精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修正設計他業務 【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。

>1.44.4

業務名	精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修正設計他業務
履行場所	京都府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 4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	863629-040008	9) 河川・路線	一般国道163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 1月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	220 日間 自 令和 7年 5月21日	12) 単価適用年月	令和 7年 4月
	(当初) 至 令和 7年12月26日	13) 歩掛適用年月	令和 7年 4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	

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修了	E設計他業務	業 種 項 目	測量業務 応用測量					
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
応用測量		式	1		808, 020			
路線測量		式	1		808, 020			
路線測量		式	1		808, 020			
境界明示プレート設置		箇所	11	34, 020	374, 220			単 1号
境界明示コンクリート杭設置		箇所	9	48, 200	433, 800			単 2号
直接経費		式	1		3, 945			
直接経費		式	1		3, 945			
旅費交通費		式	1		3, 945			

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修正					業 種項 目	測量業務 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)								内	1 号
		式	1		3, 945				
直接測量費									
		式	1		811, 965				
間接測量費									
		式	1		738, 035				
諸経費								内	2 号
		式	1		738, 035				
測量業務価格									
		式	1		1, 550, 000				
道路設計									
		式	1		10, 281, 928				
道路設計									
		式	1		7, 577, 346				
道路詳細設計									
		式	1		7, 577, 346				

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修					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
道路詳細修正設計		km	1.8	4, 209, 637	7, 577, 346			単	3 号
一般構造物設計		式	1		2, 704, 582				
一般構造物詳細設計		式	1		2, 704, 582				
プ レキャストホ ックス割付一般図作成		(箇所)式	(2)1		760, 160			内	3 号
重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		513, 671			内	4 号
重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		513, 671			内	5 号
重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		458, 540			内	6 号
重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		458, 540			内	7 号

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修正	E設計他業務				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		式	1		992, 595			
共通(設計業務)		式	1		992, 595			
打合せ等		式	1		739, 000			
打合せ		式	1		612, 500			内 8号
関係機関打合せ協議		式	1		126, 500			内 9号
その他		式	1		118, 175			
合同現地踏査		П	1	57, 700	57, 700			単 4号
照査技術者による報告		口	1	33, 450	33, 450			単 5号

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細修	正設計他業務				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
条件明示チェックシートの作成		工種	1	27, 025	27, 025			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	10 号
直接経費		式	1		525, 853				
直接経費		式	1		525, 853				
旅費交通費		式	1		69, 853				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		69, 853			内	11 号
電子成果品作成費		式	1		456, 000				

業務名 精華拡幅事業柘榴地区道路詳細	多正設計他業務				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		456, 000			内	12 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		11, 800, 376				
その他原価		式	1		5, 970, 803				
一般管理費等		式	1		9, 568, 821				
業務価格		式	1		27, 340, 000				
業務価格		式	1		28, 890, 000				
消費税相当額		式	1		2, 889, 000				
業務委託料		式	1		31, 779, 000				

		1	次	内	訳	書	単価: 歩掛: 労務	適用年月 2025. 04 適用年月 2025. 04 調整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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		704, 540	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					式	1		3, 945	直人費×0.0056
計									
								3, 945	

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 調整係数 1.000-0	: : : :0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	諸経費				•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		左	1		811, 965	成果検定費を除く
	諸経費率		%	92			
諸経費			注			747, 007	直接測量費×諸経費率
調整額						-8, 972	
計						738, 038	
						100,000	

		1 次	、 内	訳	書	単価) 歩掛う 労務	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	プレキャストボックス割付一般図作成					•		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画							内 25 号
				(箇所)式	(2)1	59, 600	
	設計図							内 26 号
				(箇所)式	(2)1	277, 700	
	数量計算				,			内 27 号
				(箇所)式	(2)1	197, 100	
	照査			(data more) ()	,	,		内 28 号
				(箇所)式	(2)1	225, 760	
計							760 160	
							760, 160	

