国道9号五条新千本横断歩道橋撤去他詳細設計業務 【業務設計書(公表資料)】

京都国道事務所

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。

1. 業務名

業務名	国道9号五条新千本横断歩道橋撤去他詳細設計業務
履行場所	京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	8) 地 区	京都市・長岡京市他
3)業務番号	25863651040026	9) 河川・路線	一般国道 9 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	246 日間 自 令和 7年10月28日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
	(当初) 至 令和 8年 6月30日	13)歩掛適用年月	令和 7年10月
	(第 回変更) 至 年 月 日	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、国道9	号京都市の丹波ロ駅前付近の歩道拡幅を行うために横断歩道橋	歩道詳細設計 0.08k	m、交差点照明施設移設設計 1式、横断歩道橋撤去設計
撤去詳細設計、歩流	首詳細設計、交差点照明施設移設設計等を行うことを目的とす	1式、仮設構造物詳終	細設計 1式
る業務である。			

3. 予算科目

業務名 国道 9 号五条新千本横断歩道橋撤	去他詳細設計業務				業 種 項 目	設計業務 道路設計		
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
道路設計		式	1		103, 031			
歩道設計		式	1		103, 031			
歩道詳細設計		式	1		103, 031			
歩道詳細設計	縮尺1/500	(km)式	(0.08)1		103, 031			内 1号
付帯施設詳細設計		式	1		393, 350			
電気施設設計		式	1		393, 350			
交差点照明施設詳細設計		式	1		393, 350			
交差点照明施設移設設計		式	1		393, 350			内 2 号

業務名 国道 9 号五条新千本横断歩道橋撤	去他詳細設計業務				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		4, 970, 820			
橋梁設計		式	1		4, 970, 820			
横断歩道橋詳細設計		式	1		4, 970, 820			
横断歩道橋撤去設計		式	1		3, 979, 820			内 3号
付属物移設計画		式	1		579, 600			内 4号
<u> </u>		式	1		411, 400			内 5号
仮設構造物設計		式	1		698, 241			
仮設構造物設計		式	1		698, 241			

				- 1 1 4 H/ V						
業務名	国道9号五条新千本横断歩道	植橋撒去他詳細設計業務				業種項目	設計業務 仮設構造物設計			
I	頁目・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	構造物詳細設計									
			式	1		698, 241				
土	留工詳細設計	種別:自立式(基本構造物)							単	1 号
			基	1	335, 947	335, 947				
土	留工詳細設計	種別:自立式(類似構造物)							単	2 号
			基	2	181, 147	362, 294				
共通										
			式	1		1, 028, 820				
共通(設計業務)									
			式	1		1, 028, 820				
打合	せ等									
			式	1		802, 250				
打	合せ								内	6 号
			式	1		612, 500				
関	係機関打合せ協議								内	7 号
			式	1		189, 750				

業務名 国道 9 号五条新千本横断步	道橋撤去他詳細設計業務				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
その他		式	1		91, 150				
合同現地踏査		回	1	57, 700	57, 700			単	3 号
照査技術者による報告		田	1	33, 450	33, 450			単	4 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	8 号
直接経費		式	1		417, 749				
直接経費		式	1		417, 749				
旅費交通費		式	1		44, 749				

業務名 国道 9 号五条新千本横断歩道橋撤去	长他詳細設計業務				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
旅費交通費(率計上・宿泊無)								内	9 号
		式	1		44, 749				
電子成果品作成費									
		式	1		373, 000				
								ļ.	
電子成果品作成費								内	10 号
		式	1		373, 000				
直接原価(その他原価除く)									
直接赤岬 (て) 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一									
		式	1		7, 612, 011				
その他原価									
		式	1		3, 825, 024				
一般管理費等									
		式	1		6, 152, 965				
₩ ₹ 1T +b									
業務価格									
		式	1		17, 590, 000				
消費税相当額									
		式	1		1, 759, 000				

業務名 国道 9 号五条新千本横断歩道橋撤去	去他詳細設計業務				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		19, 349, 000			

		1 次	内 訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	歩道詳細設計		縮尺1/5	00	•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(1.)-1	(0.00.)4			为 11 号
	現地踏査		(km)式	(0.08)1		5, 161	内 12 号
			(km)式	(0.08)1		12, 645	
	平面設計		(,), 6				内 13 号
	縦断設計		(km)式	(0.08)1		9,000	内 14 号
	N/CB/BX-01		(km)式	(0.08)1		3, 623	1 11 7
	横断設計		(3.3.7.1	(31.1.1.7.2			内 15 号
			(km)式	(0.08)1		8, 213	
	小構造物設計						内 16 号
	用排水設計		(km)式	(0.08)1		10, 078	内 17 号
	/ 力分下八百又司		(km)式	(0.08)1		3, 117	y 11 5
	設計図			` ,			内 18 号
			(km)式	(0.08)1		11, 330	
	数量計算						内 19 号
	照査		(km)式	(0.08)1		18, 355	t 00 H
			(km)式	(0.08)1		12, 962	内 20 号
	報告書作成		(KIII) IQ	(0.00)1			勺 21 号
			(km)式	(0.08)1		8, 547	

		1 次	内 訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.10 窗用年月 2025.10 周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	歩道詳細設計		縮尺1/	500	•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計						103, 031	

		1 7	欠 内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	窗用年月 2025.10 窗用年月 2025.10 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	交差点照明施設移設設計					•		
項目	名称・規格	条件	<u> </u>	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査			-4-				内 22 号
	設計計画			式	1		89, 360	内 23 号
	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計			式	1		17, 880	内 24 号
				式	1		36, 100	
	設計図			式	1		108, 050	内 25 号
	数量計算							内 26 号
	照査			式	1		80,670	内 27 号
	<i></i>			式	1		61, 290	
計								
							393, 350	

