

令和5年8月31日

淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務

【業務設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

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	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務
履行場所	自) 大阪府大阪市鶴見区緑地公園地先 至) 大阪府大阪市鶴見区横堤地先

2. 業務内容

1) 発注年月 2) 事務所名 3) 業務番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 履行期間	令和 5年 6月 浪速国道事務所 計画課 21864329040019 単年度（繰越しを含む）の分任官 182 日間 自 令和 5年 9月 1日 （当初） 至 令和 6年 2月29日 （第 回変更）至 年 月 日	7) 施工県 8) 地 区 9) 河川・路線 10) 設計年月 11) 労務費一括割増 12) 単価適用年月 13) 歩掛適用年月 14) 前請負業務費 15) 前契約額	大阪府 大阪市 一般国道1号 令和 5年 6月 0% 令和 5年 8月 令和 5年 8月 円 円
設計説明 本業務は、淀川左岸線延伸部鶴見地区において、建設発生土の有効利用検討および適正処理の為、土壤汚染対策法に基づく認定調査を行い、汚染土壌とそれ以外の土壌について明確に区分することを目的とする業務である。		業務内容 土壌（地質）調査 1式	

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
道路事業費	交通円滑化事業費	調査費	

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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		30,127,047			
直接調査費		式	1		28,854,354			
機械ボーリング		式	1		14,976,360			
打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	287	17,780	5,102,860			単 1 号
打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	166	21,350	3,544,100			単 2 号
打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	165	38,360	6,329,400			単 3 号
土壌分析		式	1		13,281,250			
土壌分析		検体	625	21,250	13,281,250			単 4 号

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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
解析検討		式	1		315,744			
資料整理とりまとめ		式	1		157,872			内 1 号
断面図等の作成		式	1		157,872			内 2 号
電子成果品作成費		式	1		231,000			
電子成果品作成費		式	1		231,000			内 3 号
検定費等		式	1		50,000			
検定費等		本	25	2,000	50,000			単 5 号
間接調査費		式	1		1,272,693			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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
運搬費		式	1		30,400			
運搬費		式	1		30,400			内 4 号
準備費		式	1		424,250			
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 5 号
調査孔閉塞		式	1		163,250			内 6 号
旅費交通費		式	1		616,413			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		616,413			内 7 号
施工管理費		式	1		201,630			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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		201,630			内 8 号
直接調査費＋間接調査費		式	1		30,127,047			
間接費		式	1		7,302,953			
諸経費		式	1		7,302,953			内 9 号
一般調査業務費		式	1		37,430,000			
解析等調査		式	1		1,276,914			
直接業務費		式	1		1,276,914			
既存資料の収集・現地踏査		式	1		162,825			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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
既存資料の収集・現地踏査		式	1		162,825			内 10 号
資料整理とりまとめ		式	1		136,224			
資料整理とりまとめ		式	1		136,224			内 11 号
断面図等の作成		式	1		130,416			
断面図等の作成		式	1		130,416			内 12 号
土壌汚染対策法に基づく認定調査資料作成		式	1		847,449			
土壌汚染対策法に基づく認定調査資料作成		式	1		847,449			内 13 号
共通		式	1		431,060			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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
共通		式	1		431,060			
打合せ等		式	1		312,100			
打合せ		式	1		171,150			内 14 号
関係機関協議資料作成		機関	2	20,225	40,450			単 6 号
関係機関打合せ協議		機関	2	50,250	100,500			単 7 号
その他		式	1		118,960			
公開用成果品作成		式	1		118,960			内 15 号
直接経費		式	1		96,760			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				業 種 項 目	地質調査 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
直接経費		式	1		96,760			
旅費交通費		式	1		10,760			
旅費交通費(率計上)		式	1		10,760			内 16 号
電子成果品作成費		式	1		86,000			
電子成果品作成費		式	1		86,000			内 17 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,804,734			
その他原価		式	1		919,743			
一般管理費等		式	1		1,465,523			

設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部横堤西地区他土壌調査業務				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		4,190,000			
調査業務価格		式	1		41,620,000			
消費税相当額		式	1		4,162,000			
地質調査業務費		式	1		45,782,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 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		式	1		157,872	内 19 号
計						157,872	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		式	1		157,872	内 20 号
計						157,872	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		28, 573, 354	
	電子成果品作成費		式	1		231, 000	4. 7×調査費(千円)^0. 38 (千円未満切り捨て)
計						231, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		式	1		30, 400	内 21 号
計						30, 400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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 22 号
計						261, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	25	6, 530	163, 250	単 12 号
計						163, 250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		28, 804, 354	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		616, 413	直接調査費×0. 0214
計						616, 413	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		28, 804, 354	
	施工管理費		式	1		201, 630	直接調査費×0. 007
計						201, 630	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 9 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		16,795,797	
	諸経费率		%	43.5			
諸経費			式	1		7,306,171	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-3,218	
計						7,302,953	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	既存資料の収集・現地踏査						
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・現地踏査		式	1		162, 825	内 23 号
計						162, 825	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		式	1		136, 224	内 24 号
計						136, 224	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		式	1		130, 416	内 25 号
計						130, 416	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	土壌汚染対策法に基づく認定調査資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土壌汚染対策法に基づく認定調査資料作成		式	1		847, 449	内 26 号
計						847, 449	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		171, 150	内 27 号
計						171, 150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		118, 960	内 28 号
計						118, 960	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		10,760	内 29 号
計						10,760	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		86,000	内 30 号
計						86,000	

