

令和6年7月5日

大和北道路杏町地区他地質調査業務

【業務設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	大和北道路杏町地区他地質調査業務
履行場所	(自) 奈良県奈良市杏町地先 (至) 奈良県大和郡山市下三橋町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 6月	7) 施工県	奈良県
2) 事務所名	奈良国道事務所 計画課	8) 地区	生駒市・奈良市・大和郡山市他
3) 業務番号	24866129040017	9) 河川・路線	一般国道24号
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 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	210 日間 自 令和 6年 7月 6日 (当初) 至 令和 7年 1月 31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 6月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大和北道路における奈良県奈良市杏町地先から奈良県大和郡山市下三橋町地先の橋梁設計に必要な地質資料を得るための調査、解析等を実施する業務である。	業務内容	
		機械ボーリング	一式
		サンプリング	一式
		サウンディング及び原位置試験	一式
		室内土質試験	一式
		総合解析	一式

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	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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		31,641,404			
直接調査費		式	1		23,231,041			
機械ボーリング		式	1		10,046,709			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	122.7	12,600	1,546,020			単 1号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	103	15,300	1,575,900			単 2号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	3.3	29,000	95,700			単 3号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15.5	13,860	214,830			単 4号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	22.1	16,830	371,943			単 5号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	4.4	31,900	140,360			単 6号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	4.6	14,600	67,160			単 7号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	2.9	18,100	52,490			単 8号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	5	16,060	80,300			単 9号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	3.6	19,910	71,676			単 10号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	99.7	18,000	1,794,600			単 11号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	72.2	22,600	1,631,720			単 12号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	56.3	42,700	2,404,010			単 13号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
サンプリング		式	1		751,200			
固定ピストン式シウォールサンプラー		本	5	26,400	132,000			単 14号
ロータリー式二重管サンプラー		本	16	38,700	619,200			単 15号
サウンディング及び原位置試験		式	1		8,541,050			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	245	7,160	1,754,200			単 16号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	215	9,430	2,027,450			単 17号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	64	13,600	870,400			単 18号
孔内載荷試験	普通載荷	回	46	67,300	3,095,800			単 19号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
現場透水試験	オーガー法	回	12	66,100	793,200			単 20号
室内土質試験		式	1		3,413,530			
土粒子の密度試験		試料	127	5,930	753,110			単 21号
土の含水比試験		試料	127	1,520	193,040			単 22号
土の粒度試験	沈降分析	試料	57	13,900	792,300			単 23号
土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	試料	70	7,140	499,800			単 24号
土の液性限界試験		試料	57	7,580	432,060			単 25号
土の塑性限界試験		試料	57	3,680	209,760			単 26号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
土の湿潤密度試験		試料	21	3,760	78,960			単 27号
土の一軸圧縮試験		試料	5	10,900	54,500			単 28号
三軸圧縮試験	UU試験	試料	16	25,000	400,000			単 29号
総合解析		式	1		241,552			
解析等調査		式	1		241,552			内 1号
電子成果品作成費		式	1		213,000			
電子成果品作成費		式	1		213,000			内 2号
検定費等		式	1		24,000			

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
検定費等		本	12	2,000	24,000			単 30号
間接調査費		式	1		8,410,363			
運搬費		式	1		77,964			
運搬費		式	1		77,964			内 3号
準備費		式	1		598,560			
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		78,360			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		259,200			内 6号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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
仮設費		式	1		761,560			
足場仮設		式	1		695,200			内 7号
足場仮設		式	1		66,360			内 8号
安全費		式	1		6,313,200			
環境保全(仮囲い)		式	1		621,600			内 9号
交通誘導警備員		式	1		5,691,600			内 10号
旅費交通費		式	1		496,630			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		496,630			内 11号

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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		162,449			
施工管理費		式	1		162,449			内 12号
直接調査費＋間接調査費		式	1		31,641,404			
間接費		式	1		19,158,596			
諸経費		式	1		19,158,596			内 13号
一般調査業務費		式	1		50,800,000			
解析等調査		式	1		1,411,814			
直接業務費		式	1		1,411,814			