		1 次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	横断步道橋撤去設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		式	1		208, 100	内 28 号
	上部工撤去設計						内 29 号
	橋脚撤去設計		式	1		1, 527, 700	内 30 号
	橋台撤去設計		式	1		1, 063, 820	内 31 号
			式	1		849, 580	
	工程計画検討						内 32 号
			式	1		157, 970	
	概算工事費算出		式	1		172, 650	内 33 号
計			10	1		172,000	
						3, 979, 820	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025.10 通用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	付属物移設計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	付属物移設計画								内 34 号
					式	1		579, 600	
計									
								579, 600	

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	塗膜調査				•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 35 号
			式	1		105, 040	
	塗膜試料採取						内 36 号
			式	1		154, 870	
	塗膜成分試験						内 37 号
	STEP LANCE TO A STATE OF THE ST		式	1		82, 550	
	調査結果とりまとめ			_			内 38 号
31			式	1		68, 940	
計						411, 400	
						411, 400	,

		1 数	、 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6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							内 39 号
				式	1		612, 500	
計								
							612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025. 10 通用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	関係機関打合せ協議								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関打合せ協議								単 17 号
					機関・回	3	63, 250	189, 750	
計									
								189, 750	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8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								内 40 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025. 10 短用年月 2025. 10 短整係数 1. 000-0	
内 9号	旅費交通費(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, 103, 109	
	旅費交通費(率計上・宿泊無)				式	1		44, 749	直人費×0.0063
計								44, 749	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 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, 103, 109	
	電子成果品作成費				式	1			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						-			
								373, 000	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 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							,,,,,,
EB/(II)							
			式	1		5,060	
	主任技師						
			人	0.04	66, 900	2,676	5
	技師(A)						
			人	0.04	59, 600	2, 384	
直接経費							
			式	1		101	
	ラフシー		I	1		101	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		101	□I安八仟頁
— 計				-			
H I							
						5, 161	
		+					
		•	•			•	•

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	Town set in C. C.		F/ \	<u> </u>	力務訓	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	現地踏査				1	Į.	
						Į.	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					1		
					'	1	
			式	1	'	12, 398	
	技師(A)		1		1	 	†
					'	1	
			人	0.064	59, 600	3, 814	
	技師 (B)						
					'	! 	
			人	0.064	48, 500	3, 104	
	技師(C)		T		<u> </u>	<u> </u>	
					'	! 	
			人	0. 136	40, 300	5, 480	
直接経費					'	! 	
					'	ļ 	
	2 - 31 Mr. W. (L. 1739)		式	1	·	247	
	電子計算機使用料				'	! 	古拉 (4) 弗 の 0 0/
			式	1	'	247	直接人件費の 2 %
∌ 1.			— —	1	1	247	
計					'	! 	
					'	12, 645	
		+	+ +			12,040	
					'	! 	
l .					'	ļ I	
			+				
					'	! 	
l .					'	ļ I	
					'	ļ I	
					'I		
					'	! 	
					' <u> </u>		

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

			H/ \		为務記	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	平面設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	B 19 //31B	31411	, ,,,,,,,	<i>7</i> ,			3772
			式	1		8, 824	
	技師(A)						
			人	0.04	59, 600	2, 384	
	技師(B)		八	0.04	59, 600	2, 304	
	1X HH (B)						
			人	0.04	48, 500	1,940	
	技師 (C)						
	LLANC E		人	0. 04	40, 300	1,612	
	技術員						
			人	0.08	36, 100	2, 888	
直接経費						,	
			式	1		176	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		176	
計						110	
						9,000	

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

		- 54 14	H/ \		力務部	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	縦断設計						
					ĺ		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
					ļ ,		
	Using (=)		式	1		3, 552	
	技師 (B)				ļ ,		
			人	0.04	48, 500	1,940	
	技師(C)			3.01	15,550	1, 540	
					ļ ,		
			人	0.04	40, 300	1,612	
直接経費					ļ ,		
			式	1	ļ ,	71	
	電子計算機使用料		I I	1		11	
	电】 异饭饮用籽				ļ ,		直接人件費の 2 %
			式	1	<u> </u>	71	
計							
					ļ ,		
			-			3, 623	
					ļ ,		
					ļ ,		
			 				
					ļ ,		
					ļ ,		
					ļ ,		
			+				
					ļ ,		
			<u> </u>				
					ļ ,		

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

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		8, 052	
	支師 (B)						
			人	0. 04	48, 500	1, 940	
	支師(C)						
			人	0. 08	40, 300	3, 224	
走	支術員						
			人	0.08	36, 100	2,888	
直接経費							
			式	1		161	
信日	電子計算機使用料						
			式	1		161	直接人件費の 2 %
計							
						8, 213	

- 5 -

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 16 号	小構造物設計			, ,	73 D3 W	11.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
 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		9, 881	
	技師 (B)						
			人	0. 056	48, 500	2,716	
	技師 (C)						
			人	0. 056	40, 300	2, 256	
	技術員						
			人	0. 136	36, 100	4, 909	
直接経費							
			式	1		197	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		197	直接八件負0万~70
計							
						10, 078	

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

		– 54 14	F/ \		力務前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	用排水設計						
					1		
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, 056	
	技師(C)						
			人	0.04	40, 300	1,612	
	技術員	+		0.04	10, 500	1,012	
	IAMIN						
			人	0.04	36, 100	1, 444	
直接経費							
				_			
	高ラシ 佐藤伊田が	_	式	1		61	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		61	上 外 / N T 其 v / 2 / 0
計							
		_				3, 117	
		+					
			i				
		+	-				

