

令和7年10月10日

小田狭窄部対策築堤詳細設計他業務

【業務設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所 工務第一課

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	小田狹窄部対策築堤詳細設計他業務
履行場所	和歌山県和歌山市西汀丁 1 6 （和歌山河川国道事務所）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第一課	8) 地 区	和歌山市・海南市・海草郡（下津町）
3) 業務番号	20250612170955	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	1 0) 設計年月	令和 7年 7月
5) 変更回数		1 1) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	160 日間 自 令和 7年10月11日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 (第 回変更) 至 年 月 日	1 2) 単価適用年月	令和 7年 9月
		1 3) 歩掛適用年月	令和 7年 9月
		1 4) 前請負業務費	円
		1 5) 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	小田狭窄部対策築堤詳細設計他業務				業 種 項 目	設計業務 河川構造物設計		
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
河川構造物設計		式	1		11,340,980			
護岸設計		式	1		5,333,407			
護岸詳細設計		式	1		5,333,407			
護岸詳細設計	片側	(m)式	(770)1		5,333,407			内 1 号
小田狭窄部対策築堤詳細設計		式	1		6,007,573			
小田狭窄部対策築堤詳細設計		式	1		6,007,573			
小田狭窄部対策築堤詳細設計		式	1		4,095,226			内 2 号
浸透流解析		式	1		1,912,347			内 3 号

設計内訳書

業務名	小田狹窄部対策築堤詳細設計他業務				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		917,070			
共通（設計業務）		式	1		917,070			
打合せ等		式	1		690,500			
打合せ		式	1		437,500			内 4 号
関係機関打合せ協議		式	1		253,000			内 5 号
その他		式	1		91,150			
合同現地踏査		回	1	57,700	57,700			単 1 号
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 2 号

設計内訳書

業務名	小田狹窄部対策築堤詳細設計他業務				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
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 6 号
直接経費		式	1		548,824			
直接経費		式	1		548,824			
旅費交通費		式	1		75,824			
旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		75,824			内 7 号
電子成果品作成費		式	1		473,000			
電子成果品作成費		式	1		473,000			内 8 号

