

国土交通省 四国地方整備局

工事（業務）設計書の取扱いにあたって

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、国土交通省四国地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務
履行場所	香川河川国道事務所

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	香川県
2) 事務所名	香川河川国道事務所 工務第一課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23884040020007	9) 河川・路線	土器川
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 6年 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	340 日間 自 令和 6年 4月 16日 (当初) 至 令和 7年 3月 21日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務、飯野上流地区における堤防拡幅に伴って支障となる井戸（2箇所）について、地下水の観測や水の利用状況など現況把握を実施し、築堤による影響がない地点へ移設できるよう解析・検討するものである。	業務内容	一般調査業務 1式 解析等調査業務 1式 設計業務 1式

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川事業費	直轄河川改修費	測量設計費	

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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		6,570,683			
直接調査費		式	1		5,826,858			
機械ボーリング		式	1		298,600			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1	14,200	14,200			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1	17,200	17,200			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	8	33,400	267,200			単 3号
サウンディング及び原位置試験		式	1		178,990			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	7,160	7,160			単 4号

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
標準貫入試験	砂・砂質土	回	1	9,430	9,430			単 5号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	8	13,600	108,800			単 6号
スウェーデン式サウンディング	φ66mm	m	10	5,360	53,600			単 7号
総合解析		式	1		155,840			
解析等調査		式	1		155,840			内 1号
孔内計測・孔内試験		式	1		1,444,250			
水位計 水位観測孔の設置		孔	1	105,100	105,100			単 8号
水位計 水位観測孔の撤去		孔	1	125,100	125,100			単 9号

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
地下水検層 観測		孔	1	176,800	176,800			単 10 号
地下水検層 解析		孔	1	70,650	70,650			単 11 号
揚水試験 設置費・撤去費	エンジンポンプ 2インチ 最大吐出量300L/分	箇所	1	94,500	94,500			単 12 号
揚水試験 測定	予備試験	箇所	1	188,900	188,900			単 13 号
揚水試験 測定	段階試験	箇所	1	261,800	261,800			単 14 号
揚水試験 測定	連続試験	箇所	1	261,800	261,800			単 15 号
揚水試験 データ整理		箇所	1	159,600	159,600			単 16 号
水文調査		式	1		3,754			

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
水質分析用試料採水費		箇所	1	3,754	3,754			単 17号
農業用水分析・水温測定		式	1		29,894			
農業用水分析		式	1		25,975			内 2号
水温測定		式	1		3,919			内 3号
井戸調査及び水位観測		式	1		3,588,530			
井戸調査A		箇所	140	10,240	1,433,600			単 18号
井戸調査B		箇所・回	10	18,120	181,200			単 19号
水位計 設置	水圧式またはフロート式	基	3	152,200	456,600			単 20号

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
水位計 撤去	水圧式またはフロート式	基	3	125,100	375,300			単 21号
水位計 観測		回・孔	9	53,620	482,580			単 22号
水位計 資料整理		孔	9	73,250	659,250			単 23号
電子成果品作成費		式	1		125,000			
電子成果品作成費		式	1		125,000			内 4号
検定費等		式	1		2,000			
検定費等		本	1	2,000	2,000			単 24号
間接調査費		式	1		743,825			

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
運搬費		式	1		124,800			
現場内小運搬		日	2	45,500	91,000			単 25 号
運搬費		式	1		33,800			内 5 号
準備費		式	1		282,600			
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 6 号
給水費(ポンプ運転)	1箇所	式	1		21,600			内 7 号
仮設費		式	1		63,200			
足場仮設		式	1		63,200			内 8 号

設計内訳書

業務名 令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務					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
安全費		式	1		107,800			
環境保全(仮囲い)	1箇所	式	1		51,800			内 9号
交通誘導警備員B	4人	式	1		56,000			内 10号
旅費交通費		式	1		124,651			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		124,651			内 11号
施工管理費		式	1		40,774			
施工管理費		式	1		40,774			内 12号
直接調査費+間接調査費		式	1		6,570,683			