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	設計図			<u> </u>	J 55 325 N/A	1.000-0	000 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	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	米什	毕业	数里	平1個	並 領	100安
	I to the second		式	1		11, 108	
	技師 (B)						
			人	0.04	48, 500	1, 940	
	技師 (C)						
			人	0. 12	40, 300	4, 836	
	技術員			***12	10,000	1,000	
				0.10	00.100	4.000	
 直接経費			人	0. 12	36, 100	4, 332	
旦]女性負							
			式	1		222	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		222	但1女八件負り2 70
計							
						11, 330	
						11, 330	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	数量計算			, .	75 453 164	至示效 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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	,		17 000	
	技師 (B)		八	1		17, 996	
	1文时(日)						
			人	0. 12	48, 500	5, 820	
	技師 (C)						
			人	0.08	40, 300	3, 224	
	技術員						
			人	0. 248	36, 100	8, 952	
直接経費				0.210	00,100	0,002	
			式	1		359	
	電子計算機使用料						
			-1-	,		050	直接人件費の 2 %
計			式	1		359	
訂							
						18, 355	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		12, 708	
	主任技師			-		12,100	
			人	0.08	66, 900	5, 352	
	技師(A)		, , ,		,	3,332	
			人	0.04	59, 600	2, 384	
	技師 (B)		, ,		,	_,	
			人	0. 056	48, 500	2,716	
	技師 (C)		-		,	,	
			人	0. 056	40, 300	2, 256	
直接経費					·		
			式	1		254	
	電子計算機使用料						
			式	1		254	直接人件費の 2 %
計							
						12, 962	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.10 1.000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51 1 3	F/ \	<u> </u>	力份证	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	報告書作成						
	1 d 1016	5.0	2001	VIV. 1→	\\\\ \\ \\ \\	A .1-0	
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		8, 380	
	++ (F)		10	1		0,000	
	技師 (B)						
			人	0.08	48, 500	3, 880	
	技師 (C)						
			人	0.04	40, 300	1,612	
	技術員				20,000	1,015	
				0.00	00.100	0.000	
			人	0.08	36, 100	2, 888	
直接経費							
			式	1		167	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		167	
			I	1		107	
計							
						8, 547	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51 1 3	17 *	<u> </u>	力伤证	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	現地踏査						
					1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
直接八门员							
			-1-	,		00.000	
			式	1		89, 360	
	技師 (B)						
			人	0.7	48, 500	33, 950	
	技師(C)				,	,	
	1文印 (C)						
			人	0.3	40, 300	12, 090	
	技術員						
			人	1.2	36, 100	43, 320	
⇒1			- / (1.2	00,100	10,020	
計							
						89, 360	
					l .		

交差点照明施設	移設設計	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025. 10 通用年月 2025. 10 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 23 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									
					-1-	1		17.000	
	技師(A)				式	1		17, 880	
	1XHIP (11)								
					人	0.3	59, 600	17, 880	
計									
								17, 880	
								,	
次 差占昭明 施 設	· 我記記記計	9	₩	内	 		単価遊歩掛流	5 5 5 5 5 5 5 7 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
交差点照明施設		2	次	内	訳	書	歩掛 道	箇用年月 2025.10	000-0000-0000-0000-1-0 0
交差点照明施設内 24号	: 移設設計 設計条件の確認・交差点照明施設移設設計	2	次	内	訳	書	歩掛 道	6用年月 2025.10	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号 項目		2	次	内	訳	数量	歩掛 道	6用年月 2025.10	000-0000-0000-0000-1-0 0 摘要
内 24 号	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計	2		内			歩掛道 労務調	短用年月 2025. 10 閉整係数 1. 000-00	
内 24 号 項目	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計	2		内	単位	数量	歩掛道 労務調	短用年月 2025. 10 閉整係数 1. 000-00 金額	
内 24 号 項目	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計 名称・規格	2		内			歩掛道 労務調	短用年月 2025. 10 閉整係数 1. 000-00	
内 24 号 項目	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計	2		内	単位式	数量	歩掛道 労務調 単価	短用年月 閉整係数 2025. 10 1. 000-00 金額 36, 100	
内 24 号 項目 直接人件費	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計 名称・規格	2		内	単位	数量	歩掛道 労務調	短用年月 2025. 10 閉整係数 1. 000-00 金額	
内 24 号 項目	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計 名称・規格	2		内	単位式	数量 1	歩掛道 労務調 単価	短用年月 閉整係数 2025. 10 1. 000-00 金額 36, 100	
内 24 号 項目 直接人件費	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計 名称・規格	2		内	単位式	数量 1	歩掛道 労務調 単価	短用年月 閉整係数 2025. 10 1. 000-00 金額 36, 100	
内 24 号 項目 直接人件費	設計条件の確認・交差点照明施設移設設計 名称・規格	2		内	単位式	数量 1	歩掛道 労務調 単価	短用年月 関整係数 2025. 10 1. 000-00 金額 36, 100 36, 100	

交差点照明施設	移設設計	2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 間整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 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		108, 050	
	技師 (C)								
					人	0.8	40, 300	32, 240	
	技術員								
					人	2. 1	36, 100	75, 810	
計									
								108, 050	

交差点照明施設	移設設計	2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025.10 通用年月 2025.10 調整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 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		80, 670	
	技師 (B)								
					人	0. 5	48, 500	24, 250	
	技師 (C)								
					人	1.4	40, 300	56, 420	
計									
								80, 670	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	19 +		刀伤前	同登徐级 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 27 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	779114	2001	1 1-1-4		1 1944		1000
点の/ ハー貝				1			
			式	1		61, 290	
	技師 (A)						
				1			
			人	0.5	59, 600	29, 800	
	技師 (B)						
				1			
			人	0.4	48, 500	19, 400	
	技師(C)			1			
					40.000	10.05	
			人	0.3	40, 300	12, 090	
計				1			
				1		61, 290	
	+			1		01, 290	
				1			
				1			
				1			
				<u></u>			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
<u> </u>		+	 	1	-		
				1			
				1			
				1			1

