

令和7年10月30日

相生有年道路仮設構造物設計業務

【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第二課

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	相生有年道路仮設構造物設計業務
履行場所	兵庫県姫路市北条1丁目250番地（姫路河川国道事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	赤穂市・相生市・赤穂郡他
3) 業務番号	25865122040005	9) 河川・路線	一般国道2号
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10月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	120 日間 自 令和 7年10月31日 (当初) 至 令和 8年 2月27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	本業務は、相生有年道路の15工区他において、仮設構造物設計、道路施設設計、協議資料作成を行うことを目的とする業務である。	業務内容	仮設構造物設計 1式、道路施設設計 1式、協議資料作成 1式

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	相生有年道路仮設構造物設計業務				業 種 項目	設計業務 仮設構造物設計		
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
仮設構造物設計		式	1		2,722,803			
仮設構造物設計		式	1		2,722,803			
仮設構造物詳細設計		式	1		1,501,070			
土留工詳細設計	種別:切梁式	基	4	264,034	1,056,136			单 1 号
土留工詳細設計	種別:切梁式	基	1	444,934	444,934			单 2 号
仮橋・仮桟橋詳細設計		式	1		1,221,733			
仮橋・仮桟橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋	橋	1	724,516	724,516			单 3 号
仮橋・仮桟橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋	橋	1	497,217	497,217			单 4 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路仮設構造物設計業務				業種 項目	設計業務 道路施設設計		
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
道路施設設計		式	1		1,756,066			
道路施設設計		式	1		1,756,066			
光ケーブル経路設計		式	1		1,756,066			
光ケーブル詳細修正設計		km	3.4	516,490	1,756,066			单 5 号
協議資料作成		式	1		2,542,604			
協議資料作成		式	1		2,542,604			
協議資料作成		式	1		2,542,604			
河川協議資料作成		式	1		818,149			内 1 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路仮設構造物設計業務				業種 項目	設計業務 協議資料作成		
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
道路管理者協議資料作成		式	1		982,480			内 2 号
地元協議資料作成		式	1		741,975			内 3 号
共通		式	1		839,070			
共通（設計業務）		式	1		839,070			
打合せ等		式	1		612,500			
打合せ		式	1		612,500			内 4 号
その他		式	1		91,150			
合同現地踏査		回	1	57,700	57,700			单 6 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路仮設構造物設計業務				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
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			单 7 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 5 号
直接経費		式	1		439,376			
直接経費		式	1		439,376			
旅費交通費		式	1		49,376			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		49,376			内 6 号
電子成果品作成費		式	1		390,000			

設計内訳書

業務名	相生有年道路仮設構造物設計業務				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		390,000			内 7 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		8,299,919			
その他原価		式	1		4,220,554			
一般管理費等		式	1		6,739,527			
業務価格		式	1		19,260,000			
消費税相当額		式	1		1,926,000			
業務委託料		式	1		21,186,000			

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	河川協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	協議条件の整理		式	1		254,039	内 14 号
	協議資料作成		式	1		564,110	内 15 号
計						818,149	

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	道路管理者協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	協議条件の整理		式	1		298,180	内 16 号
	協議資料作成		式	1		684,300	内 17 号
計						982,480	

1 次 内 訳 書

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

内 3 号	地元協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料作成		式	1		741,975	内 18 号
計						741,975	

1 次 内 訳 書

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

内 4 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 19 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 5 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 20 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 6 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		7,837,613	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		49,376	直人費×0.0063
計						49,376	

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 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		7,837,613	
	電子成果品作成費		式	1		390,000	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						390,000	

1次単価表

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

単 1 号	土留工詳細設計	種別:切梁式	単位	基	数量	1	単価	264,034
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1	47,400	47,400	单	8号
	設計計算 切梁式		基	1	51,287	51,287	单	9号
	設計図 切梁式		基	1	44,988	44,988	单	10号
	数量計算 切梁式		基	1	55,891	55,891	单	11号
	照査 切梁式		基	1	40,087	40,087	单	12号
	報告書作成 切梁式		基	1	24,381	24,381	单	13号
計						264,034		
単価						264,034	円／基	

1 次 単 価 表

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

单 2 号	土留工詳細設計	種別:切梁式	単位	基	数量	1	単価	444,934
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1	79,866	79,866	单	14 号
	設計計算 切梁式		基	1	86,394	86,394	单	15 号
	設計図 切梁式		基	1	75,786	75,786	单	16 号
	数量計算 切梁式		基	1	94,197	94,197	单	17 号
	照査 切梁式		基	1	67,585	67,585	单	18 号
	報告書作成 切梁式		基	1	41,106	41,106	单	19 号
計						444,934		
単価						444,934	円／基	

