

令和4年9月15日

# 淀川左岸線延伸部都島区東地区他地質調査業務

## 【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	淀川左岸線延伸部都島区東地区他地質調査業務
履行場所	自) 大阪府門真市ひえ島町地先 至) 大阪府大阪市北区豊崎地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	浪速国道事務所 計画課	8) 地 区	大阪市
3) 業務番号	22864329040015	9) 河川・路線	一般国道1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 4年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	166 日間 自 令和 4年 9月16日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、淀川左岸線延伸部のシールドトンネル区間におけるボーリング調査を実施し、地質縦断図及び支持地盤線の確認を行うものである。	業務内容	ボーリング調査 1式 標準貫入試験、粒度試験 1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	淀川左岸線延伸部都島区東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		9,291,110			
直接調査費		式	1		7,605,750			
機械ボーリング		式	1		4,413,010			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 80m超～100m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	146	13,570	1,981,220			単 1号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 80m超～100m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	128	16,330	2,090,240			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, 80m超～100m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	11	31,050	341,550			単 3号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,168,660			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	146	6,450	941,700			単 4号

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東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
標準貫入試験	砂・砂質土	回	128	8,520	1,090,560			単 5号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	11	12,400	136,400			単 6号
室内土質試験		式	1		734,760			
土粒子の密度試験		試料	36	5,900	212,400			単 7号
土の粒度試験		試料	36	13,000	468,000			単 8号
含水比試験		試料	36	1,510	54,360			単 9号
総合解析		式	1		144,320			
解析等調査		式	1		144,320			内 1号

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東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
電子成果品作成費		式	1		139,000			
電子成果品作成費		式	1		139,000			内 2号
検定費等		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 10号
間接調査費		式	1		1,685,360			
運搬費		式	1		146,100			
運搬費		式	1		146,100			内 3号
準備費		式	1		313,750			

# 設計内訳書

業務名 淀川左岸線延伸部都島区東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
準備及び跡片付け		式	1		235,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		18,150			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		60,600			内 6号
仮設費		式	1		312,900			
足場仮設		式	1		312,900			内 7号
安全費		式	1		142,800			
環境保全(仮囲い)		式	1		142,800			内 8号
借地料		式	1		553,978			

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東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
借地料		式	1		553,978			内 9号
旅費交通費		式	1		162,634			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		162,634			内 10号
施工管理費		式	1		53,198			
施工管理費		式	1		53,198			内 11号
直接調査費＋間接調査費		式	1		9,291,110			
間接費		式	1		4,318,890			
諸経費		式	1		4,318,890			内 12号

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東地区他地質調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査業務費		
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
一般調査業務費		式	1		13,610,000			
解析等調査		式	1		202,780			
直接業務費		式	1		202,780			
解析等調査		式	1		202,780			
解析等調査		式	1		202,780			内 13号
共通		式	1		334,240			
共通		式	1		334,240			
打合せ等		式	1		334,240			



# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東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
打合せ		式	1		159,900			内 14号
関係機関協議資料作成		機関	1	18,600	18,600			単 11号
関係機関打合せ協議		機関	1	46,400	46,400			単 12号
公開用成果品作成		式	1		109,340			内 15号
直接経費		式	1		58,383			
直接経費		式	1		58,383			
旅費交通費		式	1		3,383			
旅費交通費（率計上）		式	1		3,383			内 16号

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東地区他地質調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		55,000			
電子成果品作成費		式	1		55,000			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		595,403			
その他原価		式	1		289,185			
一般管理費等		式	1		475,412			
解析等調査業務費		式	1		1,360,000			
調査業務価格		式	1		14,970,000			
消費税相当額		式	1		1,497,000			

# 設計内訳書

業務名	淀川左岸線延伸部都島区東地区他地質調査業務					業種 項目	地質調査 地質調査業務費		
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	
地質調査業務費		式	1		16,467,000				

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		72,160	内 19 号
	断面図等の作成		業務	1		72,160	内 20 号
計						144,320	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		7,460,750	
	電子成果品作成費		式	1		139,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						139,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	3	18,900	56,700	単 22号
	資機材運搬		式	1		89,400	内 21号
計						146,100	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		235,000	内 22号
計						235,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	3	6,050	18,150	単 23号
計						18,150	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	3	20,200	60,600	単 24号
計						60,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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超		箇所	3	104,300	312,900	単 25号
計						312,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8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	3	47,600	142,800	単 26号
計						142,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	借地料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	借地料		式	1		553,978	内 23 号
計						553,978	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		7,599,750	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		162,634	直接調査費×0.0214
計						162,634	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		7,599,750	
	施工管理費		式	1		53,198	直接調査費×0.007
計						53,198	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		9,285,110	
	諸経费率		%	46.6			
諸経費			式	1		4,326,861	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-7,971	
計						4,318,890	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		80,460	内 24 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		62,744	内 25 号
	断面図等の作成		業務	1		59,576	内 26 号
計						202,780	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		159,900	内 27 号
計						159,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		業務	1		109,340	内 28 号
計						109,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		3,383	内 29 号
計						3,383	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		55,000	内 30 号
計						55,000	