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

	Laminat t	<u> </u>	F/ \	<u> </u>	力伤。	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 28 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	2H.131. /361H	ZKII	714	<u> </u>	<u></u> Тіщ	27.112	1月久
旦1女八計頁							
			式	1		208, 100	
	主任技師			1		200, 100	
			人	1.3	66, 900	86, 970	
	技師(A)				, -	2,212	
			人	1. 3	59, 600	77, 480	
_	技師 (B)						
			人	0.9	48, 500	43, 650	
計							
						208, 100	
			1			ı	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.10 1.000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

勺 29 号	上部工撤去設計		F// \	— —	刀粉矿	閘整係数 1.000−00 	000-0000-0000-0000-1-0 0
, 20 %	The second secon						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						内 41 号
			式	1		99, 010	
	施工計画検討						内 42 号
			-	1		457, 200	
	撤去工法比較		式	1		457, 380	内 43 号
	1110 1270						
	20.21.21 Mr		式	1		312, 120	
	設計計算						内 44 号
			式	1		52, 640	
	設計図作成						内 45 号
			式	1		240, 700	
	数量計算						内 46 号
			式	1		158, 840	
	照査			1			内 47 号
						100,000	
	報告書作成		式	1		106, 990	内 48 号
	TK I I I I //X						
=1			式	1		100, 020	
計							
						1, 527, 700	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1. 000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	橋脚撤去設計				,		300 0000 0000 1 0 0
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						内 49 号
			式	1		172, 650	
	施工計画検討						内 50 号
			式	1		316, 460	
	設計図作成						内 51 号
			式	1		249, 070	
	数量計算						内 52 号
			式	1		174, 460	
	照査						内 53 号
			式	1		67, 950	
	報告書作成						内 54 号
			式	1		83, 230	
計							
						1, 063, 820	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	橋台撤去設計				•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						内 55 号
			式	1		54, 050	
	施工計画検討						内 56 号
			式	1		356, 890	
	設計図作成						内 57 号
			式	1		179, 160	
	数量計算						内 58 号
			式	1		108, 300	
	照查						内 59 号
			式	1		67, 950	
	報告書作成						内 60 号
			式	1		83, 230	
計							
						849, 580	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

,	I was at a		F/ \	<u> </u>		周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	工程計画検討						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				·			!
				ı T			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
			式	1		157, 970	ļ
	主任技師						
				· -			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
			人	0.3	66, 900	20,070	
	技師 (A)			· ———			
				ı I			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
			人	1.5	59, 600	89, 400	
	技師 (B)			ı I			1
				· 	40.500		1
=1			人	1	48, 500	48, 500	
計				· -			1
				· -		157, 970	1
				·		157, 970	1
				ı I			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				· -			1
				<u> </u>			
				ı I			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				· -			1
				·			
				ı 			1
				· -			1
				ı I			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				ı I			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
				· -			1

- 20 -

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

г.	1		F/ \	<u> </u>	力務訴	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	概算工事費算出				l		
					l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			1	 	1		
]				ļ .	Į i		ļ
<u></u>			式	1	<u></u>	172, 650	
	技師 (A)						
				ļ .	Į i		ļ
	ļ.,,		人	1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)			ļ .	[1		ļ
				, , ,	49 500	79.750	ļ
<u> </u>	上 技師 (C)	+	人	1.5	48, 500	72, 750	
	技師(C)			ļ	Į i		ļ
			人	1	40, 300	40, 300	ļ
<u>≣</u> -				-	<u> </u>	1	
·				ļ .	Į i		ļ
				<u> </u>	<u></u> 1	172, 650	
				Į.	[1
	_	+	-	<u> </u>			
				Į.	[1
				Į.	Į ,		1
	+	+	+		+		1
				ļ	Į i		ļ
				ļ .	Į i		ļ
				 	Ţ	1	
				ļ .	Į i		ļ
				l	<u></u> ı		
				ļ .	Į i		ļ
	+	+	 	l			
				ļ .	Į i		ļ
				ļ .	Į i		ļ
				l			

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-

1.000-0000-0000-0000-1-0 内 34 号 付属物移設計画 条件 単位 単価 名称・規格 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 579,600 1 主任技師 1.2 66,900 80, 280 技師 (A) 59,600 101, 320 1.7 技師 (B) 3.2 155, 200 48,500 技師 (C) 2.8 112, 840 40,300 技術員 129, 960 3.6 36, 100 計 579,600

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

	The Land Market Land	- 91 13	F/ \	<u> </u>	力務副	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 号	計画準備				I		
					ĺ		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
							1
			式	1		105, 040	
	技師 (B)						
1				ļ			1
	11/57		人	0.8	48, 500	38, 800	
	技師(C)						1
1			人	0.3	40, 300	12, 090	1
	技術員		 ^ 	0.3	40, 500	12, 090	1
	TXMN日			ļ			1
1			人	1.5	36, 100	54, 150	1
計						, 1	<u> </u>
1				ļ			1
						105, 040	
				ļ			1
			-				
				ļ			1
							1
	+		+ +	<u> </u>			1
				ļ			1
				ļ			1
							-
				ļ			1
					_		
				ļ			1
		_	-				-
				ļ			1
				ļ			1
		_1					

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-000

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 36 号	塗膜試料採取							
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		154, 870		
	技師(A)							
			人	0.3	59, 600	17, 880		
	技師(B)							
			人	1	49 F00	48, 500		
	技師(C)		人	1	48, 500	48, 500		
	[文印 (C)							
			人	1.3	40, 300	52, 390		
	技術員		, ,		21, 211	12,111		
			人	1	36, 100	36, 100		
計								
						154, 870		
							<u> </u>	