1 次 単 価 表

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

單 3 号	仮橋・仮桟橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋	単位	橋	数量	1	単価	724,516
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 一般通行用仮橋		橋	1	94,911	94,911	单	20 号
	設計計算 一般通行用仮橋		橋	1	135,864	135,864	单	21 号
	設計図 一般通行用仮橋		橋	1	203,184	203,184	单	22 号
	数量計算 一般通行用仮橋		橋	1	75,786	75,786	单	23 号
	照査 一般通行用仮橋		橋	1	173,665	173,665	单	24 号
	報告書作成 一般通行用仮橋		橋	1	41,106	41,106	单	25 号
計						724,516		
単価						724,516	円／橋	

1 次 单 価 表

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

单 4 号	仮橋・仮桟橋詳細設計	種別:一般通行用仮橋	単位	橋	数量	1	単価	497,217
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 一般通行用仮橋		橋	1	65,135	65,135	单	26 号
	設計計算 一般通行用仮橋		橋	1	93,240	93,240	单	27 号
	設計図 一般通行用仮橋		橋	1	139,440	139,440	单	28 号
	数量計算 一般通行用仮橋		橋	1	52,010	52,010	单	29 号
	照査 一般通行用仮橋		橋	1	119,182	119,182	单	30 号
	報告書作成 一般通行用仮橋		橋	1	28,210	28,210	单	31 号
計						497,217		
単価						497,217	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

單 5 号	光ケーブル詳細修正設計		単位	km	数量	1	単価	516,490
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		式	1		117,456	内	8 号
	設計計画		式	1		102,434	内	9 号
	設計条件の確認 光ケーブル経路設計		式	1		23,306	内	10 号
	設計図		式	1		184,012	内	11 号
	数量計算		式	1		30,946	内	12 号
	照査		式	1		58,336	内	13 号
計						516,490		
単価						516,490	円／km	

1 次 単 価 表

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

单 6 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			回	1	57,700	57,700	单 32 号
計						57,700		
単価						57,700	円／回	

1 次 単 価 表

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

单 7 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	单 33 号	
計					33,450			
単価					33,450	円／回		

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 8 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		117,456	
	技師（B）		人	1.03	48,500	49,955	
	技師（C）		人	1.03	40,300	41,509	
	技術員		人	0.72	36,100	25,992	
計						117,456	

光ケーブル詳細修正設計

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 9 号	設計計画						
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		102,434	
	技師 (B)		人	1.09	48,500	52,865	
	技師 (C)		人	1.23	40,300	49,569	
計						102,434	

光ケーブル詳細修正設計

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 10 号	設計条件の確認 光ケーブル経路設計						
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		23,306	
	技師 (C)		人	0.22	40,300	8,866	
	技術員		人	0.4	36,100	14,440	
計						23,306	

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 11 号	設計図						
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		184,012	
	技師 (C)		人	1.18	40,300	47,554	
	技術員		人	3.78	36,100	136,458	
計						184,012	

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 12 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		30,946	
	技師 (C)		人	0.32	40,300	12,896	
	技術員		人	0.5	36,100	18,050	
計						30,946	

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 13 号	照査	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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		58,336	
	技師（B）		人	1.02	48,500	49,470	
	技師（C）		人	0.22	40,300	8,866	
計						58,336	

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 14 号	協議条件の整理						
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		254,039	
	技師（B）		人	1.75	48,500	84,875	
	技師（C）		人	2.63	40,300	105,989	
	技術員		人	1.75	36,100	63,175	
計						254,039	

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 15 号	協議資料作成	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
項目	名称・規格						
直接人件費			式	1		564,110	
	技師（B）		人	3.4	48,500	164,900	
	技師（C）		人	4.8	40,300	193,440	
	技術員		人	5.7	36,100	205,770	
計						564,110	

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

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

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

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

内 19 号	打合せ	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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	

公開成果品作成

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 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
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	

2 次 单 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

2 次 単 價 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

單 9 号	設計計算 切梁式		単位	基	数量	1	単価	51,287
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		51,287		
	技師 (B)		人	0.303	48,500	14,695		
	技師 (C)		人	0.908	40,300	36,592		
計						51,287		
単価						51,287	円／基	

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 10 号	設計図 切梁式		単位	基	数量	1	単価	44,988
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		44,988		
	技師（C）		人	0.303	40,300	12,210		
	技術員		人	0.908	36,100	32,778		
計						44,988		
単価						44,988	円／基	

2 次 单 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

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

單 12 号	照査 切梁式		単位	基	数量	1	単価	40,087
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		40,087		
	技師 (B)		人	0.726	48,500	35,211		
	技師 (C)		人	0.121	40,300	4,876		
計						40,087		
単価						40,087	円／基	

2 次 単 價 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

單 13 号	報告書作成 切梁式	条件	単位	基	数量	1	単価	24,381
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		24,381		
	技師 (C)		人	0.605	40,300	24,381		
計						24,381		
単価						24,381	円／基	

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

單 14 号	設計計画 切梁式		単位	基	数量	1	単価	79,866
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		78,300		
	技師（A）		人	0.5	59,600	29,800		
	技師（B）		人	1	48,500	48,500		
直接経費			式	1		1,566		
	電子計算機使用料		式	1		1,566	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						79,866		
単価						79,866	円／基	