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				業種 項目	地質調査 間接費		
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
間接費		式	1		4,569,317			
諸経費		式	1		4,569,317			内 13号
一般調査業務費		式	1		11,140,000			
解析等調査		式	1		1,821,530			
直接業務費		式	1		1,821,530			
解析等調査		式	1		1,821,530			
計画準備		式	1		434,500			内 14号
既存資料の収集・現地調査		業務	1		87,150			内 15号

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				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
資料整理とりまとめ		業務	1		66,880			内 16号
断面図等の作成		業務	1		64,400			内 17号
代替井戸の構造検討・施工条件設定 、既設井戸撤去の課題整理		式	1		431,700			内 18号
周辺井戸への影響検討・解析		式	1		736,900			内 19号
共通		式	1		289,800			
共通		式	1		289,800			
打合せ等		式	1		289,800			
打合せ		式	1		289,800			内 20号

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				業種 項目	地質調査 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		2,111,330			
その他原価		式	1		1,136,951			
一般管理費等		式	1		1,741,719			
解析等調査業務費		式	1		4,990,000			
調査業務価格		式	1		16,130,000			
井戸設計		式	1		1,050,400			
一般構造物設計		式	1		1,050,400			
一般構造物詳細設計		式	1		1,050,400			

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				業種 項目	設計業務 井戸設計		
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
代替井戸設計		式	1		1,050,400			内 21号
直接経費		式	1		163,617			
直接経費		式	1		163,617			
旅費交通費		式	1		6,617			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		6,617			内 22号
電子成果品作成費		式	1		157,000			
電子成果品作成費		式	1		157,000			内 23号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,214,017			

設計内訳書

業務名	令和6年度 土器川飯野地区水源調査解析等業務				業種 項目	設計業務 その他原価		
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
その他原価		式	1		565,640			
一般管理費等		式	1		950,343			
業務価格		式	1		2,730,000			
業務価格		式	1		18,860,000			
消費税相当額		式	1		1,886,000			
業務委託料		式	1		20,746,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		77,920	内 24 号
	断面図等の作成		業務	1		77,920	内 25 号
計						155,840	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	農業用水分析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水素イオン濃度		検体	1	575	575	単 40 号
	化学的酸素要求量		検体	1	2,750	2,750	単 41 号
	浮遊物質量		検体	1	1,900	1,900	単 42 号
	溶存酸素量		検体	1	1,950	1,950	単 43 号
	全窒素		検体	1	7,800	7,800	単 44 号
	電気伝導率		検体	1	800	800	単 45 号
	砒素		検体	1	4,000	4,000	単 46 号
	亜鉛		検体	1	3,100	3,100	単 47 号
	銅		検体	1	3,100	3,100	単 48 号
計						25,975	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	水温測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水温測定		箇所	1	3,919	3,919	単 49号
計						3,919	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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
	直接調査費		式	1		5,699,858	
	電子成果品作成費		式	1		125,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						125,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		日	2	16,900	33,800	単 56 号
計						33,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	内 31 号
計						261,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	給水費(ポンプ運転)		1 箇所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	1	21,600	21,600	単 57 号
計						21,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	1	63,200	63,200	単 58 号
計						63,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	環境保全(仮囲い)		1 箇所				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	1	51,800	51,800	単 59 号
計						51,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	交通誘導警備員 B		4 人				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	4	14,000	56,000	単 60 号
計						56,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
	直接調査費		式	1		5,824,858	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		124,651	直接調査費×0.0214
計						124,651	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	施工管理費						
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		5,824,858	
	施工管理費		式	1		40,774	直接調査費×0.007
計						40,774	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 13 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		6,568,683	
	諸経费率		%	69.6			
諸経費			式	1		4,571,803	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-2,486	
計						4,569,317	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		434,500	内 32 号
計						434,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	既存資料の収集・現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		87,150	内 33 号
計						87,150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		66,880	内 34 号
計						66,880	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	断面図等の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面図等の作成		業務	1		64,400	内 35 号
計						64,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	代替井戸の構造検討・施工条件設定、既設井戸撤去の課題整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	代替井戸の構造検討・施工条件設定、既設井戸撤去の課題整理		式	1		431,700	内 36 号
計						431,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	周辺井戸への影響検討・解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	周辺井戸への影響検討・解析		業務	1		736,900	内 37 号
計						736,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		289,800	内 38 号
計						289,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	代替井戸設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	代替井戸計画		式	1		1,050,400	内 39 号
計						1,050,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		1,050,400	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		6,617	直人費×0.0063
計						6,617	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		1,050,400	
	電子成果品作成費		式	1		157,000	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						157,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		97,400	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		97,400	
補正係数				0.8		77,920	対象額：97,400
計						77,920	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	断面図等の作成						
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		97,400	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		97,400	
補正係数				0.8		77,920	対象額：97,400
計						77,920	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	水位計 水位観測孔の設置						
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		36,450	
	主任地質調査員		人	0.5	41,500	20,750	
	地質調査員		人	0.5	31,400	15,700	
機械経費			式	1		7,510	
	機械経費		式	1		7,510	内 40 号
材料費			式	1		87,480	直接人件費の 240 %
変化率				0.8		105,152	対象額 : 131,440
計						105,152	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	地下水検層 観測						
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		147,400	
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200	
	地質調査員		人	3	31,400	94,200	
材料費			式	1		23,584	直接人件費の 16 %
機械経費			式	1		5,896	直接人件費の 4 %
計						176,880	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	揚水試験 設置費・撤去費						
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		94,500	
	地質調査技師		人	0.6	53,200	31,920	
	主任地質調査員		人	0.6	41,500	24,900	
	地質調査員		人	1.2	31,400	37,680	
計						94,500	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	井戸調査A						
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		9,950	
	地質調査技師		人	0.05	53,200	2,660	
	主任地質調査員		人	0.1	41,500	4,150	
	地質調査員		人	0.1	31,400	3,140	
材料費			式	1		298	直接人件費の 3 %
計						10,248	