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

L 05 17	\\\\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	- 50 13	F1/ \	<u> </u>	力物	間整係数 1.000−00	00-0000-0000-0000-1-0	
为 37 号	<u>塗膜成分試験</u>							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含有量試験: PCB							
			+4-14-	1	25 500	25 500		
			検体	1	35, 500	35, 500		
	古行里政衆・八価クロム							
			検体	1	6, 250	6, 250		
	含有量試験:鉛							
			検体	1	6, 250	6, 250		
	溶出量試験: PCB							
			検体	1	21,000	21,000		
			15.17	1	21,000	21,000		
	行山里で吸いバ川ノーム							
			検体	1	4, 025	4, 025		
	溶出量試験:鉛							
			10.71.					
			検体	1	4, 025	4, 025		
	溶出量試験:検液作成費							
			検体	1	5, 500	5, 500		
計					,	,		
						82, 550		

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1,000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 号	調査結果とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 13 /961H	7811	1 1-24	<i>></i> /_	1 11111		1147
旦1女八十頁							
			式	1		68, 940	
	技師 (B)		10	1		00, 540	
	1文时(日)						
			人	0.8	48, 500	38, 800	
	技師 (C)			0.0	40, 500	30,000	
			人	0.3	40, 300	12,090	
	技術員			0.0	40, 300	12, 030	
			人	0.5	36, 100	18, 050	
—————————————————————————————————————				0.0	30, 100	10,000	
訂							
						68, 940	
						00, 540	
		+					

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

			H/ \		为務記	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 39 号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		21911	1 1		1 Ibened		477
直接八 门							
			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			人	3. 0	40, 500	109, 750	
計							
						612, 500	
						312, 333	
		•	•		•	•	•

/.\	賏	-()	甲	\Box	作	-1;
1	1711	IJX	オ	пп	11 1−	IJX

			F/ \		力伤前	同整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 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							
旦以八口貝							
			式	1		135, 420	
	技師 (C)						
			ا پر ا	1.3	40, 300	52, 390	
			人	1. 5	40, 500	52, 590	
	技術員						
			人	2.3	36, 100	83, 030	
計			1		,	,	
訂							
						135, 420	

Laborate Advisor Laboration	⊸ 1
横断歩道橋撤去設	計

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

r	land at a	- 2			力份前	尚整係数 1.000-000	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 41 号	設計計画						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	松田
	4 竹・規格	米 件	平114	数里	- 平1111	並領	摘要
直接人件費							
			式	1		99, 010	
	主任技師						
			人	0.5	66, 900	33, 450	
	技師(A)						
			人	1. 1	59, 600	65, 560	
計							
						99, 010	

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 学務調整係数 1,000-06

2025. 10

± 40 ₽		0 0/ 11					
内 42 号	施工計画検討						
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		457, 380	
	主任技師						
			人	0.9	66, 900	60, 210	
	技師 (A)						
			人	1. 7	59, 600	101, 320	
	技師(B)						
					40.500	005.050	
			人	6. 1	48, 500	295, 850	
計							
						457, 380	
						457, 360	

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号 撤去工法比較 名称・規格 条件 単位 単価 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 312, 120 1 技師 (A) 1.7 59,600 101, 320 技師 (B) 3. 1 48,500 150, 350 技師 (C) 60, 450 1.5 40, 300 計 312, 120

横断歩道橋撤去設	計	3	次	内	訳	書	単価適 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.10 短用年月 2025.10 調整係数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	設計計算								
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		52, 640	
	技師 (C)								
					人	0.5	40, 300	20, 150	
	技術員								
					人	0.9	36, 100	32, 490	
計									
								52, 640	

横断步道橋撤去	設計	3	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025.10 通用年月 2025.10 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 45 号	設計図作成								
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		240, 700	
	技師 (C)								
					人	2.3	40, 300	92, 690	
	技術員								
					人	4. 1	36, 100	148, 010	
計									
								240, 700	

横断歩道橋撤去設	清 †	3	次	内	訳	書	歩掛 道	通用年月 2025.10 通用年月 2025.10 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 46 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		158, 840	
	技術員								
					人	4. 4	36, 100	158, 840	
計									
								158, 840	
横断歩道橋撤去設	計	3	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2025. 10通用年月 2025. 10調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 47 号	照査						•	·	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要

106, 990

53, 640

53, 350

106, 990

式

1

0.9

1. 1

59,600

48,500

直接人件費

計

技師(A)

技師(B)

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2025. 10

		0 00 13	H/ \		力務前	問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 48 号	報告書作成						
7X D	7 16 18 18	Ø IIL.	77.17	业/ 目	224 /m²	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	₩. 111.
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		100, 020	
	技師(A)						
			人	0. 5	59, 600	29, 800	
	技師(B)				,	,	
	1X44 (D)						
			人	0.7	48, 500	33, 950	
	H-6T (C)			0.7	40, 500	33, 930	
	技師(C)						
					40.000	0.0.070	
			人	0.9	40, 300	36, 270	
計							
						100, 020	
			1	l	I		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 10 1. 000-00

2025. 10 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			/J/1分中	前登徐毅 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0
内 49 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							
			-	1		170 650	
	技師(A)		式	1		172, 650	
	1Xph (A)						
			人	1	59, 600	59, 600	
	技師 (B)						
	Lister (-)		人	1.5	48, 500	72, 750	
	技師(C)						
			人	1	40, 300	40, 300	
計							
						172, 650	
	<u> </u>	1	1				

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

为 50 号	施工計画検討				70 33 (%)	刀伤明定怀效 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		316, 460		
	主任技師							
			人	0.3	66, 900	20, 070		
	技師(A)							
			人	1. 4	59, 600	83, 440		
	技師 (B)							
			人	2.4	48, 500	116, 400		
	技師 (C)							
			人	1.5	40, 300	60, 450		
	技術員							
			人	1	36, 100	36, 100		
計								
						316, 460		