			1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.04 窗用年月 2025.04 1.000-0	! ! !0000-0000-0000-0000-1-0 0
内	4 号	重力式擁壁							,		
	項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
		設計計画									内 29 号
						(箇所)式	(1)1		54, 590	
		設計条件の確認				(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,		,	内 30 号
						(箇所)式	(1) 1		24, 316	
		設計計算				(回/// 20	(1	/1		21, 010	内 31 号
						(箇所)式	(1)1		60 115	-
		設計図				(固別)式	(1)1		69, 115	内 32 号
						(forto -1-) _1.	/-			100 110	
		数量計算				(箇所)式	(1)1		138, 148	内 33 号
		数里 印 <i>开</i>									
		177b				(箇所)式	(1)1		60, 628	
		照査									内 34 号
						(箇所)式	(1)1		46, 055	
		報告書作成									内 35 号
						(箇所)式	(1)1		65, 688	
		現地踏査									内 36 号
						(箇所)式	(1)1		55, 131	
計											
										513, 671	
										,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	重力式擁壁							•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 29 号
					(箇所)式	(1) 1		54, 590	
	設計条件の確認				(国////-	\2	7-		31,300	内 30 号
					(箇所)式	(1	\ 1		94.916	
	設計計算				(固別)八	(1) 1		24, 316	内 31 号
	設計図				(箇所)式	(1) 1		69, 115	内 32 号
										N 97 2
					(箇所)式	(1)1		138, 148	
	数量計算									内 33 号
					(箇所)式	(1) 1		60, 628	
	照査									内 34 号
					(箇所)式	(1) 1		46, 055	
	報告書作成									内 35 号
					(箇所)式	(1) 1		65, 688	
	現地踏査				(四/// エリ	(1	/1		00,000	内 36 号
					(##=F) =b	/-	\ .		55 101	
					(箇所)式	(1) 1		55, 131	
H H										
									513, 671	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.04 窗用年月 2025.04 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	重力式擁壁							•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画				(Adam) Iv					内 37 号
	設計条件の確認				(箇所)式	(1) 1		54, 590	内 38 号
					(箇所)式	(1)1		24, 316	
	設計計算				(固)))。	(1	/1			内 39 号
					(箇所)式	(1) 1		69, 115	
	設計図									内 40 号
					(箇所)式	(1) 1		138, 148	
	数量計算									内 41 号
					(箇所)式	(1) 1		60, 628	
	照査									内 42 号
					(箇所)式	(1) 1		46, 055	
	報告書作成									内 43 号
					(箇所)式	(1) 1		65, 688	
計										
									458, 540	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	重力式擁壁							1,200,00		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画					,				内 37 号
	30.31 ft bl. o rhan				(箇所)式	(1)1		54, 590	
	設計条件の確認				(forto - 10) _ 10 .	(4	\ .			内 38 号
	⇒n,⇒ ⇒ /dx				(箇所)式	(1) 1		24, 316	
	設計計算				(##=r) -1	/1	\ 1			内 39 号
	設計図				(箇所)式	(1)1		69, 115	内 40 号
	設計区				(htt = r) = h	(1	\ .			
	火, 目 ⇒1 /広				(箇所)式	(1) 1		138, 148	
	数量計算									内 41 号
					(箇所)式	(1) 1		60, 628	
	照査									内 42 号
					(箇所)式	(1) 1		46, 055	
	報告書作成				(11)	,				内 43 号
71					(箇所)式	(1) 1		65, 688	
計									450 540	
									458, 540	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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
	打合せ								内 44 号
					式	1		612, 500	
計									
								612, 500	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	短用年月 2025.04 短用年月 2025.04 调整係数 1.000-0	
内 9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 11 号
					機関・回	2	63, 250	126, 500	
計									
								126, 500	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 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 45 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	5用年月 2025.04 5用年月 2025.04 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11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		11, 087, 843	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		69, 853	直人費×0.0063
計								69, 853	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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		11, 087, 843	
	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						<u>-</u>			
								456, 000	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号 設計計画 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘 直接人件費 式 1 167,860 理事・技師長 人 0.2 77,500 15,500 主任技師 人 0.5 66,900 33,450 技師 (A) 人 1.1 59,600 65,560 技師 (B) 人 1.1 48,500 53,350 直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 式 1 3,357	
直接人件費 式 1 167,860 理事・技師長	
直接人件費 式 1 167,860 理事・技師長	
直接人件費 式 1 167,860 理事・技師長	要
式 1 167,860 理事・技師長 人 0.2 77,500 15,500 主任技師 人 0.5 66,900 33,450 技師 (A) 人 1.1 59,600 65,560 技師 (B) 人 1.1 48,500 53,350 直接経費 電子計算機使用料	
理事・技師長	
世事・技師長	
土任技師 人 0.2 77,500 15,500 主任技師 人 0.5 66,900 33,450 技師 (A) 人 1.1 59,600 65,560 技師 (B) 人 1.1 48,500 53,350 直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
主任技師 技師 (A) 人 0.5 66,900 33,450 人 1.1 59,600 65,560 技師 (B) 人 1.1 48,500 53,350 直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
主任技師 技師 (A) 人 1.1 59,600 技師 (B) 直接経費 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
大 0.5 66,900 33,450 技師(A) 人 1.1 59,600 65,560 技師(B) 人 1.1 48,500 53,350 直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の2	
技師 (A)	
人 1.1 59,600 65,560 技師 (B)	
人 1.1 59,600 65,560 技師 (B)	
技師(B)	
人 1.1 48,500 53,350 直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
直接経費 式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
式 1 3,357 電子計算機使用料 直接人件費の 2	
電子計算機使用料 直接人件費の 2	
電子計算機使用料 直接人件費の 2	
直接人件費の 2	
直接人件費の 2 1 3,357	0/
FQ 1 3,357	%
41	
計	
171, 217	
111,211	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>	F/ \		力務訓	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	施工計画						
Ī		i			Í		
	<u> </u>						-
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
					ļ ,		ļ
I			式	1	ļ ,	215, 470	ļ
<u> </u>	Note that		工人	1	<u> </u>	210, 470	ļ
	主任技師				ļ ,		ļ
					ļ ,		
			人	0.3	66, 900	20, 070	
	技師 (A)						
					ļ ,		ļ
			人	1	59, 600	59, 600	ļ
<u> </u>	HHAT (D)			1	55,000	39,000	
	技師(B)				ļ ,		ļ
					ļ ,		ļ
			人	2.8	48, 500	135, 800	
直接経費							
					ļ ,		
			式	1	ļ _I	4, 309	ļ
		+		1		1, 505	ļ
	電子計算機使用料				ļ _I		****
					ļ _I		直接人件費の2%
			式	1		4, 309	
計							
					ļ _I		ļ
					ļ _I	219, 779	ļ
 	+	 				210,110	
					ļ _I		ļ
					ļ _I		ļ
					ļ ,		
					ļ _I		ļ
					ļ ,		ļ
	+	†					+
					ļ ,		
					ļ _l		ļ
					ļ _l		ļ
					ļ ,		
					ļ ,		
	, '						