水位計 撤去

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	水位計 撤去						
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		125,160	
	主任地質調査員		人	1.2	41,500	49,800	
	地質調査員		人	2.4	31,400	75,360	
計						125,160	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		261,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	
計						261,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	計画準備						
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		434,500	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200	
	技師 (A)		人	2.5	57,000	142,500	
	技師 (B)		人	2.5	47,200	118,000	
	技師 (C)		人	2	38,400	76,800	
計						434,500	

既存資料の収集・現地調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	既存資料の収集・現地調査						
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		105,000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		105,000	
補正係数				0.83		87,150	対象額：105,000
計						87,150	

資料整理とりまとめ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		83,600	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		83,600	
補正係数				0.8		66,880	対象額：83,600
計						66,880	

断面図等の作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	断面図等の作成						
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		80,500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		80,500	
補正係数				0.8		64,400	対象額 : 80,500
計						64,400	

代替井戸の構造検討・施工条件設定
、既設井戸撤去の課題整理

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 36 号	代替井戸の構造検討・施工条件設定、既設井戸撤去の課題整理						
直接人件費			式	1		431,700	
	理事・技師長		人	0.5	75,800	37,900	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師（A）		人	1	57,000	57,000	
	技師（B）		人	2	47,200	94,400	
	技師（C）		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	3	33,600	100,800	
計						431,700	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	周辺井戸への影響検討・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		736,900	
	理事・技師長		人	0.5	75,800	37,900	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師（A）		人	3	57,000	171,000	
	技師（B）		人	3	47,200	141,600	
	技師（C）		人	4	38,400	153,600	
	技術員		人	5	33,600	168,000	
計						736,900	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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		289,800	
	主任技師		人	2.5	64,800	162,000	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1.5	47,200	70,800	
計						289,800	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 39 号	代替井戸計画						
	設計計画		式	1		121,800	内 41 号
	現地踏査		式	1		52,100	内 42 号
	設計条件の確認		式	1		57,000	内 43 号
	設計計算		式	1		380,700	内 44 号
	照査		式	1		226,600	内 45 号
	報告書作成		式	1		212,200	内 46 号
計						1,050,400	

水位計 水位観測孔の設置

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械等損料(0.5)		式	1		7,510	
計						7,510	

代替井戸設計

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 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		121,800	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
計						121,800	

