

契約年月日 令和4年12月19日

## 国道29号引原地区地質調査業務

### 【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	国道29号引原地区地質調査業務
履行場所	兵庫県宍粟市波賀町引原地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年10月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	8) 地区	神崎郡・宍粟郡
3) 業務番号	20220218172356	9) 河川・路線	一般国道29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10月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	207 日間 自 令和 4年12月20日 (当初) 至 令和 5年 7月14日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年12月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年12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	国道29号引原地区地質調査業務				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		4,323,236			
直接調査費		式	1		2,433,720			
機械ボーリング		式	1		1,564,800			
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	2	16,300	32,600			単 1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	45	32,500	1,462,500			単 2号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1	31,000	31,000			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1	38,700	38,700			単 4号
サウンディング及び原位置試験		式	1		603,920			

# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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	2	8,760	17,520			単 5号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	45	12,700	571,500			単 6号
標準貫入試験	軟岩	回	1	14,900	14,900			単 7号
総合解析		式	1		164,000			
解析等調査		式	1		164,000			内 1号
電子成果品作成費		式	1		89,000			
電子成果品作成費		式	1		89,000			内 2号
検定費等		式	1		12,000			

# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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	6	2,000	12,000			単 8号
間接調査費		式	1		1,889,516			
運搬費		式	1		593,260			
運搬費		式	1		593,260			内 3号
準備費		式	1		403,480			
準備及び跡片付け		式	1		241,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		37,080			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		125,400			内 6号

# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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		824,000			
足場仮設		式	1		824,000			内 7号
旅費交通費		式	1		51,824			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		51,824			内 8号
施工管理費		式	1		16,952			
施工管理費		式	1		16,952			内 9号
直接調査費＋間接調査費		式	1		4,323,236			
間接費		式	1		2,186,764			

# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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
諸経費		式	1		2,186,764			内 10号
一般調査業務費		式	1		6,510,000			
解析等調査		式	1		605,400			
直接業務費		式	1		605,400			
解析等調査		式	1		605,400			
解析等調査		式	1		605,400			内 11号
共通		式	1		224,900			
共通		式	1		224,900			

# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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
打合せ等		式	1		224,900			
打合せ		式	1		159,900			内 12号
関係機関協議資料作成		機関	1	18,600	18,600			単 9号
関係機関打合せ協議		機関	1	46,400	46,400			単 10号
直接経費		式	1		70,230			
直接経費		式	1		70,230			
旅費交通費		式	1		5,230			
旅費交通費（率計上）		式	1		5,230			内 13号



# 設計内訳書

業務名	国道29号引原地区地質調査業務				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		65,000			
電子成果品作成費		式	1		65,000			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		900,530			
その他原価		式	1		447,116			
一般管理費等		式	1		722,354			
解析等調査業務費		式	1		2,070,000			
調査業務価格		式	1		8,580,000			
消費税相当額		式	1		858,000			

# 設計内訳書

業務名 国道29号引原地区地質調査業務					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		9,438,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		82,000	内 15号
	断面図等の作成		業務	1		82,000	内 16号
計						164,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		2,332,720	
	電子成果品作成費		式	1		89,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						89,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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超～300m以下		t	17	30,700	521,900	単 19号
	資機材運搬		式	1		71,360	内 17号
計						593,260	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		241,000	内 18号
計						241,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	6	6,180	37,080	単 20 号
計						37,080	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	6	20,900	125,400	単 21 号
計						125,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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
	湿地足場		箇所	3	120,000	360,000	単 22 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		箇所	2	144,000	288,000	単 23 号
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		箇所	1	176,000	176,000	単 24 号
計						824,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		2,421,720	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		51,824	直接調査費×0.0214
計						51,824	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		2,421,720	
	施工管理費		式	1		16,952	直接調査費×0.007
計						16,952	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		4,311,236	
	諸経费率		%	50.8			
諸経費			式	1		2,190,107	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-3,343	
計						2,186,764	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		89,400	内 19 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		71,300	内 20 号
	断面図等の作成		業務	1		67,700	内 21 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		377,000	内 22 号
計						605,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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 23 号
計						159,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		5,230	内 24 号 直接人件費の0.63%
計						5,230	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		65,000	内 25 号
計						65,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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				1		82,000	対象額：82,000
計						82,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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				1		82,000	対象額：82,000
計						82,000	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		71,360	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		台・日	4	17,840	71,360	単 27号
計						71,360	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		241,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		241,000	
計						241,000	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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				1		89,400	対象額：89,400
計						89,400	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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				1		71,300	対象額：71,300
計						71,300	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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				1		67,700	対象額：67,700
計						67,700	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		377,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		377,000	
補正係数				1		377,000	対象額：377,000
計						377,000	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		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	



