

令和5年4月25日

串本太地道路水文調査業務 【業務設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所 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	串本太地道路水文調査業務
履行場所	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町八尺鏡野地先～和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 4月	7) 施工県	和歌山県
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	新宮市・東牟婁郡（那智勝浦町他）他
3) 業務番号	20220321111910	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 5年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	243 日間 自 令和 5年 4月26日 (当初) 至 令和 5年12月24日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種項目	地質調査 一般調査		
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
一般調査		式	1		17,013,481			
直接調査費		式	1		16,657,021			
水文地質踏査		式	1		1,631,030			
水文地質踏査		km	21.1	77,300	1,631,030			単 1号
水文環境調査		式	1		2,328,535			
被覆形態調査	丘陵地	km2	0.28	158,400	44,352			単 2号
被覆形態調査	山間部	km2	2.08	203,700	423,696			単 3号
ため池・湖沼・貯水池調査	丘陵地	箇所	5	14,720	73,600			単 4号

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
井戸調査A	丘陵地	箇所	279	4,066	1,134,414			単 5号
井戸調査B	丘陵地	箇所	29	17,060	494,740			単 6号
河川調査	丘陵地	箇所	10	14,500	145,000			単 7号
かんがい用水路系統調査	丘陵地	km2	0.13	97,950	12,733			単 8号
水収支調査		式	1		9,423,548			
降水量調査	丘陵地	件	1	152,700	152,700			単 9号
井戸水位観測	丘陵地、自記水位計、設置	箇所	8	135,000	1,080,000			単 10号
井戸水位観測	丘陵地、自記水位計、観測	回	89	28,140	2,504,460			単 11号

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
井戸水位観測	丘陵地、自記水位計, 資料整理	回	89	26,060	2,319,340			単 12号
井戸水位観測	丘陵地、触針式水位計, 観測	回	88	5,110	449,680			単 13号
井戸水位観測	丘陵地、触針式水位計, 資料整理	回	88	11,530	1,014,640			単 14号
井戸水量調査	丘陵地	箇所	89	7,620	678,180			単 15号
濁度測定	丘陵地	箇所	89	3,569	317,641			単 16号
河川流量観測	丘陵地, 容器法	箇所	127	7,141	906,907			単 17号
水質分析		式	1		2,736,908			
井戸水質分析	飲料用11項目	回	52	23,900	1,242,800			単 18号

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
井戸水質分析	農業用(稲作)9項目	回	6	21,700	130,200			単 19号
井戸水質分析	農業用(畑)3項目	回	14	8,750	122,500			単 20号
ため池・河川水質分析	農業用(稲作)9項目	回	16	21,700	347,200			単 21号
ため池・河川水質分析	農業用(畑)3項目	回	16	8,750	140,000			単 22号
水質分析用試料採取	丘陵地	箇所	104	7,252	754,208			単 23号
電子成果品作成費		式	1		537,000			
電子成果品作成費		式	1		537,000			内 1号
間接調査費		式	1		356,460			

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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		式	1		356,460			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		356,460			内 2号
直接調査費＋間接調査費		式	1		17,013,481			
間接費		式	1		6,626,519			
諸経費		式	1		6,626,519			内 3号
一般調査業務費		式	1		23,640,000			
解析等調査		式	1		1,314,157			
直接業務費		式	1		1,314,157			

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
水文地質調査		式	1		1,314,157			
計画準備		件	1	520,580	520,580			単 24号
報告書作成		件	1	793,577	793,577			単 25号
共通		式	1		397,610			
共通		式	1		397,610			
打合せ等		式	1		278,650			
打合せ		式	1		278,650			内 4号
公開成果品作成		式	1		118,960			

設計内訳書

業務名	串本太地道路水文調査業務				業種 項目	地質調査 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		118,960			内 5号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,711,767			
その他原価		式	1		921,786			
一般管理費等		式	1		1,416,447			
解析等調査業務費		式	1		4,050,000			
調査業務価格		式	1		27,690,000			
消費税相当額		式	1		2,769,000			
地質調査業務費		式	1		30,459,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 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
	電子成果品作成費		式	1		537,000	内 6 号
計						537,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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
	直接調査費		式	1		16,657,021	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		356,460	直接調査費×0.0214
計						356,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 3号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		15,030,781	
	諸経费率		%	44.1			
諸経費			式	1		6,628,574	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-2,055	
計						6,626,519	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
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		278,650	内 7 号
計						278,650	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
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		式	1		118,960	内 8 号
計						118,960	