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

单 15 号	設計計算 切梁式		单位	基	数量	1	単価	86,394
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		84,700		
	技師 (B)		人	0.5	48,500	24,250		
	技師 (C)		人	1.5	40,300	60,450		
直接経費			式	1		1,694		
	電子計算機使用料		式	1		1,694	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						86,394		
単価						86,394	円／基	

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 16 号	設計図 切梁式		単位	基	数量	1	単価	75,786
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		74,300		
	技師（C）		人	0.5	40,300	20,150		
	技術員		人	1.5	36,100	54,150		
直接経費			式	1		1,486		
	電子計算機使用料		式	1		1,486	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						75,786		
単価						75,786	円／基	

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

單 17 号	数量計算 切梁式		単位	基	数量	1	単価	94,197
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		92,350		
	技師（C）		人	0.5	40,300	20,150		
	技術員		人	2	36,100	72,200		
直接経費			式	1		1,847		
	電子計算機使用料		式	1		1,847	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						94,197		
単価						94,197	円／基	

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

單 18 号	照査 切梁式		単位	基	数量	1	単価	67,585
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		66,260		
	技師 (B)		人	1.2	48,500	58,200		
	技師 (C)		人	0.2	40,300	8,060		
直接経費			式	1		1,325		
	電子計算機使用料		式	1		1,325	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						67,585		
単価						67,585	円／基	

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 19 号	報告書作成 切梁式	条件	単位	基	数量	1	単価	41,106
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		40,300		
	技師 (C)		人	1	40,300	40,300		
直接経費			式	1		806		
	電子計算機使用料		式	1		806	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						41,106		
単価						41,106	円／基	

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 20 号	設計計画 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	94,911
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		93,050		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600		
直接経費			式	1		1,861		
	電子計算機使用料		式	1		1,861	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						94,911		
単価						94,911	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 21 号	設計計算 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	135,864
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		133,200		
	技師（B）		人	1.5	48,500	72,750		
	技師（C）		人	1.5	40,300	60,450		
直接経費			式	1		2,664		
	電子計算機使用料		式	1		2,664	直接人件費(標準歩掛)の %	2
計						135,864		
単価						135,864	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 22 号	設計図 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	203,184
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		199,200		
	技師（B）		人	1	48,500	48,500		
	技師（C）		人	1.5	40,300	60,450		
	技術員		人	2.5	36,100	90,250		
直接経費			式	1		3,984		
	電子計算機使用料		式	1		3,984	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						203,184		
単価						203,184	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 23 号	数量計算 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	75,786
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		74,300		
	技師（C）		人	0.5	40,300	20,150		
	技術員		人	1.5	36,100	54,150		
直接経費			式	1		1,486		
	電子計算機使用料		式	1		1,486	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						75,786		
単価						75,786	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 24 号	照査 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	173,665
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		170,260		
	技師（A）		人	1	59,600	59,600		
	技師（B）		人	1.7	48,500	82,450		
	技師（C）		人	0.7	40,300	28,210		
直接経費			式	1		3,405		
	電子計算機使用料		式	1		3,405	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						173,665		
単価						173,665	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 25 号	報告書作成 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	41,106
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		40,300		
	技師 (C)		人	1	40,300	40,300		
直接経費			式	1		806		
	電子計算機使用料		式	1		806	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						41,106		
単価						41,106	円／橋	

2 次 単 價 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	設計計画 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	65,135
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		65,135		
	主任技師		人	0.35	66,900	23,415		
	技師 (A)		人	0.7	59,600	41,720		
計						65,135		
単価						65,135	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

单 27 号	設計計算 一般通行用仮橋		单位	橋	数量	1	単価	93,240
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		93,240		
	技師 (B)		人	1.05	48,500	50,925		
	技師 (C)		人	1.05	40,300	42,315		
計						93,240		
単価						93,240	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 28 号	設計図 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	139,440
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		139,440		
	技師（B）		人	0.7	48,500	33,950		
	技師（C）		人	1.05	40,300	42,315		
	技術員		人	1.75	36,100	63,175		
計						139,440		
単価						139,440	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 29 号	数量計算 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	52,010
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		52,010		
	技師 (C)		人	0.35	40,300	14,105		
	技術員		人	1.05	36,100	37,905		
計						52,010		
単価						52,010	円／橋	

2 次 単 價 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

單 30 号	照査 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	119,182
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		119,182		
	技師（A）		人	0.7	59,600	41,720		
	技師（B）		人	1.19	48,500	57,715		
	技師（C）		人	0.49	40,300	19,747		
計						119,182		
単価						119,182	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 31 号	報告書作成 一般通行用仮橋		単位	橋	数量	1	単価	28,210
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		
	技師 (C)		人	0.7	40,300	28,210		
計						28,210		
単価						28,210	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

单 32 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	
直接人件費			式	1		57,700		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師（B）		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	2025.10
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	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	
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	