土壌分析

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	土壌汚染対策法対応						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	砒素（溶出量）		式	1		4, 000	
	フッ素（溶出量）		式	1		3, 650	
	砒素（含有量）		式	1		4, 750	
	フッ素（含有量）		式	1		4, 600	
	溶出液作成費		式	1		4, 250	
計						21, 250	

資料整理とりまとめ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		157,872	
	資料整理とりまとめ		式	1		157,872	
計						157,872	

断面図等の作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		157,872	
	断面図等の作成		式	1		157,872	
計						157,872	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		30, 400	
	トラック クレーン装置付2. 9t吊 2t積		台・日	2	15, 200	30, 400	単 15 号
計						30, 400	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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	

既存資料の収集・現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	既存資料の収集・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		162, 825	
	既存資料の収集・現地踏査		式	1		162, 825	
計						162, 825	

資料整理とりまとめ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
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		136, 224	
	資料整理とりまとめ		式	1		136, 224	
計						136, 224	

断面図等の作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
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		130, 416	
	断面図等の作成		式	1		130, 416	
計						130, 416	

土壤汚染対策法に基づく認定調査資料作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	土壤汚染対策法に基づく認定調査資料作成						
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		847, 449	
	主任技師		人	1. 75	62, 200	108, 850	
	技師（A）		人	3	55, 200	165, 600	
	技師（B）		人	5. 67	45, 300	256, 851	
	技師（C）		人	5. 33	35, 600	189, 748	
	技術員		人	4	31, 600	126, 400	
計						847, 449	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		171, 150	
	主任技師		人	1. 5	62, 200	93, 300	
	技師（A）		人	1	55, 200	55, 200	
	技師（B）		人	0. 5	45, 300	22, 650	
計						171, 150	

公開用成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		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	

旅費交通費(率計上)

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		10, 760	
計						10, 760	

電子成果品作成費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 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		86, 000		
計						86, 000		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	17, 780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打撃式又は振動式貫入ボーリング		m	1	17, 780	17, 780	単 8 号 粘性土・シルト	
計						17, 780		
単価						17, 780	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	21, 350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打撃式又は振動式貫入ボーリング		m	1	21, 350	21, 350	単 9 号 砂・砂質土	
計						21, 350		
単価						21, 350	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング	オールコア, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量		単価	38, 360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打撃式又は振動式貫入ボーリング		m	1	38, 360	38, 360	単 10 号 礫混じり土砂	
計						38, 360		
単価						38, 360	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	土壌分析		単位	検体	数量		単価	21, 250
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土壌汚染対策法対応		式	1		21, 250	内 18 号	
計						21, 250		
単価						21, 250	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 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 11 号	
計						2, 000		
単価						2, 000	円／本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	数量	1	単価	20, 225
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		機関	1	20, 225	20, 225	単 13 号	
計						20, 225		
単価						20, 225	円／機関	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 7 号	関係機関打合せ協議		単位	機関	数量	1	単価	50,250
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	1	50,250	50,250	単 14 号	
計						50,250		
単価						50,250	円／機関	

打撃式又は振動式貫入ボーリング

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング		単位	m	数量	10	単価	17, 780
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, 860		
	地質調査技師		人	0. 7	53, 800	37, 660		
	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		40, 226	直接人件費の 38 %	
機械経費			式	1		31, 758	直接人件費の 30 %	
計						177, 844		
単価						17, 780	円／m	

打撃式又は振動式貫入ボーリング

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング		単位	m	数量	10	単価	21, 350
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, 600		
	地質調査技師		人	0. 75	53, 800	40, 350		
	主任地質調査員		人	1. 25	39, 100	48, 875		
	地質調査員		人	1. 25	29, 100	36, 375		
材料費			式	1		50, 240	直接人件費の 40 %	
機械経費			式	1		37, 680	直接人件費の 30 %	
計						213, 520		
単価						21, 350	円／m	

打撃式又は振動式貫入ボーリング

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	打撃式又は振動式貫入ボーリング		単位	m	数量	10	単価	38, 360
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		193, 860		
	地質調査技師		人	1. 03	53, 800	55, 414		
	主任地質調査員		人	2. 03	39, 100	79, 373		
	地質調査員		人	2. 03	29, 100	59, 073		
材料費			式	1		117, 537	直接人件費の 60. 63 %	
機械経費			式	1		72, 212	直接人件費の 37. 25 %	
計						383, 609		
単価						38, 360	円／m	

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	国土地盤情報データベース検定費		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		
計						2, 000		
単価						2, 000	円／本	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	調査孔閉塞		単位	箇所	数量	1	単価	6, 530
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		6, 530		
	調査孔閉塞		箇所	1	6, 530	6, 530		
計						6, 530		
単価						6, 530	円／箇所	

関係機関協議資料作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	数量	1	単価	20, 225
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		20, 225		
	技師（B）		人	0. 25	45, 300	11, 325		
	技師（C）		人	0. 25	35, 600	8, 900		
計						20, 225		
単価						20, 225	円／機関	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	関係機関打合せ協議		単位	機関・回	数量	1	単価	50, 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		50, 250		
	技師（A）		人	0. 5	55, 200	27, 600		
	技師（B）		人	0. 5	45, 300	22, 650		
計						50, 250		
単価						50, 250	円／機関・回	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 08
歩掛適用年月	2023. 08
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	単価	15,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,092		
	軽油		L	7.8	140	1,092		
労務費			式	1		8,126		
	特殊運転手		人	0.34	23,900	8,126		
機械経費			式	1		5,982		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 運転時間当り損料		時間	2	441	882		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 供用日当り損料		日	1	5,100	5,100		
計						15,200		
単価						15,200	円／台・日	