設計内訳書

業務名	小田狹窄部対策築堤詳細設計他業務				業 種 項 目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		12,806,874			
その他原価		式	1		6,481,217			
一般管理費等		式	1		10,381,909			
業務価格		式	1		29,670,000			
消費税相当額		式	1		2,967,000			
業務委託料		式	1		32,637,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 1 号	護岸詳細設計		片側				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画 片側		(m)式	(770)1		276, 983	内 9 号
	現地踏査 片側		(m)式	(770)1		350, 845	内 10 号
	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側		(m)式	(770)1		267, 936	内 11 号
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側		(m)式	(770)1		293, 961	内 12 号
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側		(m)式	(770)1		183, 911	内 13 号
	景観検討 片側		(m)式	(770)1		216, 876	内 14 号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(m)式	(770)1		283, 798	内 15 号
	本体設計 安定計算 片側		(m)式	(770)1		293, 961	内 16 号
	付帯施設設計 階段工等 片側		(m)式	(770)1		110, 048	内 17 号
	付帯施設設計 排水管渠 片側		(m)式	(770)1		110, 048	内 18 号
	付帯施設設計 その他施設 片側		(m)式	(770)1		183, 911	内 19 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 1 号	護岸詳細設計		片側				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画 片側		(m)式	(770)1		511, 954	内 20 号
	図面作成 片側		(m)式	(770)1		1, 011, 639	内 21 号
	数量計算 片側		(m)式	(770)1		433, 629	内 22 号
	照査 片側		(m)式	(770)1		453, 062	内 23 号
	報告書作成 片側		(m)式	(770)1		350, 845	内 24 号
計						5, 333, 407	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	小田狹窄部対策築堤詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		式	1		288, 762	内 25 号
	資料収集整理		式	1		245, 554	内 26 号
	堤防法線の決定		式	1		3, 560, 910	内 27 号
計						4, 095, 226	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	浸透流解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浸透流解析		式	1		1, 912, 347	内 28 号
計						1, 912, 347	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	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		437, 500	内 29 号
計						437, 500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		機関・回	4	63, 250	253, 000	単 3 号
計						253, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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
	公開成果品作成		業務	1		135, 420	内 30 号
計						135, 420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		12, 035, 688	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		75, 824	直人費×0. 0063
計						75, 824	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		12, 035, 688	
	電子成果品作成費		式	1		473, 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						473, 000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	設計計画 片側						
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		271,552	
	主任技師		人	1.215	66,900	81,283	
	技師（A）		人	1.215	59,600	72,414	
	技師（B）		人	2.43	48,500	117,855	
直接経費			式	1		5,431	
	電子計算機使用料		式	1		5,431	直接人件費の 2 %
計						276,983	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	現地踏査 片側						
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		343, 966	
	主任技師		人	1. 215	66, 900	81, 283	
	技師（A）		人	2. 43	59, 600	144, 828	
	技師（B）		人	2. 43	48, 500	117, 855	
直接経費			式	1		6, 879	
	電子計算機使用料		式	1		6, 879	直接人件費の 2 %
計						350, 845	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側						
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		262, 683	
	技師（A）		人	2. 43	59, 600	144, 828	
	技師（B）		人	2. 43	48, 500	117, 855	
直接経費			式	1		5, 253	
	電子計算機使用料		式	1		5, 253	直接人件費の 2 %
計						267, 936	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側						
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		288, 198	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	2. 43	48, 500	117, 855	
	技師（C）		人	2. 43	40, 300	97, 929	
直接経費			式	1		5, 763	
	電子計算機使用料		式	1		5, 763	直接人件費の 2 %
計						293, 961	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側						
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		180, 305	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	1. 215	40, 300	48, 964	
直接経費			式	1		3, 606	
	電子計算機使用料		式	1		3, 606	直接人件費の 2 %
計						183, 911	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	景観検討 片側						
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		212, 624	
	主任技師		人	1. 215	66, 900	81, 283	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
直接経費			式	1		4, 252	
	電子計算機使用料		式	1		4, 252	直接人件費の 2 %
計						216, 876	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側						
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		278, 234	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	3. 645	40, 300	146, 893	
直接経費			式	1		5, 564	
	電子計算機使用料		式	1		5, 564	直接人件費の 2 %
計						283, 798	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	本体設計 安定計算 片側						
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		288, 198	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	2. 43	48, 500	117, 855	
	技師（C）		人	2. 43	40, 300	97, 929	
直接経費			式	1		5, 763	
	電子計算機使用料		式	1		5, 763	直接人件費の 2 %
計						293, 961	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	付帯施設設計 階段工等 片側						
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		107, 891	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	1. 215	40, 300	48, 964	
直接経費			式	1		2, 157	
	電子計算機使用料		式	1		2, 157	直接人件費の 2 %
計						110, 048	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	付帯施設設計 排水管渠 片側						
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		107, 891	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	1. 215	40, 300	48, 964	
直接経費			式	1		2, 157	
	電子計算機使用料		式	1		2, 157	直接人件費の 2 %
計						110, 048	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	付帯施設設計 その他施設 片側						
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		180, 305	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	1. 215	40, 300	48, 964	
直接経費			式	1		3, 606	
	電子計算機使用料		式	1		3, 606	直接人件費の 2 %
計						183, 911	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	施工計画 片側						
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		501, 916	
	技師（A）		人	3. 645	59, 600	217, 242	
	技師（B）		人	4. 86	48, 500	235, 710	
	技師（C）		人	1. 215	40, 300	48, 964	
直接経費			式	1		10, 038	
	電子計算機使用料		式	1		10, 038	直接人件費の 2 %
計						511, 954	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	図面作成 片側						
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		991, 803	
	技師（B）		人	3. 645	48, 500	176, 782	
	技師（C）		人	6. 075	40, 300	244, 822	
	技術員		人	15. 795	36, 100	570, 199	
直接経費			式	1		19, 836	
	電子計算機使用料		式	1		19, 836	直接人件費の 2 %
計						1, 011, 639	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	数量計算 片側						
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		425, 127	
	技師（B）		人	1. 215	48, 500	58, 927	
	技師（C）		人	3. 645	40, 300	146, 893	
	技術員		人	6. 075	36, 100	219, 307	
直接経費			式	1		8, 502	
	電子計算機使用料		式	1		8, 502	直接人件費の 2 %
計						433, 629	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	照査 片側						
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		444, 179	
	主任技師		人	1. 215	66, 900	81, 283	
	技師（A）		人	1. 215	59, 600	72, 414	
	技師（B）		人	4. 374	48, 500	212, 139	
	技師（C）		人	1. 944	40, 300	78, 343	
直接経費			式	1		8, 883	
	電子計算機使用料		式	1		8, 883	直接人件費の 2 %
計						453, 062	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	報告書作成 片側						
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		343, 966	
	主任技師		人	1. 215	66, 900	81, 283	
	技師（A）		人	2. 43	59, 600	144, 828	
	技師（B）		人	2. 43	48, 500	117, 855	
直接経費			式	1		6, 879	
	電子計算機使用料		式	1		6, 879	直接人件費の 2 %
計						350, 845	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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		283, 100	
	主任技師		人	1	66, 900	66, 900	
	技師（A）		人	2	59, 600	119, 200	
	技師（B）		人	2	48, 500	97, 000	
直接経費			式	1		5, 662	
	電子計算機使用料		式	1		5, 662	直接人件費の 2 %
計						288, 762	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	資料収集整理						
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		240, 740	
	技師（A）		人	0. 6	59, 600	35, 760	
	技師（B）		人	1. 5	48, 500	72, 750	
	技師（C）		人	1. 4	40, 300	56, 420	
	技術員		人	2. 1	36, 100	75, 810	
直接経費			式	1		4, 814	
	電子計算機使用料		式	1		4, 814	直接人件費の 2 %
計						245, 554	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	堤防法線の決定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本条件の設定		式	1		456, 521	内 31 号
	堤防法線見直し案の設定		式	1		639, 835	内 32 号
	治水面上における影響評価		式	1		1, 978, 575	内 33 号
	最適案の決定		式	1		485, 979	内 34 号
計						3, 560, 910	