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	現地踏査				73°430 W			
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		177, 700		
	主任技師							
			人	0. 1	66, 900	6, 690		
	技師(A)			***	33,000	3,000		
			人	1	59, 600	59, 600		
	技師(B)				00,000	33,000		
			人	1.3	48, 500	63, 050		
	技師(C)			1.0	10,000	30,000		
			人	1. 2	40, 300	48, 360		
直接経費				1. 2	10,000	10,000		
			式	1		3, 554		
	電子計算機使用料		17	1		0,001		
			式	1		3, 554	直接人件費の 2 %	
計			10	1		0,001		
						181, 254		
						101, 204		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	平面・縦断設計				73 73 193	伤岬铲床效 1.000 0000 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		504, 130		
	主任技師					•		
			人	0. 7	66, 900	46, 830		
	技師(A)			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	25,000	10,000		
			人	1.5	59, 600	89, 400		
	技師 (B)			1.0	00,000	00, 100		
			人	3	48, 500	145, 500		
	技師(C)			Ů	10,000	110,000		
			人	3. 1	40, 300	124, 930		
	技術員			0. 1	10,000	121, 500		
			人	2.7	36, 100	97, 470		
直接経費				2. 1	30, 100	31, 110		
			式	1		10, 082		
	電子計算機使用料		10	1		10, 002		
			式	1		10, 082	直接人件費の 2 %	
 計			I	1		10, 082		
						E14 919		
						514, 212		

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		为務記	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	横断設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H 13 /2011	2811	1 1-22		1 11		1147
但1女八十頁							
			式	1		526, 560	
	技師(A)		10	1		520, 500	
	1文即(A)						
			人	0.8	59, 600	47, 680	
	技師(B)			0.0	39,000	47,000	<u>'</u>
	技則 (B)						
			人	2. 6	48, 500	126, 100	
	++fT (C)			2.0	46, 500	120, 100	<u>'</u>
	技師 (C)						
			人	3. 2	40, 300	128, 960	
	1+45日			0.2	40, 300	120, 900	<u></u>
	技術員						
			人	6. 2	36, 100	223, 820	
-t-t				0.2	30, 100	223, 620	<u></u>
直接経費							
			式	1		10, 531	
	高力引 体操 th 田刺		14	1		10, 551	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		10, 531	直接八件負切 2 %
計			10	1		10, 551	
計							
						537, 091	
						331,031	
							1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		737分10	同登1:000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 18 号	道路付帯構造物・小構造物設計							
 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		372, 460		
	技師(A)		10	1		372, 400		
			人	0.6	59, 600	35, 760		
	技師 (B)		7		,			
			人	1. 1	48, 500	53, 350		
	技師 (C)							
			人	3	40, 300	120, 900		
	技術員							
			人	4. 5	36, 100	162, 450		
直接経費								
			式	1		7, 449		
	電子計算機使用料						古拉 1 (4)弗の 0 0/	
			式	1		7, 449	直接人件費の2%	
計								
						379, 909		

- 6 -

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

F	1	<u> </u>	F/ \	<u> </u>	力伤证	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	仮設構造物・用排水設計						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価		摘要
	2日771、水11日	木叶	中世		- 平川	並似	10000000000000000000000000000000000000
直接人件費							
			式	1		194, 780	
	技師(B)						
			人	1. 3	48, 500	63, 050	
	技師 (C)						
			人	3	40, 300	120, 900	
	技術員						
			人	0.3	36, 100	10, 830	
直接経費							
			式	1		3, 895	
	電子計算機使用料					,	
	电 1 时 开 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						直接人件費の 2 %
			式	1		3, 895	P-5/11 X 12 /0
計				1		3,000	<u> </u>
Ħ I							
						198, 675	
						130,013	

