

令和4年10月27日契約

錦綾地区土壌調査業務
【業務設計書（公表資料）】

大和川河川事務所 工務課

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	錦綾地区土壌調査業務
履行場所	大阪府堺市堺区遠里小野町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年10月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大和川河川事務所 工務課	8) 地区	堺市・松原市・藤井寺市他
3) 業務番号	20220520200455	9) 河川・路線	大和川本川
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 4年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	148 日間 自 令和 4年10月28日 (当初) 至 令和 5年 3月24日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年10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	錦綾地区土壌調査業務				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		14,817,887			
直接調査費		式	1		14,174,337			
表土調査		式	1		1,222,613			
土壌試料採取		箇所	141	8,443	1,190,463			単 1号
土壌試料採取 (ダイオキシン)		箇所	5	6,430	32,150			単 2号
土壌ガス調査		式	1		2,459,574			
土壌ガス試料採取		箇所	138	8,554	1,180,452			単 3号
土壌ガス試料分析		試料	138	9,269	1,279,122			単 4号

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
土壌分析		式	1		10,316,150			
前処理		検体	829	4,250	3,523,250			単 5号
土壌溶出量試験	鉛	検体	138	3,100	427,800			単 6号
土壌溶出量試験	ヒ素	検体	138	4,000	552,000			単 7号
土壌溶出量試験	フッ素	検体	138	3,650	503,700			単 8号
土壌溶出量試験	ホウ素	検体	138	3,350	462,300			単 9号
土壌溶出量試験	六価クロム	検体	138	3,050	420,900			単 10号
土壌溶出量試験	水銀	検体	138	4,050	558,900			単 11号

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
土壌溶出量試験	ダイオキシン類	検体	1	114,000	114,000			単 12号
土壌含有量試験	鉛	検体	138	3,900	538,200			単 13号
土壌含有量試験	ヒ素	検体	138	4,750	655,500			単 14号
土壌含有量試験	フッ素	検体	138	4,600	634,800			単 15号
土壌含有量試験	ホウ素	検体	138	4,350	600,300			単 16号
土壌含有量試験	六価クロム	検体	138	3,900	538,200			単 17号
土壌含有量試験	水銀	検体	138	4,850	669,300			単 18号
土壌含有量試験	ダイオキシン類	検体	1	117,000	117,000			単 19号

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		176,000			
電子成果品作成費		式	1		176,000			内 1号
間接調査費		式	1		643,550			
準備費		式	1		241,000			
準備及び跡片付け		式	1		241,000			内 2号
旅費交通費		式	1		303,330			
旅費交通費（率計上）		式	1		303,330			内 3号
施工管理費		式	1		99,220			

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
施工管理費		式	1		99,220			内 4号
直接調査費＋間接調査費		式	1		14,817,887			
間接費		式	1		2,272,113			
諸経費		式	1		2,272,113			内 5号
一般調査業務費		式	1		17,090,000			
解析等調査		式	1		922,400			
直接業務費		式	1		922,400			
解析等調査		式	1		922,400			

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
解析等調査		式	1		922,400			内 6号
共通		式	1		430,740			
共通		式	1		430,740			
打合せ等		式	1		321,400			
打合せ		式	1		210,000			内 7号
関係機関協議資料作成		機関	1	18,600	18,600			単 20号
関係機関打合せ協議		機関	2	46,400	92,800			単 21号
その他		式	1		109,340			

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				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
公開用成果品作成		式	1		109,340			内 8号
直接経費		式	1		8,524			
直接経費		式	1		8,524			
旅費交通費		式	1		8,524			
旅費交通費（率計上）		式	1		8,524			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,361,664			
その他原価		式	1		728,665			
一般管理費等		式	1		1,119,671			

設計内訳書

業務名	錦綾地区土壌調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		3,210,000			
調査業務価格		式	1		20,300,000			
消費税相当額		式	1		2,030,000			
地質調査業務費		式	1		22,330,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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
	直接調査費		式	1		13,998,337	
	電子成果品作成費		式	1		176,000	4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
計						176,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		241,000	内 10 号
計						241,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	旅費交通費 (率計上)						
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		14,174,337	
	旅費交通費 (率計上)		式	1		303,330	直接調査費×0.0214
計						303,330	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4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		14,174,337	
	施工管理費		式	1		99,220	直接調査費×0.007
計						99,220	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 5 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		4,501,737	
	諸経费率		%	50.5			
諸経費			式	1		2,273,377	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-1,264	
計						2,272,113	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		205,300	内 11号
	現地調査		業務	1		163,300	内 12号
	地歴調査		業務	1		258,000	内 13号
	報告書作成		業務	1		295,800	内 14号
計						922,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		210,000	内 15 号
計						210,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	公開用成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品作成		式	1		109,340	内 16 号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費 (率計上)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費 (率計上)		式	1		8,524	内 17 号
計						8,524	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		241,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		241,000	
計						241,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		205,300	
	主任技師		人	0.5	58,600	29,300	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	3	41,600	124,800	
計						205,300	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	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		163,300	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600	
	技術員		人	0.5	29,000	14,500	
計						163,300	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	地歴調査						
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		258,000	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200	
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600	
	技術員		人	2	29,000	58,000	
計						258,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		295,800	
	主任技師		人	1	58,600	58,600	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	2.5	41,600	104,000	
	技師 (C)		人	2.5	32,800	82,000	
計						295,800	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		210,000	
	主任技師		人	2	58,600	117,200	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1	41,600	41,600	
計						210,000	