電子成果品作成費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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
	電子成果品作成費		式	1		537,000	
計						537,000	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		278,650	
	主任技師		人	2.5	62,200	155,500	
	技師（A）		人	1	55,200	55,200	
	技師（B）		人	1.5	45,300	67,950	
計						278,650	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
直接人件費			式	1		118,960	
	技師 (C)		人	1.3	35,600	46,280	
	技術員		人	2.3	31,600	72,680	
計						118,960	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	水文地質踏査		単位	km	数量	1	単価	77,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水文地質踏査		km	1	77,300	77,300	単 26 号	
計						77,300		
単価						77,300	円/km	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	被覆形態調査	丘陵地	単位	km2	数量	1	単価	158,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	被覆形態調査		km2	1	158,400	158,400	単 27 号	
計						158,400		
単価						158,400	円/km2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	被覆形態調査	山間部	単位	km2	数量	1	単価	203,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	被覆形態調査		km2	1	203,700	203,700	単 28 号	
計						203,700		
単価						203,700	円/km2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	ため池・湖沼・貯水池調査	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	14,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ため池・湖沼・貯水池調査		箇所	1	14,720	14,720	単 29 号	
計						14,720		
単価						14,720	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	井戸調査A	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	4,066
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸調査A		箇所	1	4,066	4,066	単 30 号	
計						4,066		
単価						4,066	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	井戸調査B	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	17,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸調査B		箇所	1	17,060	17,060	単 31 号	
計						17,060		
単価						17,060	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	河川調査	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	14,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河川調査		箇所	1	14,500	14,500	単 32 号	
計						14,500		
単価						14,500	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	かんがい用水路系統調査	丘陵地	単位	km2	数量	1	単価	97,950
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	かんがい用水路系統調査		km2	1	97,950	97,950	単 33 号	
計						97,950		
単価						97,950	円/km2	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	降水量調査	丘陵地	単位	件	数量	1	単価	152,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降水量調査						単 34 号	
			件	1	152,700	152,700		
計						152,700		
単価						152,700	円/件	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	井戸水位観測	丘陵地、自記水位計,設置	単位	箇所	数量	1	単価	135,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設置						単 35 号	
			箇所	1	135,000	135,000		
計						135,000		
単価						135,000	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	井戸水位観測	丘陵地、自記水位計, 観測	単位	回	数量	1	単価	28,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測						単 36 号	
			回	1	28,140	28,140		
計						28,140		
単価						28,140	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	井戸水位観測	丘陵地、自記水位計, 資料整理	単位	回	数量	1	単価	26,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 37 号	
			回	1	26,060	26,060		
計						26,060		
単価						26,060	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	井戸水位観測	丘陵地、触針式水位計, 観測	単位	回	数量	1	単価	5,110
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測						単 38 号	
			回	1	5,110	5,110		
計						5,110		
単価						5,110	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	井戸水位観測	丘陵地、触針式水位計, 資料整理	単位	回	数量	1	単価	11,530
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理						単 39 号	
			回	1	11,530	11,530		
計						11,530		
単価						11,530	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	井戸水量調査	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	7,620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸水量調査		箇所	1	7,620	7,620	単 40 号	
計						7,620		
単価						7,620	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	濁度測定	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	3,569
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	濁度測定		箇所	1	3,569	3,569	単 41 号	
計						3,569		
単価						3,569	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	河川流量観測	丘陵地, 容器法	単位	箇所	数量	1	単価	7,141
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河川流量観測						単	42 号
			箇所	1	7,141	7,141		
計						7,141		
単価						7,141	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	井戸水質分析	飲料用11項目	単位	回	数量	1	単価	23,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲料用11項目						単	43 号
			回	1	23,900	23,900		
計						23,900		
単価						23,900	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	井戸水質分析	農業用(稲作)9項目	単位	回	数量	1	単価	21,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用(稲作)9項目						単 44 号	
			回	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	井戸水質分析	農業用(畑)3項目	単位	回	数量	1	単価	8,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用(畑)3項目						単 45 号	
			回	1	8,750	8,750		
計						8,750		
単価						8,750	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	ため池・河川水質分析	農業用(稲作)9項目	単位	回	数量	1	単価	21,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用(稲作)9項目						単 46 号	
			回	1	21,700	21,700		
計						21,700		
単価						21,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	ため池・河川水質分析	農業用(畑)3項目	単位	回	数量	1	単価	8,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用(畑)3項目						単 47 号	
			回	1	8,750	8,750		
計						8,750		
単価						8,750	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	水質分析用試料採取	丘陵地	単位	箇所	数量	1	単価	7,252
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析用試料採取		箇所	1	7,252	7,252	単 48 号	
計						7,252		
単価						7,252	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	計画準備		単位	件	数量	1	単価	520,580
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		件	1	520,580	520,580	単 49 号	
計						520,580		
単価						520,580	円/件	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 25 号	報告書作成		件	1	793,577	793,577	793,577
計						793,577	単 50 号
単価						793,577	円/件