内 20 号	設計図				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.000 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	1		406, 680		
	技師 (C)							
			人	4	40, 300	161, 200		
	技術員		, ,		,	,		
			人	6.8	36, 100	245, 480		
直接経費					,			
			式	1		8, 133		
	電子計算機使用料					-, -:-		
			式	1		8, 133	直接人件費の 2 %	
<u></u> 計						3,133		
						414, 813		
						111,010		
							<u> </u>	

条件 単位	数量	単価	金額	摘要
左	1		512, 130	
٨	0.5	59, 600	29, 800	
		,	·	
),	1.7	48, 500	82, 450	
		,	·	
),	4. 1	40, 300	165, 230	
		·		
),	6.5	36, 100	234, 650	
		·		
云	1		10, 242	
云	1			直接人件費の 2 %
			522, 372	
	人 人 式	人 1.7	人 4.1 40,300 人 6.5 36,100 式 1	人 4.1 40,300 165,230 人 6.5 36,100 234,650 式 1 10,242

内 22 号	関係機関協議資料作成				73 43 H			
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		235, 930		
	技師 (A)							
			人	0.5	59, 600	29, 800		
	技師 (B)							
			人	1.2	48, 500	58, 200		
	技師 (C)							
			人	1.7	40, 300	68, 510		
	技術員							
			人	2. 2	36, 100	79, 420		
直接経費								
			式	1		4, 718		
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %	
			式	1		4, 718		
計								
						240, 648		

内 23 号	照査					1.000 0000 0000 0000 1000		
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		431, 460		
	主任技師							
			人	1	66, 900	66, 900		
	技師(A)		, , ,			,		
			人	2	59, 600	119, 200		
	技師(B)				00,000	110, 200		
			人	2. 4	48, 500	116, 400		
	技師(C)				10,000	110, 100		
			人	3. 2	40, 300	128, 960		
直接経費				0.2	10,000	120, 300		
			式	1		8, 629		
	電子計算機使用料		17	1		0,023		
			式	1		8, 629	直接人件費の 2 %	
計			10	1		0,020		
						440, 089		
						110,000		

内 24 号	報告書作成				73°437 W			
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		381, 940		
	主任技師							
			人	0.6	66, 900	40, 140		
	技師 (A)		, ,		,	,		
			人	1.9	59, 600	113, 240		
	技師(B)		, , ,		,			
			人	3.3	48, 500	160, 050		
	技師 (C)		, , ,		22,222	211,111		
			人	1.7	40, 300	68, 510		
直接経費					10,000	33,31		
			式	1		7, 638		
	電子計算機使用料					.,		
			式	1		7, 638	直接人件費の 2 %	
計				<u> </u>		., 555		
						389, 578		
						330,313		

プ。レキャストホ、ックス害リケ	十一般図作成	2	次	内	訳	書	歩掛i	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 1.000-00	
内 25 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		59, 600	
	技師(A)				人	1	59, 600	59, 600	
計								59, 600	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51	F/ \	$\overline{}$	力務計	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 26 号	設計図	ì					
		ì					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		1		·			
		i		1 			1
<u> </u>		i	式	1		277, 700	
	技師 (B)						
Į		i		ı I			1
ļ	1	-	人	1	48, 500	48, 500	
Į	技師 (C)	i		1 			1
Į		i		1 o l	40.000	100 000	1
		+	人	3	40, 300	120, 900	1
Į	技術員	i		ı I		[1
Į		i	人	3	36, 100	108, 300	1
計		<u> </u>		- -	<u> </u>	1	
ļ ·		i		ı I			1
		i		1 		277, 700	
		i		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		i		i			1
	_	+		1			
		i		1			1
		i		1 			1
	+	+	 	1 <u> </u>	+		
Į		i		1 	[1
Į		i		ı I			1
		1		;	1		
		i		ı I			1
		i		1 			
		i					
		i		ı I			1
	1	+	 	1			-
		i		ı I			1
		i		ı I			1
							1

内 27 号 数量計算 名称・規格 条件 単位 単価 項目 数量 金額 摘要 直接人件費 式 197, 100 技師 (B) 48,500 48,500 1 技師 (C) 40,300 40, 300 1 技術員 108, 300 3 36, 100 計 197, 100

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i>	19 +		73737H)	同登係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 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		225, 760	
	技師(A)		10	1		223, 100	
					5 0.000	440.000	
	技師(B)		人	2	59, 600	119, 200	
	TXPP (D)						
	Hát (a)		人	1. 2	48, 500	58, 200	
	技師 (C)						
			人	1. 2	40, 300	48, 360	
計							
						225, 760	