代替井戸設計

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		52,100	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	0.5	47,200	23,600	
計						52,100	

代替井戸設計

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 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		57,000	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
計						57,000	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		380,700	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600	
	技師 (C)		人	4	38,400	153,600	
計						380,700	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 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		226,600	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	1.5	38,400	57,600	
計						226,600	

3 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 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		212,200	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	1.5	38,400	57,600	
	技術員		人	1.5	33,600	50,400	
計						212,200	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 14,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	単 26 号
計						14,200	
単価						14,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 17,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	17,200	17,200	単 27 号
計						17,200	
単価						17,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	33,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	33,400	33,400	単 28 号	
計						33,400		
単価						33,400	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	7,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	7,160	7,160	単 29 号	
計						7,160		
単価						7,160	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	9,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	9,430	9,430	単 30 号	
計						9,430		
単価						9,430	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	13,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	13,600	13,600	単 31 号	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	スウェーデン式サウンディング	φ66mm	単位	m	数量	1	単価	5,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スウェーデン式サウンディング		m	1	5,360	5,360	単 32 号	
計						5,360		
単価						5,360	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	水位計 水位観測孔の設置		単位	孔	数量	1	単価	105,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 水位観測孔の設置		式	1		105,152	内 26 号	
計						105,152		
単価						105,100	円/孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	水位計 水位観測孔の撤去		単位	孔	数量	1	単価	125,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 水位観測孔の撤去		孔	1	125,100	125,100	単 33 号	
計						125,100		
単価						125,100	円/孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	地下水検層 観測		単位	孔	数量	1	単価	176,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水検層 観測		式	1		176,880	内 27 号	
計						176,880		
単価						176,800	円/孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	地下水検層 解析		単位	孔	数量	1	単価	70,650
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水検層 解析						単	34 号
			孔	1	70,650	70,650		
計						70,650		
単価						70,650	円/孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	揚水試験 設置費・撤去費	エンジンポンプ 2インチ 最大吐出量300L/分	単位	箇所	数量	1	単価	94,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚水試験 設置費・撤去費						内	28 号
			式	1		94,500		
計						94,500		
単価						94,500	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	揚水試験 測定	予備試験	単位	箇所	数量	1	単価	188,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚水試験 測定		箇所	1	188,900	188,900	単 35 号	
計						188,900		
単価						188,900	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	揚水試験 測定	段階試験	単位	箇所	数量	1	単価	261,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚水試験 測定		箇所	1	261,800	261,800	単 36 号	
計						261,800		
単価						261,800	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	揚水試験 測定	連続試験	単位	箇所	数量	1	単価	261,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚水試験 測定		箇所	1	261,800	261,800	単 37 号	
計						261,800		
単価						261,800	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	揚水試験 データ整理		単位	箇所	数量	1	単価	159,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	揚水試験 データ整理		箇所	1	159,600	159,600	単 38 号	
計						159,600		
単価						159,600	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	水質分析用試料採水費		単位	箇所	数量		単価	
						1		3,754
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析用試料採水費						単 39 号	
			箇所	1	3,754	3,754		
計						3,754		
単価						3,754	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	井戸調査A		単位	箇所	数量		単価	
						1		10,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸調査A						内 29 号	
			式	1		10,248		
計						10,248		
単価						10,240	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	井戸調査B		単位	箇所・回	数量	1	単価	18,120
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	井戸調査B						単 50 号	
			箇所・回	1	18,120	18,120		
計						18,120		
単価						18,120	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	水位計 設置	水圧式またはフロート式	単位	基	数量	1	単価	152,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 設置						単 51 号	
			基	1	152,200	152,200		
計						152,200		
単価						152,200	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	水位計 撤去	水圧式またはフロート式	単位	基	数量	1	単価	125,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 撤去		式	1		125,160	内 30 号	
計						125,160		
単価						125,100	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	水位計 観測		単位	回・孔	数量	1	単価	53,620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 観測		回・孔	1	53,620	53,620	単 52 号	
計						53,620		
単価						53,620	円/回・孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	水位計 資料整理		単位	孔	数量	1	単価	73,250
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位計 資料整理		孔	1	73,250	73,250	単 53 号	
計						73,250		
単価						73,250	円/孔	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	検定費等		単位	本	数量	1	単価	2,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 54 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	現場内小運搬		単位	日	数量	1	単価	45,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場内小運搬		日	1	45,500	45,500	単 55 号	
計						45,500		
単価						45,500	円/日	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	14,200
市場単価			式	1		14,200	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	
補正係数				1		14,200	対象額：14,200
計						14,200	
単価						14,200	円/m