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 26 号	水文地質踏査		単位	km	数量	1	単価 77,300
直接人件費			式	1		73,580	
	地質調査技師		人	0.1	53,800	5,380	
	主任地質調査員		人	1	39,100	39,100	
	地質調査員		人	1	29,100	29,100	
材料費			式	1		1,754	
	ポリバケツ		個	1	300	300	
	メスシリンダー		個	1	1,371	1,371	
	雑品		式	1		83	材料費の 5 %
直接経費			式	1		1,967	
	電気水質計・pHメーター		日	0.86	2,288	1,967	
計						77,301	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		146,700	
	地質調査技師		人	2	53,800	107,600	
	主任地質調査員		人	1	39,100	39,100	
材料費			式	1		11,601	
	空中写真		枚	2	3,600	7,200	
	雑品		式	1		4,401	直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		117	
	実体鏡		日	0.5	234	117	
計						158,418	
単価						158,400	円/km2

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		190,710	
	地質調査技師		人	2.6	53,800	139,880	
	主任地質調査員		人	1.3	39,100	50,830	
材料費			式	1		12,921	
	空中写真		枚	2	3,600	7,200	
	雑品		式	1		5,721	直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		131	
	実体鏡		日	0.56	234	131	
計						203,762	
単価						203,700	円/km2

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	ため池・湖沼・貯水池調査		単位	箇所	数量	5	単価	14,720
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		69,276		
	地質調査技師		人	0.02	53,800	1,076		
	主任地質調査員		人	1	39,100	39,100		
	地質調査員		人	1	29,100	29,100		
材料費			式	1		2,078		
	雑品		式	1		2,078		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		2,288		
	電気水質計・pHメーター		日	1	2,288	2,288		
計							73,642	
単価							14,720	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	井戸調査A		単位	箇所	数量	1	単価	4,066
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		3,948		
	地質調査技師		人	0.01	53,800	538		
	主任地質調査員		人	0.05	39,100	1,955		
	地質調査員		人	0.05	29,100	1,455		
材料費			式	1		118		
	雑品		式	1		118		直接人件費の 3 %
計						4,066		
単価						4,066		円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	井戸調査B		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	17,060
直接人件費								摘要
			式	1		16,330		
	地質調査技師		人	0.05	53,800	2,690		
	主任地質調査員		人	0.2	39,100	7,820		
	地質調査員		人	0.2	29,100	5,820		
材料費			式	1		489		
	雑品		式	1		489		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		249		
	触針式水位計		日	0.1	215	21		
	電気水質計・pHメーター		日	0.1	2,288	228		
計							17,068	
単価							17,060	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	河川調査		単位	箇所	数量	5	単価	14,500
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		68,200		
	主任地質調査員		人	1	39,100	39,100		
	地質調査員		人	1	29,100	29,100		
材料費			式	1		2,046		
	雑品		式	1		2,046		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		2,288		
	電気水質計・pHメーター		日	1	2,288	2,288		
計								72,534
単価							14,500	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	かんがい用水路系統調査		単位	km2	数量		1	単価	97,950
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		95,100			
	地質調査技師		人	0.5	53,800	26,900			
	主任地質調査員		人	1	39,100	39,100			
	地質調査員		人	1	29,100	29,100			
材料費			式	1		2,853			
	雑品		式	1		2,853	直接人件費の 3 %		
計						97,953			
単価						97,950	円/km2		

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	降水量調査		単位	件	数量		単価	152,700
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		145,500		
	地質調査員		人	5	29,100	145,500		
材料費			式	1		7,275		
	雑品		式	1		7,275		直接人件費の 5 %
計						152,775		
単価						152,700		円/件