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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		1,411,814			
計画準備		業務	1		434,500			内 14号
解析等調査		式	1		977,314			内 15号
共通		式	1		417,000			
共通		式	1		417,000			
打合せ等		式	1		289,800			
打合せ		式	1		289,800			内 16号
公開成果品作成		式	1		127,200			

設計内訳書

業務名	大和北道路杏町地区他地質調査業務				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		業務	1		127,200			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,828,814			
その他原価		式	1		984,816			
一般管理費等		式	1		1,506,370			
解析等調査業務費		式	1		4,320,000			
調査業務価格		式	1		55,120,000			
消費税相当額		式	1		5,512,000			
地質調査業務費		式	1		60,632,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		120,776	内 18 号
	断面図等の作成		業務	1		120,776	内 19 号
計						241,552	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		22,994,041	
	電子成果品作成費		式	1		213,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						213,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		77,964	内 20 号
計						77,964	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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 21 号
計						261,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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	12	6,530	78,360	単 61号
計						78,360	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
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	12	21,600	259,200	単 62号
計						259,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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	11	63,200	695,200	単 63 号
計						695,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	66,360	66,360	単 64 号
計						66,360	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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)						
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	12	51,800	621,600	単 65 号
計						621,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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						
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		式	1		5,691,600	内 22 号
計						5,691,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		23,207,041	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		496,630	直接調査費×0.0214
計						496,630	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		23,207,041	
	施工管理費		式	1		162,449	直接調査費×0.007
計						162,449	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		31,617,404	
	諸経费率		%	60.6			
諸経費			式	1		19,160,146	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-1,550	
計						19,158,596	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		業務	1		434,500	内 23 号
計						434,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	解析等調査						
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		127,050	内 24 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		103,664	内 25 号
	断面図等の作成		業務	1		99,820	内 26 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		646,780	内 27 号
計						977,314	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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 28 号
計						289,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		127,200	内 29 号
計						127,200	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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				1.24		120,776	対象額：97,400
計						120,776	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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				1.24		120,776	対象額：97,400
計						120,776	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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
機械経費			式	1		77,964	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	12	6,497	77,964	単 66号
計						77,964	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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		261,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	
計						261,000	

交通誘導警備員

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	交通誘導警備員						
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A		人日	186	16,700	3,106,200	
	交通誘導警備員B		人日	186	13,900	2,585,400	
計						5,691,600	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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				1.21		127,050	対象額：105,000
計						127,050	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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				1.24		103,664	対象額：83,600
計						103,664	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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				1.24		99,820	対象額：80,500
計						99,820	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	総合解析とりまとめ						
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		443,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		443,000	
補正係数				1.46		646,780	対象額：443,000
計						646,780	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		127,200	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
計						127,200	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 12,600
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	12,600	12,600	単 31 号
計						12,600	
単価						12,600	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,300
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	15,300	15,300	単 32 号
計						15,300	
単価						15,300	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 3 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 29,000
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(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	29,000	29,000	単 33 号
計						29,000	
単価						29,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 4 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 13,860
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	13,860	13,860	単 34 号
計						13,860	
単価						13,860	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	16,830
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,830	16,830	単 35号	
計						16,830		
単価						16,830	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	31,900
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(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	31,900	31,900	単 36号	
計						31,900		
単価						31,900	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 7 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 14,600
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	14,600	14,600	単 37 号
計						14,600	
単価						14,600	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 8 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 18,100
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	18,100	18,100	単 38 号
計						18,100	
単価						18,100	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	16,060
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	16,060	16,060	単 39 号	
計						16,060		
単価						16,060	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	19,910
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	19,910	19,910	単 40 号	
計						19,910		
単価						19,910	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 11 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 18,000
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,000	18,000	単 41 号
計						18,000	
単価						18,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 12 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 22,600
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	22,600	22,600	単 42 号
計						22,600	
単価						22,600	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	42,700
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(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	42,700	42,700	単 43 号	
計						42,700		
単価						42,700	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	固定式石式シワールサンプラー		単位	本	数量	1	単価	26,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定式石式シワールサンプラー		本	1	26,400	26,400	単 44 号	
計						26,400		
単価						26,400	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 15 号	ロータリー式二重管サンプラー		本	1	38,700	38,700	単 45 号
計						38,700	
単価						38,700	円/本