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 27 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	17,200
市場単価			式	1		17,200	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	17,200	17,200	
補正係数				1		17,200	対象額：17,200
計						17,200	
単価						17,200	円/m

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 28 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	33,400
市場単価			式	1		33,400	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	33,400	33,400	
補正係数				1		33,400	対象額 : 33,400
計						33,400	
単価						33,400	円/m

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量		1	単価	7,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
市場単価				式	1		7,160		
	標準貫入試験 粘性土・シルト			回	1	7,160	7,160		
計							7,160		
単価							7,160	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		1	単価	9,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
市場単価				式	1		9,430		
	標準貫入試験 砂・砂質土			回	1	9,430	9,430		
計							9,430		
単価							9,430	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	単価	摘要
単 31 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1		13,600		
市場単価			式	1		13,600		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	13,600	13,600		
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

スウェーデン式サウンディング

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	単価	摘要
単 32 号	スウェーデン式サウンディング		m	1		5,360		
	スウェーデン式サウンディング G L-10m以内 N値4以内		m	1	5,360	5,360		
計						5,360		
単価						5,360	円/m	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	水位計 水位観測孔の撤去		単位	孔	数量		単価	
						1		125,100
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		125,160		
	主任地質調査員		人	1.2	41,500	49,800		
	地質調査員		人	2.4	31,400	75,360		
計						125,160		
単価						125,100	円/孔	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	孔	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		68,600	
	技師 (A)		人		0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人		0.5	47,200	23,600	
	技術員		人		1	33,600	33,600	
材料費			式		1		2,058	直接人件費の 3 %
計							70,658	
単価							70,650	円/孔

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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		188,900	
	地質調査技師		人		1	53,200	53,200	
	主任地質調査員		人		1	41,500	41,500	
	地質調査員		人		3	31,400	94,200	
計							188,900	
単価							188,900	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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		261,800	
	地質調査技師		人		1	53,200	53,200	
	主任地質調査員		人		2	41,500	83,000	
	地質調査員		人		4	31,400	125,600	
計							261,800	
単価							261,800	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	単価	摘要
直接人件費			式		1		261,800		261,800
	地質調査技師		人		1	53,200	53,200		
	主任地質調査員		人		2	41,500	83,000		
	地質調査員		人		4	31,400	125,600		
計							261,800		
単価							261,800	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
単 38 号	揚水試験 データ整理						1	159,600
直接人件費			式		1		159,600	
	地質調査技師		人		3	53,200	159,600	
計							159,600	
単価							159,600	円/箇所

水質分析用試料採水費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
単 39 号	水質分析用試料採水費						1	3,754
直接人件費			式		1		3,645	
	主任地質調査員		人		0.05	41,500	2,075	
	地質調査員		人		0.05	31,400	1,570	
材料費			式		1		109	直接人件費の 3 %
計							3,754	
単価							3,754	円/箇所

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	水素イオン濃度		単位	検体	数量		単価	
						1		575
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水素イオン濃度		検体	1	575	575		
計						575		
単価						575	円/検体	

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	化学的酸素要求量		単位	検体	数量		単価	
						1		2,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	化学的酸素要求量		検体	1	2,750	2,750		
計						2,750		
単価						2,750	円/検体	

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 42 号	浮遊物質量						1	1,900
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	浮遊物質量			検体	1	1,900	1,900	
計							1,900	
単価							1,900	円/検体

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 43 号	溶存酸素量						1	1,950
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	溶存酸素量			検体	1	1,950	1,950	
計							1,950	
単価							1,950	円/検体