単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 学發調整係数 1,000-06

2025. 04

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 接入件費 式 1 53,520 主任技師 人 0.8 66,900 53,520				H/ \			間整係数 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
注接人件費 式 1	内 29 号	設計計画						
注接人件費 式 1						İ		
注接人件費 式 1	 項目	名称・規格	条件	単位	 数量	単価	 金額	福要
大 1 53,520 主任技師		775 775 F		- , ,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1		45422
主任技師 人 0.8 66,900 53,520 接経費 式 1 1,070 電子計算機使用料 式 1 1,070 計 計 1,070	戸4久/ハース							
主任技師 人 0.8 66,900 53,520 接経費 式 1 1,070 電子計算機使用料 式 1 1,070 計 計 1,070				式	1		53, 520	1
技経費 式 1 1,070 電子計算機使用料 式 1 1,070 計 1 1,070		主任技師						
接経費 式 1 1,070 電子計算機使用料 式 1 1,070 直接人件費の 2 % 計								
電子計算機使用料 計 1 1,070 直接人件費の2%				人	0.8	66, 900	53, 520)
電子計算機使用料 式 1 1,070 計	直接経費				_			
電子計算機使用料 式 1 1,070 計								
式 1 計				式	1		1,070)
計		電子計算機使用料						本校 [/// # 本 ~ 0 //
計				+	1		1 070	直接人件費の2%
	<u> </u>			八	1		1,070	<u>'</u>
54, 590	訂							
					ı		54 590	
		+			<u> </u>		01,000	
				-				
		+	+	+				

- 17 -

単価適用年月 歩掛適用年月 労発調整係数

2025. 04

		<u> </u>	H/ \		労務訓	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	設計条件の確認						
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, 840	
	技師(A)						
			人	0.4	59, 600	23, 840	
直接経費							
			式	1		476	
	電子計算機使用料						大块 [//L # の 2 0/
			式	1		476	直接人件費の 2 %
⇒ 1			八	1		470)
計							
						24, 316	
						21,010	,
I							
<u> </u>							
						L	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-00

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 24 14	H/ \	<u> </u>	力份前	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	設計計算						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	7171. With	本 日	+117	 	——————————————————————————————————————	37.48	加女
直接人件費							
			式	1		67, 760	
	+thE (D)		14	1		07, 700	
	技師(B)						
			人	0. 4	48, 500	19, 400	
	技師(C)		八	0.4	40, 500	13, 400	
	1文印(し)						
			人	1.2	40, 300	48, 360	
直接経費			7	1.2	10, 500	10, 000	
旦1女性負							
			式	1		1, 355	
	電子計算機使用料					2,000	
	电子可并恢庆/1747						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 355	
計						,	
н							
						69, 115	

単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 学發調整係数 1,000-06

2025.04

		2 DC 13	H/ \			間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	設計図						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	7177 AVETU	米 П	+1111	 	十個	12.11X	间女
直接人件費							
			式	1		195 440	
			八	1		135, 440	
	技師 (B)						
				1.0	40.500	5 0.000	
			人	1. 2	48, 500	58, 200	
	技師 (C)						
			人	1. 2	40, 300	48, 360	
	技術員						
			人	0.8	36, 100	28, 880	
直接経費							
			式	1		2, 708	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		2, 708	
計							
						138, 148	
		<u> </u>		1			1

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1,000-00

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \			問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 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							
						50.440	
	++位工 (C)		式	1		59, 440	
	技師 (C)						
			人	0.4	40, 300	16, 120	
	技術員						
			人	1.2	36, 100	43, 320	
直接経費							
			式	1		1, 188	
	電子計算機使用料					1, 100	
	TO PIST DADO NIT						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 188	
計							
						60, 628	
		_				00, 628	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

		- 24 14	H/ \	$\overline{}$	力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	照査						
				1			T
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
臣[[久]] 貞							
			-1-	,		45 150	
			式	1		45, 152	
	技師 (A)						
			人	0.4	59, 600	23, 840	
	技師(B)		, ,		,	,	
	1文时(日)						
			人	0. 24	48, 500	11,640	
	技師 (C)						
			人	0. 24	40, 300	9, 672	
+ l-t-/			-	0.21	10,000	0,012	
直接経費							
			式	1		903	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		903	
			14	1		903	
計							
						46, 055	
				I.	l .	1	I .

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

		- y + 1 3	F/ \		力務前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 35 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		64, 400	
	技師 (B)						
					40.500		
	Life (a)		人	0. 4	48, 500	19, 400	
	技師(C)						
			人	0. 4	40, 300	16, 120	
	技術員			0.1	10,000	10, 120	
	IXM C						
			人	0.8	36, 100	28, 880	
直接経費							
			式	1		1, 288	
	電子計算機使用料						
			式	1		1, 288	直接人件費の 2 %
計			I.	1		1, 200	
車							
						65, 688	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

			H/ \		<u></u>	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 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			T				
			式	1		54, 050	ì
	技師(A)						
			人	0.5	59, 600	29, 800	1
	技師 (B)						
			人	0. 5	48, 500	24, 250	
直接経費							
			式	1		1, 081	
				1		1,081	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1,081	
計						1, 301	
HI							
						55, 131	
			-				
			+				
			†				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					·	·