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

· -	I	- 51	F/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 51 号	設計図作成				l		
					l		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					†		
				! 	1		1
			式	1	<u></u>	249, 070	
	技師 (B)						
				! 	[1
		-	人	1	48, 500	48, 500	
	技師 (C)			! 			1
				99	40.200	99 660	1
 	 技術員	+	人	2. 2	40, 300	88, 660	
	技術員			i I	[1		1
			人	3. 1	36, 100	111,910	1
計			1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		<u> </u>
[]				! 	[1
				! 	<u> </u>	249, 070	
					T		
				! 			1
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				! 	[1
				! 			1
	+	1	-	·			
				! 	[1
				! 			1
			+ +	<u> </u>	 	+	
				! 	[1
				! 	[1
					T .		
				! 	[1
<u> </u>				·			
				! 			1
				! 	[1
				1			

		9 1 1	Γ/ •		为務前	間整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 52 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							
匹汉八门员							
				1		174 400	
			式	1		174, 460	
	技師(C)						
			人	2	40, 300	80,600	
	技術員		, ,		,	,	
			人	2.6	36, 100	93, 860	
計							
						174, 460	
						174, 400	

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

		0 00 13	H/ \		方務記	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 53 号	照査						
n	7.71. 10.10	₩ III.	274 (14	₩. 🗎)\\ /\\\	A dect	المحاطة
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		67, 950	
	技師(A)						
			人	0.3	59, 600	17, 880	
	技師 (B)				,	,	
	IXPP (D)						
			人	0.7	48, 500	33, 950	
	## (0)		 	0.1	10,000	33, 330	
	技師(C)						
			1	0.4	40. 200	16 100	
			人	0.4	40, 300	16, 120	
計							
						67, 950	
		ı	1				

単価適用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-000

1.000-0000-0000-0000-1-0 内 54 号 報告書作成 名称・規格 条件 単位 単価 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 83, 230 1 技師 (A) 0.3 59,600 17,880 技師(B) 0.7 48,500 33, 950 技師 (C) 24, 180 0.6 40,300 技術員 0.2 7, 220 36, 100 計 83, 230

横断歩道橋撤去設	計	3	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2025.10 適用年月 2025.10 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 55 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		54, 050	

0.5

0.5

59,600

48,500

29,800

24, 250

54, 050

技師(A)

技師(B)

計

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		7.74分中	可登1余数 1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0
为 56 号	施工計画検討						
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		250,000	
	主任技師		八	1		356, 890	
	Lister (A)		人	0.9	66, 900	60, 210	
	技師 (A)						
			人	1. 7	59, 600	101, 320	
	技師 (B)						
			人	2.2	48, 500	106, 700	
	技師 (C)						
			人	2. 2	40, 300	88, 660	
計				2. 2	40,000	00,000	
						356, 890	

横断歩道橋撤去	設計	3	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2025.10 短用年月 2025.10 引整係数 1.000-0000-	-0000-0000-0000-1-0 0
内 57 号	設計図作成						•		
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		179, 160	
	技師 (C)								
					人	1. 4	40, 300	56, 420	
	技術員								
					人	3. 4	36, 100	122, 740	
計									
								179, 160	
lettrates the NAS less letter 1.		2	∀ / ->	H	⇒□		単価通	適用年月 2025. 10	

横断歩道橋撤去設計		3	次	内	訳	書	歩掛道 一歩 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	適用年月 2025.10 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 58 号 数量計	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		108, 300	
技術員									
					人	3	36, 100	108, 300	
計									
								108, 300	

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

H FO FI	四木	9 7 1 7	F1/ \	<u> </u>	力伤前	間整係数 1.000-00 ⊤	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 59 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		67, 950	
	技師(A)						
				0.0	50, 400	15.000	
	Lier (n)		人	0.3	59, 600	17, 880	
	技師(B)						
			人	0. 7	48, 500	33, 950	
	技師(C)			0.1	10,000	30, 300	
	IXIIII (C)						
			人	0.4	40, 300	16, 120	
計							
						67, 950	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 10 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		7.74分中	司登1余数 1.000-000C	J-0000-0000-0000-1-0 (
内 60 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		83, 230	
	技師(A)			1		00, 200	
			,	0.2	FO. 600	17 990	
	技師 (B)		人	0.3	59, 600	17, 880	
	技師 (C)		人	0.7	48, 500	33, 950	
	1XHII (C)						
	LLAND		人	0.6	40, 300	24, 180	
	技術員						
			人	0. 2	36, 100	7, 220	
計							
						83, 230	

1	Y/	用	<i>[</i> III]	\Rightarrow
1	仪	平	1曲	衣

	単価道	5用年月 5用年月	2025. 10 2025. 10					
	労務調	整係数		000-	-0000-	000	00-0000-1-	-0 0
数量					単価			
単価		金額	<u>1</u>				335, 摘要	947
平Щ		亚尔	· ·	単	5	号	10女	
				_	Ü	, ,		
30, 3	396		30, 396					
				単	6	号		
65, 8	R41		65, 841					
00, 0	711		00,041	単	7	号		
					·	.,		
57, 3	375		57, 375					
				単	8	号		
73, 6	644		73, 644					
, .			, 0, 011	単	9	号		
67, 5	585		67, 585					
				単	10	号		
41, 1	106		41, 106					
,								
			335, 947					
		33	5, 947	円/	/基			

		- V · I	111			登/宗数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	土留工詳細設計	種別:自立式(基本構造物)	単位	基	数量	1	単価 335, 947
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画自立式		基	1	30, 396	30, 396	単 5号
	設計計算 自立式		基	1	65, 841	65, 841	単 6号
	設計図自立式		基	1	57, 375	57, 375	単 7号
	数量計算 自立式		基	1	73, 644	73, 644	単 8号
	照査自立式						単 9号
	報告書作成自立式		基基基	1	67, 585 41, 106	67, 585 41, 106	単 10 号
計			25		11, 100	335, 947	
単価							円/基
						339, 941	口/ 垄

