計						129,100			
単価						129,100	円/橋		

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	橋梁補修設計（A）		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		1,019,400	1,019,400	
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350		
	技師（A）		人	2.5	59,600	149,000		
	技師（B）		人	3.4	48,500	164,900		
	技師（C）		人	5.7	40,300	229,710		
	技術員		人	10.4	36,100	375,440		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		1,019,400		1,019,400
	主任技師		人		1.5	66,900	100,350		
	技師（A）		人		2.5	59,600	149,000		
	技師（B）		人		3.4	48,500	164,900		
	技師（C）		人		5.7	40,300	229,710		
	技術員		人		10.4	36,100	375,440		
計							1,019,400		
単価							1,019,400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	橋梁補修設計（A）		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1, 019, 400	
直接人件費			式	1		1, 019, 400		
	主任技師		人	1.5	66, 900	100, 350		
	技師（A）		人	2.5	59, 600	149, 000		
	技師（B）		人	3.4	48, 500	164, 900		
	技師（C）		人	5.7	40, 300	229, 710		
	技術員		人	10.4	36, 100	375, 440		
計						1, 019, 400		
単価						1, 019, 400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	橋梁補修設計（A）		単位	橋	数量	1	単価	1,019,400
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		1,019,400		
	主任技師		人	1.5	66,900	100,350		
	技師（A）		人	2.5	59,600	149,000		
	技師（B）		人	3.4	48,500	164,900		
	技師（C）		人	5.7	40,300	229,710		
	技術員		人	10.4	36,100	375,440		
計						1,019,400		
単価						1,019,400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		1,019,400		1,019,400
	主任技師		人		1.5	66,900	100,350		
	技師（A）		人		2.5	59,600	149,000		
	技師（B）		人		3.4	48,500	164,900		
	技師（C）		人		5.7	40,300	229,710		
	技術員		人		10.4	36,100	375,440		
計							1,019,400		
単価							1,019,400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		1,019,400		1,019,400
	主任技師		人		1.5	66,900	100,350		
	技師（A）		人		2.5	59,600	149,000		
	技師（B）		人		3.4	48,500	164,900		
	技師（C）		人		5.7	40,300	229,710		
	技術員		人		10.4	36,100	375,440		
計							1,019,400		
単価							1,019,400	円／橋	

橋梁補修設計（A）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		2,519,800		2,519,800
	主任技師		人		4	66,900	267,600		
	技師（A）		人		7	59,600	417,200		
	技師（B）		人		10	48,500	485,000		
	技師（C）		人		12	40,300	483,600		
	技術員		人		24	36,100	866,400		
計							2,519,800		
単価							2,519,800	円／橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		181,150		181,150
	技師 (B)		人		1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人		1.5	40,300	60,450		
	技術員		人		2	36,100	72,200		
計							181,150		
単価							181,150	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	施工計画作成		単位	橋	数量		単価	
						1		539,750
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		539,750		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	施工計画作成		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		539,750	539,750	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
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		539,750		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	施工計画作成		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		539,750	539,750	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	施工計画作成		単位	橋	数量		1	単価	539,750
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		539,750			
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450			
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200			
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000			
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900			
	技術員		人	2	36,100	72,200			
計						539,750			
単価						539,750	円/橋		

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	施工計画作成		単位	橋	数量	1	単価	539,750
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		539,750		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

施工計画作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		817,500	817,500
	主任技師		人		1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人		3	59,600	178,800	
	技師 (B)		人		4	48,500	194,000	
	技師 (C)		人		4	40,300	161,200	
	技術員		人		6	36,100	216,600	
計							817,500	
単価							817,500	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	施工計画作成		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		539,750	539,750	
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200		
	技師 (B)		人	4	48,500	194,000		
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						539,750		
単価						539,750	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		181,150	
	技師 (B)		人		1	48,500	48,500	
	技師 (C)		人		1.5	40,300	60,450	
	技術員		人		2	36,100	72,200	
計							181,150	
単価							181,150	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		181,150		181,150
	技師 (B)		人		1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人		1.5	40,300	60,450		
	技術員		人		2	36,100	72,200		
計							181,150		
単価							181,150	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	報告書作成		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		181,150	181,150	
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人	1.5	40,300	60,450		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	報告書作成		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		181,150		181,150
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人	1.5	40,300	60,450		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		181,150	181,150
	技師 (B)		人		1	48,500	48,500	
	技師 (C)		人		1.5	40,300	60,450	
	技術員		人		2	36,100	72,200	
計							181,150	
単価							181,150	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		181,150		181,150
	技師 (B)		人		1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人		1.5	40,300	60,450		
	技術員		人		2	36,100	72,200		
計							181,150		
単価							181,150	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	報告書作成		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	181,150	
直接人件費			式	1		181,150		
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人	1.5	40,300	60,450		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	報告書作成		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		181,150	181,150	
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500		
	技師 (C)		人	1.5	40,300	60,450		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
計						181,150		
単価						181,150	円/橋	

照査技術者による報告

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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