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数

		2 D(11	H/ \		<u></u>	問整係数 1.000-0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 37 号	設計計画						
					i		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費					·		4542
			式	1		53, 520	,
	主任技師						
	_		人	0.8	66, 900	53, 520)
直接経費							
			4	•		1 070	
			式	1		1,070	'
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1,070	
 計		_	+			1,010	
HI							
						54, 590	n
			-		-		<u> </u>
		_	+				+
							1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-00

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<u> </u>	F/ \		力務訓	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 38 号	設計条件の確認	ı			l		
		ì			l		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				 	1		†
		1		i I	1		
			式	1	i	23, 840	
	技師 (A)			<u> </u>			
		i		i I		[
		+	人	0.4	59, 600	23, 840	`[
直接経費		1		i I	1		
		1		1 , l	1	450	
		+	式	1	 	476	1
	電子計算機使用料	i		i I		[直接人件費の 2 %
		i	式	1		476	
 計		1	+	<u> </u>	1	170	†
E I		i		i I		[
		<u> </u>		! 	<u></u>	24, 316	
				· ·			
		i		! 			
				·			
				! 			
				! 			
	+	+	 	1	 		
		i		i I		[
		i		i I		[
	+	1	+	<u> </u>	 	†	†
		i		i I		[
		i		! 	<u></u>	<u> </u>	
		i		, 			
		i		i I		[
		+			<u> </u>		
		i		i I		[,	
		i		i I		[
				1			

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i> • • • •	19 +		73/1271/	前登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0
为 39 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	Herry /youth	2811	7-12-2	3A.II	- іш	312, 1150	1142
1.1女八斤貝							
			式	1		67, 760	
	技師 (B)						
			人	0.4	48, 500	19, 400	
	技師(C)						
			1	1.0	40.200	40.260	
直接経費			人	1. 2	40, 300	48, 360	
1]女胜頁							
			式	1		1,355	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		1, 355	
計							
						CO 115	
						69, 115	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

		- V\ 14	F/ \		为務前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 40 号	設計図						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							7,723
			式	1		135, 440	
	技師 (B)						
			人	1.2	48, 500	58, 200	
	技師 (C)						
			人	1. 2	40, 300	48, 360	
	技術員						
			1	0.8	26 100	28, 880	
去+☆◊▽ 曲.			人	0.8	36, 100	28, 880	
直接経費							
			式	1		2, 708	
	電子計算機使用料			1		2,100	
	电 1 时 开"风风/1071						直接人件費の 2 %
			式	1		2,708	
計							
						138, 148	
				l		<u> </u>	l

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51 1 3	H/ \		力務前	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 41 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							
			-1-	,		50.440	
	技師(C)		式	1		59, 440	
	12时(6)						
			人	0.4	40, 300	16, 120	
	技術員						
					00.100	40,000	
直接経費			人	1.2	36, 100	43, 320	
旦佞栓貧							
			式	1		1, 188	
	電子計算機使用料						
				_			直接人件費の 2 %
⇒ 1			式	1		1, 188	
計							
						60,628	

- 29 -

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>2</i>	19 +	<u> </u>	73.4571/	同登徐级 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 42 号	照查						
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		45 150	
	技師(A)		式	1		45, 152	
	Har (p)		人	0. 4	59, 600	23, 840	
	技師 (B)						
			人	0. 24	48, 500	11,640	
	技師 (C)						
			人	0. 24	40, 300	9, 672	
直接経費							
			式	1		903	
	電子計算機使用料		10	1		903	
							直接人件費の 2 %
⇒I			式	1		903	
計							
						46, 055	

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1,000-00

2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		力務前	問整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 43 号	報告書作成						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	1477 75711	* * * *	中亚	数里	平Щ	並領	1
直接人件費							
			D.				
			式	1		64, 400	
	技師 (B)						
			人	0. 4	48, 500	19, 400	
	技師 (C)						
			人	0.4	40, 300	16, 120	
	技術員						
			人	0.8	36, 100	28, 880	
直接経費							
			式	1		1, 288	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		1, 288	
計							
н							
						65, 688	
						,	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025.04 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	1	- 51 1 3	F/ \	<u> </u>	力務訓	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 44 号	打合せ	,			ı		
		i			1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				<u> </u>	1	1	
				' I	1		1
			式	1	1	612, 500	ļ
	主任技師			<u> </u>		1	
				' I	1		ļ
			人	3. 5	66, 900	234, 150	
	技師(A)			<u> </u>	<u> </u>		
				' I	ļ ₁		ļ
		-	人	3. 5	59, 600	208, 600	
	技師(B)			' I	ļ ,		ļ
				' I	ļ <u>.a -</u> l		ļ
		+	人	3. 5	48, 500	169, 750	
計				' I	1		!
				' 	1	610 500	
	+	+	 	1		612, 500	
				' 	1		
				' I	1		!
<u> </u>	+	+	+	1			1
				' I	1		ļ
				' 	1		
<u> </u>		+	+	1	 	+	<u> </u>
				' I	1		ļ
				' I	1		!
				<u> </u>	†	1	
				' 	1		
				' l	<u> </u>		
					1		
				' 	1		
				<u> </u>			
				' I	ļ ,		!