1	\/ L >	単	<i>[</i>]	\Rightarrow
1	仪	#	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. 000-0000-0000-0000-1-0 0

			- '' '		22 122 14.	前登1余数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	土留工詳細設計	種別:自立式(類似構造物)	単位	基	数量	1	単価 181, 147
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画自立式		-11-		10.000		単 11 号
	設計計算自立式		基	1	16, 390	16, 390	単 12 号
			基	1	35, 502	35, 502	
	設計図 自立式		基	1	30, 937	30, 937	単 13 号
	数量計算 自立式				00,000		単 14 号
			基	1	39, 710	39, 710	
	照査 自立式		445				単 15 号
	報告書作成 自立式		基	1	36, 443	36, 443	単 16 号
			基	1	22, 165	22, 165	
∄ †						181, 147	
単価							
						181, 147	円/基

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1. 000-0		00-0000-1-0 0
単 3号	合同現地踏査				単位	口	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 18 号	;
					口	1	57, 700	57, 700		
計										
								57, 700		
単価										
								57, 700	円/回	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 間整係数 1. 000-0	
単 4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 19 号
					口	1	33, 450	33, 450	
計									
								33, 450	
単価									
								33, 450	円/回

	単価道	5月年月 5月年月 5日整係数	2025. 10 2025. 10		-
	労務調	型用 平 月 野整係数		000-0000-000	00-0000-1-0 0
数量				単価	
))/ / 		A Herr	1		30, 396
単価		金額	Į		摘要
			29, 800		
59, 6	500		29, 800		
			_		
			596		
			596	直接人件費(%	標準歩掛)の 2
			30, 396		
		30	0, 396	円/基	

			· —	Птті	1	労務調	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	設計計画自立式			単位	基	数量	1	単価 30, 396
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		29, 800	
	技師(A)							
				人	0. 5	59, 600	29, 800	
直接経費								
				式	1		596	
	電子計算機使用料			10	1		030	
	电子 开 开 成 人							直接人件費(標準歩掛)の 2
				式	1		596	%
計								
							30, 396	
単価								
							30, 396	円/基
							30, 390	门/ 垄
						-		
	<u> </u>	l				1	1	<u>'</u>

	単価道 歩掛道	6用年月 6用年月	2025. 10 2025. 10		
	労務調	整係数		000-0000-000	00-0000-1-0 0
数量			1	単価	CE 041
単価		金額	<u>1</u>		65,841 摘要
一一川		715- HX			胴女
			64, 550		
48, 5	500		24, 250		
40.5	200		40. 200		
40, 3	300		40, 300		
			1, 291		
					標準歩掛)の 2
			1, 291	%	
			SE 041		
			65, 841		
		6!	5, 841	円/基	
			·	1 47	

			البيطاا	1	力務 前	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	設計計算自立式		単位	基	数量	1	単価 65,841
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
I							
			式	1		64, 550	
1	技師 (B)						
			۱	0. 5	48, 500	24, 250	
	技師(C)		人	0. 0	46, 500	24, 200	
	1文中 (C)						
1			人	1	40, 300	40, 300	
直接経費							
1							
			式	1		1, 291	
I	電子計算機使用料						
I			-1-	•		1 001	直接人件費(標準歩掛)の2
=1			式	1		1, 291	%
計							
I						65, 841	
単価						00,011	
іш							
1						65, 841	円/基
1							
1							
I							
<u> </u>							
I							
I							
I							
		,					国工方语少 `F終世士較供

	単価道	5月年月 5月年月 5日整係数	2025. 10 2025. 10		
	労務調	型	1. 000-0	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	55, 055
単価			<u>1</u> i		57,375 摘要
1 11111		312.47	`		1147
			E0 0E0		
			56, 250		
40, 3	300		20, 150		
36, 1	100		36, 100		
			1, 125		
			1 105		(標準歩掛)の 2
			1, 125	%	
			57, 375		
		5′	7, 375	円/基	

項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 液検							明金	300-0000-0000-0000-1-0 0
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 接入件費 技師(C) 技術員 大衛員 大 1 36,100 36,100 接経費 電子計算機使用料 電子計算機使用料 市面 本 1,125 電子計算機使用料 市面 本 1,125 で 37,375 単価 本 1 1,125 で 37,375 単価 本 20,150 大 1 36,100 36,100	単 7号	設計図自立式		単位			1	単価 57,375
技師 (C) 大師 (C) 大師 (C) 大師 (C) 大統員 大統員 大郎 (大田	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技術 (C)	直接人件費							
技術 (C)								
技術員 技術員 大 0.5 40,300 20,150 技術員 大 1 36,100 36,100 大 2 1 1,125 直接人件費 (標準歩掛)の 2 次 1 1 1,125 直接人件費 (標準歩掛)の 2 次 1 1 1,125 下 3 7,375 単価 下 3 7,375 下 3 7,3				式	1		56, 250	
技術員		技師(C)						
技術員					0.5	40.000	00.150	
大 1 36,100 36,100 接経費		LLAND			0.5	40, 300	20, 150	
技経費		技術員						
技経費				,	1	36 100	36 100	
式 1	古埣奴弗		+		1	30, 100	30, 100	
電子計算機使用料 式 1 1,125 点接人件費 (標準歩掛)の 2 分 57,375 単価	巨)女性貝							
電子計算機使用料 式 1 1,125 点接人件費 (標準歩掛)の 2 分 57,375 単価				式	1		1, 125	
古典		電子計算機使用料						
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日								直接人件費(標準歩掛)の 2
単価 57, 375				式	1		1, 125	%
<u> </u> <u> </u>	計							
<u> </u> <u> </u>								
							57, 375	
57,375 円/基	単価							
10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0							F7 97E	 m /#
							51, 315	円/ 基