公開用成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	公開用成果品作成						
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		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	

旅費交通費 (率計上)

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	旅費交通費 (率計上)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費 (率計上)		式	1		8,524	直人費×0.0063
計						8,524	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	土壌試料採取		単位	箇所	数量	1	単価	8,443
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌試料採取		箇所	1	8,443	8,443	単 22 号	
計						8,443		
単価						8,443	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	土壌試料採取 (ダイオキシン)		単位	箇所	数量	1	単価	6,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌試料採取		箇所	1	6,430	6,430	単 23 号	
計						6,430		
単価						6,430	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	土壤ガス試料採取		単位	箇所	数量		単価	8,554
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤ガス試料採取		箇所	1	8,554	8,554	単 24 号	
計						8,554		
単価						8,554	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	土壤ガス試料分析		単位	試料	数量		単価	9,269
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤ガス試料分析		試料	1	9,269	9,269	単 25 号	
計						9,269		
単価						9,269	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	前処理		単位	検体	数量	1	単価	4,250
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	前処理		検体	1	4,250	4,250	単 26号	
計						4,250		
単価						4,250	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	土壌溶出量試験	鉛	単位	検体	数量	1	単価	3,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌溶出試験（鉛）		検体	1	3,100	3,100	単 27号	
計						3,100		
単価						3,100	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	土壤溶出量試験	ヒ素	単位	検体	数量	1	単価	4,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験（ヒ素）						単 28 号	
			検体	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土壤溶出量試験	フッ素	単位	検体	数量	1	単価	3,650
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験（フッ素）						単 29 号	
			検体	1	3,650	3,650		
計						3,650		
単価						3,650	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土壤溶出量試験	ホウ素	単位	検体	数量	1	単価	3,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験（ホウ素）						単 30 号	
			検体	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土壤溶出量試験	六価クロム	単位	検体	数量	1	単価	3,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験（六価クロム）						単 31 号	
			検体	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	土壌溶出量試験	水銀	単位	検体	数量	1	単価	4,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌溶出試験（水銀）		検体	1	4,050	4,050	単 32 号	
計						4,050		
単価						4,050	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	土壌溶出量試験	ダイオキシン類	単位	検体	数量	1	単価	114,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌溶出試験（ダイオキシン類）		検体	1	114,000	114,000	単 33 号	
計						114,000		
単価						114,000	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土壤含有量試験	鉛	単位	検体	数量	1	単価	3,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤含有試験（鉛）						単 34 号	
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	土壤含有量試験	ヒ素	単位	検体	数量	1	単価	4,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤含有試験（ヒ素）						単 35 号	
			検体	1	4,750	4,750		
計						4,750		
単価						4,750	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 15 号	土壌含有量試験	フッ素					1	4,600
	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌含有試験（フッ素）							単 36 号
			検体		1	4,600	4,600	
計							4,600	
単価							4,600	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 16 号	土壌含有量試験	ホウ素					1	4,350
	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌含有試験（ホウ素）							単 37 号
			検体		1	4,350	4,350	
計							4,350	
単価							4,350	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土壌含有量試験	六価クロム	単位	検体	数量	1	単価	3,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌含有試験（六価クロム）						単 38 号	
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土壌含有量試験	水銀	単位	検体	数量	1	単価	4,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌含有試験（水銀）						単 39 号	
			検体	1	4,850	4,850		
計						4,850		
単価						4,850	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土壌含有量試験	ダイオキシン類	単位	検体	数量	1	単価	117,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌含有試験（ダイオキシン類）						単 40 号	
			検体	1	117,000	117,000		
計						117,000		
単価						117,000	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	数量	1	単価	18,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成						単 41 号	
			機関	1	18,600	18,600		
計						18,600		
単価						18,600	円／機関	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 21 号	関係機関打合せ協議		機関	1	46,400	46,400	単 42 号
計						46,400	
単価						46,400	円/機関