公開成果品作成

		F/ \		力伤证	同登休数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
公開成果品作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			1		135 420	
11.47* (-)		10	1		155, 420	
技師(C)						
		人	1.3	40, 300	52, 390	
技術員						
2011						
		ا پ	9 9	26 100	92 020	
		人	2. 3	30, 100	83, 030	
					135, 420	
	公開成果品作成 名称・規格 技師(C) 技術員	名称・規格 条件 技師 (C)	公開成果品作成 名称・規格 条件 単位 式 技師(C) 人	公開成果品作成 条件 単位 数量 大師(C) 人 1.3	公開成果品作成 条件 単位 数量 単価 技師 (C) 人 1.3 40,300 技術員	公開成果品作成 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 技師(C) 人 1.3 40,300 52,390 技術員 人 2.3 36,100 83,030

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	箇用年月 2025.04	2025. 04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0					
単 1号	境界明示プレート設置				単位	箇所	数量	1	単価	34, 020				
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要				
	測定設置								単 7号	ŗ				
					箇所	1	25, 220	25, 220						
	点検整理								単 8号	r				
					箇所	1	8, 803	8, 803						
計														
								34, 023						
単価														
								34, 020	円/箇所					

		1	次	単	価	表	歩掛道	単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0					
単 2号	境界明示コンクリート杭設置				単位	箇所	数量	1	単価	48, 200			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要			
	測定設置								単 9号	÷			
					箇所	1	39, 210	39, 210					
	点検整理								単 10 号	-			
					箇所	1	8, 997	8, 997					
計													
								48, 207					
単価													
								48, 200	円/箇所				

1	\mathcal{W}	出	価	圭
T	1 /\	#	ΊЩ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

					7月45月1	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	道路詳細修正設計		単位	km	数量	1	単価 4, 209, 637
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						内 13 号
			式	1		171, 217	
	施工計画						内 14 号
			式	1		219, 779	
	現地踏査						内 15 号
			式	1		181, 254	
	平面・縦断設計						内 16 号
			式	1		514, 212	
	横断設計						内 17 号
			式	1		537, 091	
	道路付帯構造物・小構造物設計						内 18 号
			式	1		379, 909	
	仮設構造物・用排水設計						内 19 号
			式	1		198, 675	
	設計図						内 20 号
			式	1		414, 813	
	数量計算						内 21 号
			式	1		522, 372	
	関係機関協議資料作成						内 22 号
			式	1		240, 648	
	照査						内 23 号
			式	1		440, 089	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.04 適用年月 2025.04 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	道路詳細修正設計				単位	km	数量	1	単価 4, 209, 637
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成								内 24 号
					式	1		389, 578	
 計					14	1		309, 310	
H 1									
								4, 209, 637	
単価									
								4, 209, 637	円/km

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛证 労務調	単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0				
単 4号	合同現地踏査				単位	旦	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 12 号	;		
					旦	1	57, 700	57, 700				
計												
								57, 700				
単価												
								57, 700	円/回			

		1	次	単	価	表	歩掛通	価適用年月 2025. 04 掛適用年月 2025. 04 務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0				
単 5号	照査技術者による報告				単位	口	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 13 長	,		
					旦	1	33, 450	33, 450				
計												
								33, 450				
単価												
								33, 450	円/回			

		1	次	単	価	表	歩掛通	単価適用年月 2025. 04 歩掛適用年月 2025. 04 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-				
単 6号	条件明示チェックシートの作成				単位	工種	数量	1	単価	27, 025		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
	条件明示チェックシートの作成								単 14 号	7		
					工種	1	27, 025	27, 025				
計												
								27, 025				
単価												
								27, 025	円/工種			

	単価適	面用年月 第8年年月	2025. 04 2025. 04					
	少預過	用年月 問整係数		000-0000-00	00-0000-1-0	0		
数量				単価				
			10	25, 220				
単価		金額	Į		摘要			
			210, 930					
52, 3	300		57, 530					
,								
41, 1	100		82, 200					
41, 1	100		02, 200					
34, 9	900		45, 370					
28, 7	700		25, 830					
				直接人件費の	D 3 9 %			
			8, 226	正以八门兵。	<i>y</i> 0.0 70			
			1, 265	直接人件費の	0.6 %			
			•					
			21 050	直接人件費の	D 15.1 %			
			31, 850					
			252, 271					
		2	5, 220	円/箇所				