		- v ·	111		/J 125 PI	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	数量計算 自立式		単位	基	数量	1	単価 73,644
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		72, 200	
	技術員						
				0	20, 100	70.000	
直接経費			人	2	36, 100	72, 200	
旦佞胜負							
			式	1		1, 444	
	電子計算機使用料					,	
							直接人件費(標準歩掛)の2
			式	1		1, 444	%
計							
						70.044	
)\/ /mt						73, 644	
単価							
						73, 644	円/基
						, , , , , ,	147 22

単価道	5月年月 5月年月 5日年終数	2025. 10		
歩 掛 退 労 労 務 調	同用年月 問整係数	2025. 10 1. 000-0	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			単価	
		1	平側	67, 585
単価	金額	į		摘要
		66, 260		
48, 500		58, 200		
40, 300		8, 060		
		1, 325		
			古坟、伊弗	(標準歩掛)の 2
		1, 325	8	(宗中少街) (7 2
		67, 585		
	6'	7, 585	円/基	

					20 125 Hy	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0
単 9号	照査自立式		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)			1. 2	40,000	00, 200	
	TXIII (C)						
			人	0. 2	40, 300	8,060	
直接経費							
			D.				
			式	1		1, 325	
	電子計算機使用料						直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		1, 325	国场八件有(标毕少街)V7 2
—————— 計				-		2,020	70
н							
						67, 585	
単価							
						67. 505	m /#
						67, 585	円/基
		1	1		I	l	

単価通	適用年月 2025. 10		
歩 歩 歩 歩 歩 歩 歩 歩 歩 赤	適用年月 2025. 10 適用年月 2025. 10 調整係数 1.000-00	000-00 <u>00-00</u>	00-0000-1-0 0
数量		単価	
	1	" "	41, 106
単価	金額		摘要
	40, 300		
40, 300	40, 300		
	806		
	806	直接人件費(%	標準歩掛)の 2
		7.2	
	41, 106		
	,		
	41 100	m /#	
	41, 106	円/基	

		<u> </u>	111		力務 前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	報告書作成自立式		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		ls.				直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		806	%
計							
						41, 106	
単価							
						41, 106	円/基
		2					国 [大汉 /) 工物 11 大教 / 11

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

		/	.,, ,	<u> </u>	力物	同登(常数 1.000=0	000-0000-00	00-0000-1-0 0
単 11 号	設計計画 自立式		単位	基	数量	1	単価	16, 390
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		16, 390		
	技師 (A)							
			人	0. 275	59, 600	16, 390		
計								
						16, 390		
単価								
						16, 390	円/基	

		<i>y</i>			75 155 Hy	同登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	設計計算自立式		単位	基	数量	1	単価 35,502
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		35, 502	
	技師 (B)						
			人	0. 275	48, 500	13, 337	
	技師(C)		7	0.213	40, 500	10, 551	
	TXPP (C)						
			人	0.55	40, 300	22, 165	
計							
						35, 502	
単価							
						35, 502	円/基
						00,002	117 22
		+					
	I .	1			1	1	L.

単価適用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v ·	111		力務前	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	設計図自立式		単位	基	数量	1	単価 30,937
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, 937	
	技師 (C)						
			人	0. 275	40, 300	11, 082	
	技術員						
			人	0.55	36, 100	19, 855	
計							
						30, 937	
 単価						30, 937	
里 伽							
						30, 937	円/基
						30,001	147 🕮
				1		1	

項目

数量計算

名称・規格

自立式

技術員

単 14 号

直接人件費

計

単価

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

基

数量

1

1. 1

 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

 数量
 単価
 39, 710

 単価
 金額
 摘要

 36, 100
 39, 710

 39, 710

39,710

円/基

歩掛通	5月年月 5月年月 51整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0	(

			<u> </u>	111		力物	周整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単	15 号	照查自立式		単位	基	数量	1	単価 36,443
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接。	人件費							
1					1			
<u> </u>		Liter (-)		式	1		36, 443	
1		技師(B)			1			
•				人	0. 66	48, 500	32, 010	
\vdash		技師(C)			3.30	13,000	52, 010	
1					1			
				人	0. 11	40, 300	4, 433	
計					1			
1					1		36, 443	
単位		+					50, 443	
, - , - ,	щ				1			
							36, 443	円/基
1					1			
<u> </u>					1			
•					1			
1					1			
1					1			
•					1			
•					1			
\vdash								
1					1			
ļ					1			
1					1			
					1			

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	16 号	報告書作成自立式		単位	基	数量	1	単価	22, 165
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
直接丿	件費								
				式	1		22, 165		
		技師(C)							
				人	0. 55	40, 300	22, 165		
計									
							22, 165		
単位	<u>f</u>								
							22, 165	円/基	

単 17 号 関係機関打合せ協議 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単位 数量 単位 数量	単価 63,250 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	63, 250
主任技師	
人 0.5 66,900	33, 450
技師 (A)	
人 0.5 59,600	29, 800
카	
	40,050
	63, 250
単価	
	050 III /468 III
63.	250 円/機関・回
	+

_					
	単価道 歩掛道	適用年月 適用年月 調整係数	2025. 10 2025. 10		
	労務調	事整係数		000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量			1	単価	57, 700
単価		金額			摘要
			57, 700		
66, 9	900		33, 450		
48, 5	500		24, 250		
			57, 700		
		5'	7, 700	円/回	

		 ワく	Іш	1	労務調	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 18号	合同現地踏査		単位	□	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							
				0.5	CC 000	99.450		
	技師 (B)		人	0. 5	66, 900	33, 450		
	1文时(日)							
			人	0.5	48, 500	24, 250		
計								
						57, 700		
単価								
						57, 700	 円/回	
						01,100	117/ 🖂	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•					

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

		<i>,</i> , ,	., ,	• •	刀物	同笠保致 1.000-0	000 0000 00	00-0000-1-0 0
単 19 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	