旅費交通費（率計上）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		5,230	
計						5,230	

電子成果品作成費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		65,000	5.1×直接人件費^0.38 (千円未満切り捨て)
計						65,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 16,300
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(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,300	16,300	単 11 号
計						16,300	
単価						16,300	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 32,500
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	32,500	32,500	単 12 号
計						32,500	
単価						32,500	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	31,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	31,000	31,000	単 13号	
計						31,000		
単価						31,000	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	38,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩		m	1	38,700	38,700	単 14号	
計						38,700		
単価						38,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	8,760
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	8,760	8,760	単 15 号	
計						8,760		
単価						8,760	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	12,700
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	12,700	12,700	単 16 号	
計						12,700		
単価						12,700	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	標準貫入試験	軟岩	回	1	14,900	14,900	単 17 号
計						14,900	
単価						14,900	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	検定費等		本	1	2,000	2,000	単 18 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 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		機関	1	18,600	18,600	単 25 号	
計						18,600		
単価						18,600	円/機関	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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	
	関係機関打合せ協議		機関	1	46,400	46,400	単 26 号	
計						46,400		
単価						46,400	円/機関	

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	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1	16,300
市場単価			式	1		16,300	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	16,300	16,300	
補正係数				1		16,300	対象額：16,300
計						16,300	
単価						16,300	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	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	32,500
市場単価			式	1		32,500	
	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	32,500	32,500	
補正係数				1		32,500	対象額 : 32,500
計						32,500	
単価						32,500	円/m



岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	31,000
市場単価			式	1		31,000	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	31,000	31,000	
補正係数				1		31,000	対象額：31,000
計						31,000	
単価						31,000	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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 14 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 中硬岩		m			1		38,700
市場単価			式	1		38,700		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 中硬岩		m	1	38,700	38,700		
補正係数				1		38,700		対象額 : 38,700
計						38,700		
単価						38,700	円/m	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	摘要
単 15 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		1	単価 8,760
市場単価			式	1			8,760	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,760		8,760	
計							8,760	
単価							8,760	円/回

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	摘要
単 16 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量		1	単価 12,700
市場単価			式	1			12,700	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,700		12,700	
計							12,700	
単価							12,700	円/回

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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
標準貫入試験 軟岩			回	1		14,900		14,900
市場単価			式	1		14,900		
標準貫入試験 軟岩			回	1	14,900	14,900		
計						14,900		
単価						14,900	円/回	

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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
国土情報データベース検定費			本	1		2,000		2,000
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	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下		t			1		30,700
市場単価			式	1				30,700
	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下 総運搬距離		t	1	30,700			30,700
計								30,700
単価								30,700 円/t

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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
単 20 号	調査孔閉塞					1			6,180
市場単価			式	1					6,180
	調査孔閉塞		箇所	1	6,180				6,180
計									6,180
単価									6,180 円/箇所

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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 21 号	給水費(ポンプ運転)						1	20,900
市場単価			式		1		20,900	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	20,900	20,900	
計							20,900	
単価							20,900	円/箇所

足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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		120,000	
	湿地足場		箇所		1	120,000	120,000	
補正係数					1		120,000	対象額：120,000
計							120,000	
単価							120,000	円／箇所

足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	144,000
市場単価			式	1		144,000	
補正係数	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1	144,000	144,000	対象額：144,000
計				1		144,000	
単価						144,000	円／箇所



足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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 24 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	176,000
市場単価			式	1		176,000	
傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満			箇所	1	176,000	176,000	
補正係数				1		176,000	対象額：176,000
計						176,000	
単価						176,000	円／箇所

関係機関協議資料作成

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 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	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 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	摘要	
直接人件費			式	1		46,400		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	2022.12
歩掛適用年月	2022.12
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 3t積		単位	台・日	数量	1	17,840
材料費			式	1		1,860	
	軽油 1. 2号		L	13.68	136	1,860	
労務費			式	1		8,772	
	特殊運転手		人	0.408	21,500	8,772	
機械経費			式	1		7,210	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 運転時間当り損料		時間	2.4	517	1,240	
	トラック クレーン装置付2.9t吊3t積 供用日当り損料		日	1	5,970	5,970	
計						17,842	
単価						17,840	円/台・日