土壌試料採取

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土壌試料採取		単位	箇所	数量	15	単価	8,443
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		114,100		
	地質調査技師		人	1	50,100	50,100		
	主任地質調査員		人	1	36,800	36,800		
	地質調査員		人	1	27,200	27,200		
材料費			式	1		10,269	直接人件費の 9 %	
機械経費			式	1		2,282	直接人件費の 2 %	
計						126,651		
単価						8,443	円/箇所	

土壌試料採取（ダイオキシン）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 23 号	土壌試料採取						15	6,430
直接人件費			式		1		86,900	
	地質調査技師		人		1	50,100	50,100	
	主任地質調査員		人		1	36,800	36,800	
材料費			式		1		7,821	直接人件費の 9 %
機械経費			式		1		1,738	直接人件費の 2 %
計							96,459	
単価							6,430	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 24 号	土壌ガス試料採取						15	8,554
直接人件費			式		1		77,300	
	地質調査技師		人		1	50,100	50,100	
	地質調査員		人		1	27,200	27,200	
材料費			式		1		38,650	直接人件費の 50 %
機械経費			式		1		12,368	直接人件費の 16 %
計							128,318	
単価							8,554	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		86,900	
	地質調査技師		人	1	50,100	50,100	
	主任地質調査員		人	1	36,800	36,800	
材料費			式	1		24,332	直接人件費の 28 %
機械経費			式	1		27,808	直接人件費の 32 %
計						139,040	
単価						9,269	円/試料

前処理

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 26 号	前処理						1	4,250
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	前処理費			検体	1	4,250	4,250	
計							4,250	
単価							4,250	円/検体

土壌溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 27 号	土壌溶出試験（鉛）						1	3,100
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌溶出試験（鉛）			検体	1	3,100	3,100	
計							3,100	
単価							3,100	円/検体

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	土壤溶出試験 (ヒ素)		単位	検体	数量		単価	
						1		4,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験 (ヒ素)							
			検体	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/検体	

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	土壤溶出試験 (フッ素)		単位	検体	数量		単価	
						1		3,650
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験 (フッ素)							
			検体	1	3,650	3,650		
計						3,650		
単価						3,650	円/検体	

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	土壤溶出試験 (ホウ素)		単位	検体	数量		単価	3,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験 (ホウ素)		検体	1	3,350	3,350		
計						3,350		
単価						3,350	円/検体	

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	土壤溶出試験 (六価クロム)		単位	検体	数量		単価	3,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤溶出試験 (六価クロム)		検体	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/検体	

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	単価	摘要
単 32 号	土壤溶出試験（水銀）						1		4,050
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	土壤溶出試験（水銀）			検体	1	4,050	4,050		
計							4,050		
単価							4,050	円/検体	

土壤溶出量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	単価	摘要
単 33 号	土壤溶出試験（ダイオキシン類）						1		114,000
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	土壤溶出試験（ダイオキシン類）			検体	1	114,000	114,000		
計							114,000		
単価							114,000	円/検体	

土壤含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	土壤含有試験 (鉛)		単位	検体	数量		単価	
						1		3,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤含有試験 (鉛)							
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/検体	

土壤含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	土壤含有試験 (ヒ素)		単位	検体	数量		単価	
						1		4,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壤含有試験 (ヒ素)							
			検体	1	4,750	4,750		
計						4,750		
単価						4,750	円/検体	

土壌含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	土壌含有試験（フッ素）		単位	検体	数量		単価	4,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌含有試験（フッ素）		検体	1	4,600	4,600		
計						4,600		
単価						4,600	円／検体	

土壌含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	土壌含有試験（ホウ素）		単位	検体	数量		単価	4,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌含有試験（ホウ素）		検体	1	4,350	4,350		
計						4,350		
単価						4,350	円／検体	

土壌含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 38 号	土壌含有試験 (六価クロム)						1	3,900
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌含有試験 (六価クロム)			検体	1	3,900	3,900	
計							3,900	
単価							3,900	円/検体

土壌含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 39 号	土壌含有試験 (水銀)						1	4,850
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌含有試験 (水銀)			検体	1	4,850	4,850	
計							4,850	
単価							4,850	円/検体

土壌含有量試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 40 号	土壌含有試験 (ダイオキシン類)		単位	検体	数量	1	単価 117,000
	土壌含有試験 (ダイオキシン類)		検体	1	117,000	117,000	
計						117,000	
単価						117,000	円/検体

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		18,600	
	技師 (B)		人	0.25	41,600	10,400	
	技師 (C)		人	0.25	32,800	8,200	
計						18,600	
単価						18,600	円/機関

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	関係機関打合せ協議		単位	機関	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	46,400
直接人件費								
	技師 (A)		式	1		46,400		
	技師 (B)		人	0.5	51,200	25,600		
			人	0.5	41,600	20,800		
計						46,400		
単価						46,400	円/機関	