774 = H	No. 1. London cont	ı	T)	12.000	1
単 7号	測定設置		単位	箇所	数量	10	単価 25, 220
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, 930	
	測量技師						
			人	1.1	52, 300	57, 530	
	測量技師補						
			人	2	41, 100	82, 200	
	測量助手						
			人	1. 3	34, 900	45, 370	
	測量補助員						
			人	0.9	28, 700	25, 830	
機械経費							直接人件費の 3.9 %
			式	1		8, 226	
通信運搬費等							直接人件費の 0.6 %
			式	1		1, 265	
材料費			式				直接人件費の 15.1 %
計			I	1		31, 850	
						252, 271	
単価							
						25, 220	円/箇所
-		1		1	1	1	1

_	単価 歩掛 労務	適用年月 適用年月 調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
	数量		10	単価	8, 803
	単価	金額	Ą		摘要
1			73, 610		
0. 5	52, 300		26, 150		
0. 9	41, 100		36, 990		
0. 3	34, 900		10, 470		
1	32,000		2, 870	直接人件費の	カ 3.9 %
1			441	直接人件費の	の.6 %
1			11, 115	直接人件費の	D 15.1 %
=			11, 110		
			88, 036		
			8, 803	円/箇所	

W - H	La I A +Vocate			1	1		1
単 8号	点検整理		単位	箇所	数量 数量	10	単価 8,803
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		73, 610	
	測量技師						
			人	0. 5	52, 300	26, 150	
	測量技師補						
			人	0.9	41, 100	36, 990	
	測量助手						
			人	0.3	34, 900	10, 470	
機械経費							直接人件費の 3.9 %
			式	1		2,870	
通信運搬費等							直接人件費の 0.6 %
			式	1		441	
材料費			式	1		11, 115	直接人件費の 15.1 %
計			IV.	1		11, 110	
i ii⊤						88, 036	
単価						00,000	
						8, 803	円/箇所

0 場 出 車

単価適用年月

2025. 04

境界明示コンク	リート杭設置	2 次 单	单 価	表	歩掛適 労務調	用年月 2025.04 2025.04 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 9号	測定設置		単位	箇所	数量	10	単価 39, 210
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師		式	1		353, 900	
			人	1. 2	52, 300	62, 760	
	測量技師補						
	測量助手		人	3.6	41, 100	147, 960	
				1.8	34, 900	62, 820	
	測量補助員						
			人	2.8	28, 700	80, 360	
機械経費			式	1		11, 678	直接人件費の 3.3 %
通信運搬費等			I.	1			
			式	1		4, 600	直接人件費の 1.3 %
材料費			式	1		21, 941	直接人件費の 6.2 %
= 				-		,	
単価						392, 119	
						39, 210	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 2025. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		> 1	- ''		刀物	前登徐数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	点検整理		単位	箇所	数量	10	単価 8,997
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		81, 210	
	測量技師						
			人	0.5	52, 300	26, 150	
	測量技師補		人	0. 5	52, 500	20, 150	
	が、重ない。						
			人	1	41, 100	41, 100	
	測量助手						
			人	0.4	34, 900	13, 960	
機械経費							★校 I (仏典の 0 0 0 /
			式	1		2,679	直接人件費の 3.3 %
 材料費			14	1		2,010	
1717月							直接人件費の 6.2 %
			式	1		5, 035	
通信運搬費等							
			, to				直接人件費の 1.3 %
			式	1		1,055	
計							
						89, 979	
単価						50,010	
1 11							
						8, 997	円/箇所
				l .	l .		

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

				方務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0			
単 11 号	関係機関打合せ協議		単位	機関・回	数量	1	単価 63, 250
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)		, ,	0.5	00, 900	33, 430	
	1XPP (A)						
			人	0.5	59, 600	29, 800	
計							
						63, 250	
単価							
						63, 250	 円/機関・回
						00, 200	137 MM M

- 5 -

単 12 号

直接人件費

項目

合同現地踏査

名称・規格

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

口

数量

	単価通	5月年月 5月年月 5日整係数	2025.04		
	歩掛通	5 日本 12 米 日本 12 米	2025. 04	200 0000 00	00-0000-1-0 0
	力伤前	9 金 休 级	1.000-00	J00-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	
			1		57, 700
単価		金額	į		摘要
			57, 700		
66,900			33, 450		
48, 5	500		24, 250		
			57, 700		
		5′	7, 700	円/回	
			,		

			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
		- 6 -					国土交通省 近畿地方整備局

単価適用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		/			力伤证	可登保数 1.000-0	000-0000-00	00-0000-1-0 0
単 13 号	照査技術者による報告		単位	□	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	

単価適用年月 歩掛適用年月 2025. 04 少務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

					7.000	,,,,,,	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	条件明示チェックシートの作成		単位	工種	数量	1	単価 27,025
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		27, 025	
	技師(A)		10	1		21,020	
	++6T (D)		人	0. 25	59, 600	14, 900	
	技師(B)		人	0. 25	48, 500	12, 125	
計							
単価						27, 025	
						27, 025	円/工種