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 16 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	7,160	7,160	単 46 号
計						7,160	
単価						7,160	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 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 47 号	
計						9,430		
単価						9,430	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 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 48 号	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	67,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	67,300	67,300	単 49 号	
計						67,300		
単価						67,300	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	現場透水試験	オーガー法	単位	回	数量	1	単価	66,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 オーガー法		回	1	66,100	66,100	単 50 号	
計						66,100		
単価						66,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	5,930
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験						単 51 号	
			試料	1	5,930	5,930		
計						5,930		
単価						5,930	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 52 号	
			試料	1	1,520	1,520		
計						1,520		
単価						1,520	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土の粒度試験	沈降分析	単位	試料	数量	1	単価	13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験 沈降分析		試料	1	13,900	13,900	単 53 号	
計						13,900		
単価						13,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	単位	試料	数量	1	単価	7,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満		試料	1	7,140	7,140	単 54 号	
計						7,140		
単価						7,140	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,580
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験						単 55 号	
			試料	1	7,580	7,580		
計						7,580		
単価						7,580	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験						単 56 号	
			試料	1	3,680	3,680		
計						3,680		
単価						3,680	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価	3,760
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の湿潤密度試験						単 57 号	
			試料	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	10,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験						単 58 号	
			試料	1	10,900	10,900		
計						10,900		
単価						10,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	三軸圧縮試験	UU試験	単位	試料	数量	1	単価	25,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三軸圧縮試験 UU試験			試料	1	25,000	25,000	単 59 号
計							25,000	
単価							25,000	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 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 60 号
計							2,000	
単価							2,000	円/本

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 31 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	12,600
市場単価			式	1		12,600	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	12,600	12,600	
補正係数				1		12,600	対象額：12,600
計						12,600	
単価						12,600	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	15,300	
市場単価			式	1		15,300		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	15,300	15,300		
補正係数				1		15,300		対象額：15,300
計						15,300		
単価						15,300	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	概要
単 33 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1		29,000
市場単価			式	1		29,000		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	29,000	29,000		
補正係数				1		29,000		対象額：29,000
計						29,000		
単価						29,000	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 34 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	13,860
市場単価			式	1		12,600	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	12,600	12,600	
補正係数				1.1		13,860	対象額：12,600
計						13,860	
単価						13,860	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	概要
単 35 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	16,830	
市場単価			式	1		15,300		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	15,300	15,300		
補正係数				1.1		16,830		対象額：15,300
計						16,830		
単価						16,830	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 36 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	31,900
市場単価			式	1		29,000	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	29,000	29,000	
補正係数				1.1		31,900	対象額：29,000
計						31,900	
単価						31,900	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 37 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	14,600
市場単価			式	1		14,600	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	14,600	14,600	
補正係数				1		14,600	対象額：14,600
計						14,600	
単価						14,600	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	概要
単 38 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		18,100
市場単価			式	1		18,100		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	18,100	18,100		
補正係数				1		18,100		対象額：18,100
計						18,100		
単価						18,100	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 39 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	16,060
市場単価			式	1		14,600	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	14,600	14,600	
補正係数				1.1		16,060	対象額：14,600
計						16,060	
単価						16,060	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	概要
単 40号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		19,910
市場単価			式	1		18,100		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	18,100	18,100		
補正係数				1.1		19,910		対象額：18,100
計						19,910		
単価						19,910	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 41 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1	18,000
市場単価			式	1		18,000	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 粘性土・シルト		m	1	18,000	18,000	
補正係数				1		18,000	対象額：18,000
計						18,000	
単価						18,000	円/m