含水比試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	含水比試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	含水比試験		試料	1	1,510	1,510	
計						1,510	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		82,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				0.88		72,160	対象額：82,000
計						72,160	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		82,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				0.88		72,160	対象額 : 82,000
計						72,160	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		89,400	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	6	14,900	89,400	単 29 号
計						89,400	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		235,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		235,000	
計						235,000	

借地料

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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
	借地料		式	1		553,978	
計						553,978	



解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		89,400	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		89,400	
補正係数				0.9		80,460	対象額：89,400
計						80,460	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		71,300	
	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		71,300	
補正係数				0.88		62,744	対象額：71,300
計						62,744	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		67,700	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		67,700	
補正係数				0.88		59,576	対象額 : 67,700
計						59,576	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		159,900	
	主任技師		人	1.5	58,600	87,900	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	0.5	41,600	20,800	
計						159,900	

公開用成果品作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 28 号	公開成果品作成						
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	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 29 号	旅費交通費 (率計上)						
計	旅費交通費 (率計上)		式	1		3,383	直接人件費の0.63%
						3,383	

電子成果品作成費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		55,000	5.1×直接人件費 <sup>0.38</sup> (千円未満切り捨て)
計						55,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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, 80m超~100m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	13,570
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	13,570	13,570	単 13 号	
計						13,570		
単価						13,570	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 80m超~100m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	16,330
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	16,330	16,330	単 14 号	
計						16,330		
単価						16,330	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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, 80m超~100m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 31,050
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	31,050	31,050	単 15号
計						31,050	
単価						31,050	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価 6,450
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	6,450	6,450	単 16号
計						6,450	
単価						6,450	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	8,520
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						単 17 号	
			回	1	8,520	8,520		
計						8,520		
単価						8,520	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	12,400
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						単 18 号	
			回	1	12,400	12,400		
計						12,400		
単価						12,400	円/回	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	5,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子密度試験						単 19 号	
			試料	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土の粒度試験		単位	試料	数量	1	単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 20 号	
			試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,510
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水比試験		式	1		1,510	内 18 号	
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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	
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 21 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	数量		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		機関	1	18,600	18,600	単 27 号	
計						18,600		
単価						18,600	円/機関	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	関係機関打合せ協議		単位	機関	数量		単価	46,400
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	1	46,400	46,400	単 28 号	
計						46,400		
単価						46,400	円/機関	

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	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 13 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	13,570
市場単価			式	1		11,800	
	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	11,800	11,800	
補正係数				1.15		13,570	対象額：11,800
計						13,570	
単価						13,570	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	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 14 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		16,330
市場単価			式	1		14,200		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	14,200	14,200		
補正係数				1.15		16,330		対象額：14,200
計						16,330		
単価						16,330	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	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	31,050
市場単価			式	1		27,000	
	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	27,000	27,000	
補正係数				1.15		31,050	対象額：27,000
計						31,050	
単価						31,050	円/m

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 16 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量		1		6,450
市場単価			式	1			6,450		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,450		6,450		
計							6,450		
単価							6,450	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 17 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		1		8,520
市場単価			式	1			8,520		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,520		8,520		
計							8,520		
単価							8,520	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 18 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1		12,400		
市場単価			式	1		12,400		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,400	12,400		
計						12,400		
単価						12,400	円/回	

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 19 号	土粒子密度試験		試料	1		5,900		
市場単価			試料	1		5,900		
	土粒子の密度試験		試料	1	5,900	5,900		
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	



土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 20 号	土の粒度試験					1		13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	土の粒度試験		試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 21 号	国土情報データベース検定費					1		2,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	国土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	

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 22 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t			1	18,900
市場単価			式	1		18,900	
	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	18,900	18,900	
計						18,900	
単価						18,900	円/t

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 23 号	調査孔閉塞		箇所			1	6,050
市場単価			式	1		6,050	
	調査孔閉塞		箇所	1	6,050	6,050	
計						6,050	
単価						6,050	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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		20,200	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1	20,200	20,200	
計						20,200	
単価						20,200	円/箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	平坦地足場 高さ0.3m超		単位	箇所	数量	1	単価	104,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		94,900		
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所	1	94,900	94,900		
補正係数				1.1		104,390		対象額：94,900
計						104,390		
単価						104,300		円／箇所

環境保全(仮囲い)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
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 26 号	環境保全(仮囲い)						1	47,600
市場単価			式		1		47,600	
	環境保全 仮囲い		箇所		1	47,600	47,600	
計							47,600	
単価							47,600	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	関係機関協議資料作成		単位	機関	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		18,600		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	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	関係機関打合せ協議		単位	機関	数量	1	単価	46,400
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		46,400		
	技師 (A)		人	0.5	51,200	25,600		
	技師 (B)		人	0.5	41,600	20,800		
計						46,400		
単価						46,400	円/機関	

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.08
歩掛適用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,900	
材料費			式	1		1,167		
	軽油 1.2号		L	8.4	139	1,167		
労務費			式	1		7,752		
	特殊運転手		人	0.34	22,800	7,752		
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						14,901		
単価						14,900	円/台・日	