浸透流解析

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	浸透流解析						
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, 874, 850	
	理事・技師長		人	1. 6	77, 500	124, 000	
	主任技師		人	4. 2	66, 900	280, 980	
	技師（A）		人	4	59, 600	238, 400	
	技師（B）		人	6. 9	48, 500	334, 650	
	技師（C）		人	12. 4	40, 300	499, 720	
	技術員		人	11	36, 100	397, 100	
直接経費			式	1		37, 497	
	電子計算機使用料		式	1		37, 497	直接人件費の 2 %
計						1, 912, 347	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		437, 500	
	主任技師		人	2. 5	66, 900	167, 250	
	技師（A）		人	2. 5	59, 600	149, 000	
	技師（B）		人	2. 5	48, 500	121, 250	
計						437, 500	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	基本条件の設定						
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		447, 570	
	主任技師		人	0. 9	66, 900	60, 210	
	技師（A）		人	2. 3	59, 600	137, 080	
	技師（B）		人	3	48, 500	145, 500	
	技師（C）		人	2. 6	40, 300	104, 780	
直接経費			式	1		8, 951	
	電子計算機使用料		式	1		8, 951	直接人件費の 2 %
計						456, 521	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	堤防法線見直し案の設定						
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		627, 290	
	理事・技師長		人	0. 1	77, 500	7, 750	
	主任技師		人	0. 8	66, 900	53, 520	
	技師（A）		人	2	59, 600	119, 200	
	技師（B）		人	4. 3	48, 500	208, 550	
	技師（C）		人	4. 3	40, 300	173, 290	
	技術員		人	1. 8	36, 100	64, 980	
直接経費			式	1		12, 545	
	電子計算機使用料		式	1		12, 545	直接人件費の 2 %
計						639, 835	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	治水面における影響評価						
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, 939, 780	
	理事・技師長		人	0. 3	77, 500	23, 250	
	主任技師		人	2. 6	66, 900	173, 940	
	技師（A）		人	4. 9	59, 600	292, 040	
	技師（B）		人	5. 8	48, 500	281, 300	
	技師（C）		人	12. 8	40, 300	515, 840	
	技術員		人	18. 1	36, 100	653, 410	
直接経費			式	1		38, 795	
	電子計算機使用料		式	1		38, 795	直接人件費の 2 %
計						1, 978, 575	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	最適案の決定						
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		476, 450	
	理事・技師長		人	0. 1	77, 500	7, 750	
	主任技師		人	0. 7	66, 900	46, 830	
	技師（A）		人	2	59, 600	119, 200	
	技師（B）		人	3	48, 500	145, 500	
	技師（C）		人	3. 9	40, 300	157, 170	
直接経費			式	1		9, 529	
	電子計算機使用料		式	1		9, 529	直接人件費の 2 %
計						485, 979	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 1 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	単 4 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. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 2 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 5 号	
計						33,450		
単価						33,450	円／回	

関係機関打合せ協議

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 3 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）		人	0. 5	59, 600	29, 800		
計						63, 250		
単価						63, 250	円／機関・回	

合同現地踏査

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 4 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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0		
	1	単価	33, 450
	金額	摘要	
	33, 450		
	33, 450		
000	33, 450		
	33, 450		
	33, 450	円／回	