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	概要
42号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		22,600
市場単価			式	1		22,600		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 砂・砂質土		m	1	22,600	22,600		
補正係数				1		22,600		対象額：22,600
計						22,600		
単価						22,600	円/m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 43 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	42,700
市場単価			式	1		42,700	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ116mm 礫混じり土砂		m	1	42,700	42,700	
補正係数				1		42,700	対象額：42,700
計						42,700	
単価						42,700	円/m

固定式シワールサンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	本	数量	単価	金額	単価	概要
市場単価									
	固定式シワールサンプラー		式		1		26,400		
	粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本		1	26,400	26,400		
計							26,400		
単価							26,400	円/本	

ロータリー式二重管サンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	本	数量	単価	金額	単価	概要
市場単価									
	ロータリー式二重管サンプラー		式		1		38,700		
	粘性土 (4 < N値)		本		1	38,700	38,700		
計							38,700		
単価							38,700	円/本	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	単価	摘要
単 48 号	標準貫入試験 礫混じり土砂						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	

孔内載荷試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	単価	摘要
単 49 号	孔内載荷試験 普通載荷						1		67,300
市場単価			式	1			67,300		
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m ² 以下) GL-50m以内		回	1	67,300		67,300		
計							67,300		
単価							67,300	円/回	

現場透水試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	単価	概要
単 50 号	現場透水試験 オーガー法						1		66,100
市場単価			式	1			66,100		
	現場透水試験 オーガー法 GL-10m以内		回	1	66,100		66,100		
計							66,100		
単価							66,100	円/回	

土粒子の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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	試料	数量	単価	金額	単価	概要
単 51 号	土粒子の密度試験						1		5,930
市場単価									
	土粒子の密度試験		試料	1	5,930		5,930		
計							5,930		
単価							5,930	円/試料	

土の含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 52 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価 1,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の含水比試験		試料	1	1,520	1,520	
計						1,520	
単価						1,520	円/試料

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 53 号	土の粒度試験 沈降分析		単位	試料	数量	1	単価 13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験 沈降分析		試料	1	13,900	13,900	
計						13,900	
単価						13,900	円/試料

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 54 号	土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満		単位	試料	数量	1	単価 7,140
計						7,140	
単価						7,140	円/試料

土の液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 55 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 7,580
計						7,580	
単価						7,580	円/試料

土の塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 56 号	土の塑性限界試験					1	3,680
	土の塑性限界試験		試料	1	3,680	3,680	
計						3,680	
単価						3,680	円/試料

土の湿潤密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 57 号	土の湿潤密度試験					1	3,760
	土の湿潤密度試験		試料	1	3,760	3,760	
計						3,760	
単価						3,760	円/試料

土の一軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 58 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 10,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の一軸圧縮試験		試料	1	10,900	10,900	
計						10,900	
単価						10,900	円/試料

三軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 59 号	三軸圧縮試験 UU試験		単位	試料	数量	1	単価 25,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験 UU試験		試料	1	25,000	25,000	
計						25,000	
単価						25,000	円/試料

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 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

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	調査孔閉塞		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	
市場単価			式	1		6,530		6,530
	調査孔閉塞		箇所	1	6,530	6,530		6,530
計								6,530
単価							6,530	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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
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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 64 号	平坦地足場 高さ0.3m以下						1	66,360
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					1.05		66,360	対象額：63,200
計							66,360	
単価							66,360	円/箇所

環境保全(仮囲い)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 65 号	環境保全(仮囲い)						1	51,800
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

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
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 66 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	6,497
材料費			式	1		109	
	軽油		L	0.78	140	109	
労務費			式	1		843	
	特殊運転手		人	0.034	24,800	843	
機械経費			式	1		5,545	
	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	0.2	477	95	
	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	5,450	5,450	
計						6,497	
単価						6,497	円/台・日