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 44 号	全窒素						1	7,800
計							7,800	
単価							7,800	円/検体

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 45 号	電気伝導率						1	800
計							800	
単価							800	円/検体

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 46 号	砒素						1	4,000
計							4,000	
単価							4,000	円/検体

農業用水分析

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 47 号	亜鉛						1	3,100
計							3,100	
単価							3,100	円/検体

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	検体 数量	単価	金額	摘要
単 48 号	銅					1	3,100
計				1	3,100	3,100	
単価						3,100	円/検体

水温測定

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	水温測定		単位	箇所	数量		単価	
						1		3,919
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		3,645		
	主任地質調査員		人	0.05	41,500	2,075		
	地質調査員		人	0.05	31,400	1,570		
機械経費			式	1		165		
	電気水質計		日	0.1	1,360	136		
	pHメーター		日	0.1	296	29		
材料費			式	1		109	直接人件費の 3 %	
計						3,919		
単価						3,919	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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・回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			17,240	
	地質調査技師		人	0.05	53,200		2,660	
	主任地質調査員		人	0.2	41,500		8,300	
	地質調査員		人	0.2	31,400		6,280	
機械経費			式	1			365	
	携帯用水位計		日	0.2	174		34	
	pHメーター		日	0.2	296		59	
	電気水質計		日	0.2	1,360		272	
材料費			式	1			517	直接人件費の3%
計							18,122	
単価							18,120	円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	基 数量	数量	1 金額	単価	152,200 摘要
直接人件費			式	1		84,600		
	地質調査技師		人	1	53,200	53,200		
	地質調査員		人	1	31,400	31,400		
材料費			式	1		67,680		直接人件費の 80 %
計						152,280		
単価						152,200	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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・孔	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			25,380	
	地質調査技師		人	0.3	53,200		15,960	
	地質調査員		人	0.3	31,400		9,420	
機械経費			式	1			27,990	
	水位観測機器		日	90	311		27,990	
材料費			式	1			253	直接人件費の 1 %
計							53,623	
単価							53,620	円/回・孔

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	水位計 資料整理		単位	孔	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	73,250
直接人件費								摘要
	地質調査技師		式	1		26,340		
	地質調査員		人	0.2	53,200	10,640		
			人	0.5	31,400	15,700		
材料費			式	1		790		直接人件費の 3 %
変化率				2.7		73,251		対象額 : 27,130
計						73,251		
単価						73,250		円/孔

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	国土盤情報データベース検定費		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		2,000
計								2,000
単価							2,000	円/本

現場内小運搬

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	現場内小運搬		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン 10t		日	1	45,500	45,500		45,500
計								45,500
単価							45,500	円/日

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	単価	摘要
単 56 号	資機材運搬		日			1		16,900
機械経費			式	1		16,900		
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	1	16,900	16,900		単 61 号
計						16,900		
単価						16,900		円/日

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	単価	摘要
単 57 号	給水費(ポンプ運転)		箇所			1		21,600
市場単価			式	1		21,600		
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1	21,600	21,600		
計						21,600		
単価						21,600		円/箇所

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
単 58 号	平坦地足場 高さ0.3m以下						1	63,200
市場単価			式		1		63,200	
	平坦足場 高さ0.3m以下		箇所		1	63,200	63,200	
補正係数					1		63,200	対象額：63,200
計							63,200	
単価							63,200	円/箇所

環境保全(仮囲い)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
市場単価			式	1		51,800	
	環境保全 仮囲い		箇所	1	51,800	51,800	
計						51,800	
単価						51,800	円/箇所

交通誘導警備員B

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
労務費			式	1		14,000	
	交通誘導警備員B		人	1	14,000	14,000	
計						14,000	
単価						14,000	円/人

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 61 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		単位	台・日	数量	1	16,900
材料費			式	1		1,473	
	軽油		L	10.6	139	1,473	
労務費			式	1		7,922	
	特殊運転手		人	0.34	23,300	7,922	
機械経費			式	1		7,508	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 運転時間当り損		時間	2	559	1,118	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 供用日当り損料		日	1	6,390	6,390	
計						16,903	
単価						16,900	円/台・日