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	設置		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	135,000
直接人件費								
	地質調査技師		式	1		56,000		
	地質調査員		人	0.5	53,800	26,900		
			人	1	29,100	29,100		
材料費								
	自記水位計		式	1		79,012		
	雑品		個	1	64,500	64,500		
			式	1		14,512		材料費の 22.5 %
計							135,012	
単価							135,000	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			27,780		
	地質調査技師		人	0.3	53,800		16,140		
	地質調査員		人	0.4	29,100		11,640		
材料費			式	1			369		
	雑品		式	1			369		直接人件費の 1.33 %
計							28,149		
単価							28,140	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			25,310		
	地質調査技師		人	0.2	53,800		10,760		
	地質調査員		人	0.5	29,100		14,550		
材料費			式	1			759		
	雑品		式	1			759		直接人件費の3%
計							26,069		
単価							26,060	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	観測		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	5,110
直接人件費								
	地質調査技師		式	1		4,974		
	地質調査員		人	0.06	53,800	3,228		
			人	0.06	29,100	1,746		
材料費			式	1		49		
	雑品		式	1		49		直接人件費の 1 %
機械経費			式	1		87		
	雑材料		式	1		87		直接人件費の 1.75 %
計							5,110	
単価							5,110	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
資料整理							1	11,530	
直接人件費									
	地質調査技師		式	1			11,200		
	地質調査員		人	0.1	53,800		5,380		
	地質調査員		人	0.2	29,100		5,820		
材料費									
	雑品		式	1			336		
			式	1			336		直接人件費の3%
計							11,536		
単価							11,530	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	井戸水量調査		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	7,620
直接人件費								摘要
			式	1		7,358		
	地質調査技師		人	0.01	53,800	538		
	主任地質調査員		人	0.1	39,100	3,910		
	地質調査員		人	0.1	29,100	2,910		
材料費								
			式	1		34		
	ポリバケツ		個	0.1	300	30		
	ストップウォッチ		個	0.1	34	3		
	雑品		式	1		1		材料費の 5 %
機械経費								
			式	1		228		
	電気水質計・pHメーター		日	0.1	2,288	228		
計							7,620	

濁度測定

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	濁度測定		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		3,410		3,569
	主任地質調査員		人	0.05	39,100	1,955		
	地質調査員		人	0.05	29,100	1,455		
材料費			式	1		102		
	雑品		式	1		102		直接人件費の 3 %
機械経費			式	1		57		
	携帯式濁度計		日	0.06	963	57		
計								3,569
単価							3,569	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	河川流量観測		単位	箇所	数量		単価	
						1		7,141
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		6,820		
	主任地質調査員		人	0.1	39,100	3,910		
	地質調査員		人	0.1	29,100	2,910		
材料費			式	1		321		
	雑品		式	1		321		直接人件費の 4.71 %
計						7,141		
単価						7,141	円/箇所	

井戸水質分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 43 号	飲料用11項目						1		23,900
項目	飲料用11項目		回	1	23,900		23,900		
計							23,900		
単価							23,900	円/回	

井戸水質分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 44 号	農業用（稲作）9項目						1		21,700
項目	農業用（稲作）9項目		回	1	21,700		21,700		
計							21,700		
単価							21,700	円/回	

井戸水質分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 45 号	農業用 (畑) 3項目						1		8,750
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	農業用 (畑) 3項目			回	1	8,750	8,750		
計							8,750		
単価							8,750	円/回	

ため池・河川水質分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 46 号	農業用 (稲作) 9項目						1		21,700
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	農業用 (稲作) 9項目			回	1	21,700	21,700		
計							21,700		
単価							21,700	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
単 47 号	農業用 (畑) 3項目						1	8,750
項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	摘要
	農業用 (畑) 3項目		回	1		8,750	8,750	
計							8,750	
単価							8,750	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		6,820	
	主任地質調査員		人		0.1	39,100	3,910	
	地質調査員		人		0.1	29,100	2,910	
材料費			式		1		204	
	雑品		式		1		204	直接人件費の3%
機械経費			式		1		228	
	電気水質計・pHメーター		日		0.1	2,288	228	
計							7,252	
単価							7,252	円/箇所

計画準備

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	計画準備		単位	件	数量		単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		520,580	
	主任技師		人	3.3	62,200	205,260	
	技師 (A)		人	4.1	55,200	226,320	
	技師 (C)		人	2.5	35,600	89,000	
計						520,580	
単価						520,580	円/件

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		793,577	
	理事・技師長		人	1.91	70,900	135,419	
	主任技師		人	3.81	62,200	236,982	
	技師（A）		人	7.63	55,200	421,176	
計						793,577	
単価						793,577	円/件