

令和4年3月9日

大戸川ダム本体ボーリング調査その2 業務

【業務設計書公表資料】

大戸川ダム工事事務所／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	大戸川ダム本体ボーリング調査その2業務
履行場所	(自)滋賀県大津市上田上牧町地先 (至)滋賀県大津市上田上桐生町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	7) 施工県	滋賀県
2) 事務所名	大戸川ダム工事事務所 工務課	8) 地 区	大津市・草津市・守山市他
3) 業務番号	21863120060014	9) 河川・路線	大戸川
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 4年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	236 日間 自 令和 4年 3月10日 (当初) 至 令和 4年10月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 2月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大戸川ダム本体に係る地質調査を実施することを目的とする業務である。	業務内容	1) 機械ボーリング 2本 2) 解析等調査業務 1式 3) 打合せ

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	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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		15,491,387			
直接調査費		式	1		13,527,724			
機械ボーリング		式	1		3,182,872			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	2.1	20,130	42,273			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	7.7	77,550	597,135			単 2号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	42	39,490	1,658,580			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩,50m超～80m以下,鉛直下方,φ86mm	m	18.2	48,620	884,884			単 4号
機械ボーリング		式	1		3,182,872			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	2.1	20,130	42,273			単 5号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	7.7	77,550	597,135			単 6号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	42	39,490	1,658,580			単 7号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	18.2	48,620	884,884			単 8号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,432,760			
標準貫入試験	砂・砂質土	回	4	8,190	32,760			単 9号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	16	14,000	224,000			単 10号
標準貫入試験	軟岩	回	84	14,000	1,176,000			単 11号

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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
ルジオンテスト		式	1		3,934,000			
ルジオンテスト		回	28	140,500	3,934,000			単 12号
ボアホールスキャナー観測		式	1		1,460,620			
測定費		m	140	6,734	942,760			単 13号
資料整理・計算費		m	140	3,699	517,860			単 14号
総合解析		式	1		157,600			
解析等調査		式	1		157,600			内 1号
電子成果品作成費		式	1		173,000			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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		173,000			内 2号
検定費等		式	1		4,000			
検定費等		本	2	2,000	4,000			単 15号
間接調査費		式	1		1,963,663			
運搬費		式	1		815,780			
運搬費		式	1		815,780			内 3号
準備費		式	1		423,610			
準備及び跡片付け		式	1		226,000			内 4号

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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
搬入路伐採等		式	1		146,970			内 5号
調査孔閉塞		式	1		11,640			内 6号
給水費(ポンプ運転)		式	1		39,000			内 7号
仮設費		式	1		340,200			
足場仮設		式	1		340,200			内 8号
旅費交通費		式	1		289,407			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		289,407			内 9号
施工管理費		式	1		94,666			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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		94,666			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		15,491,387			
間接費		式	1		6,798,613			
諸経費		式	1		6,798,613			内 11号
一般調査業務費		式	1		22,290,000			
解析等調査		式	1		2,150,629			
直接業務費		式	1		2,150,629			
解析等調査		式	1		549,400			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2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		549,400			内 12号
ボアホールスキャナー解析		式	1		1,601,229			
解析費		式	1		1,601,229			内 13号
共通		式	1		310,650			
共通		式	1		310,650			
打合せ等		式	1		310,650			
打合せ		式	1		255,600			内 14号
関係機関協議資料作成		機関	1	55,050	55,050			単 16号

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その2業務				業種 項目	地質調査 直接原価（その他原価除く）		
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
直接原価（その他原価除く）		式	1		2,461,279			
その他原価		式	1		1,074,670			
一般管理費等		式	1		1,904,051			
解析等調査業務費		式	1		5,440,000			
調査業務価格		式	1		27,730,000			
消費税相当額		式	1		2,773,000			
地質調査業務費		式	1		30,503,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		78,800	内 18 号
	断面図等の作成		業務	1		78,800	内 19 号
計						157,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		13,350,724	
	電子成果品作成費		式	1		173,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						173,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 3号	運搬費						
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	60.2	1,600	96,320	単 25号
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	392,000	392,000	単 26号
	モノレール運搬 200m超～300m以下		t	7.8	35,300	275,340	単 27号
	資機材運搬		式	1		52,120	内 20号
計						815,780	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		226,000	内 21 号
計						226,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	搬入路伐採等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	搬入路伐採等		m	414	355	146,970	単 28 号
計						146,970	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	2	5,820	11,640	単 29号
計						11,640	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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	2	19,500	39,000	単 30号
計						39,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		箇所	2	170,100	340,200	単 31 号
計						340,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		13,523,724	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		289,407	直接調査費×0.0214
計						289,407	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		13,523,724	
	施工管理費		式	1		94,666	直接調査費×0.007
計						94,666	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 12 号	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		81,300	内 22 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		64,600	内 23 号
	断面図等の作成		業務	1		60,500	内 24 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		343,000	内 25 号
計						549,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	解析費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析費		m	140	11,437.35	1,601,229	単 32 号
計						1,601,229	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		255,600	内 26 号
計						255,600	

ルジオンテスト

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	ルジオンテスト						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ルジオンテスト		回	1	140,500	140,500	
計						140,500	

測定費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	測定費						
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		467,700	
	地質調査技師		人	6	47,500	285,000	
	主任地質調査員		人	3	35,000	105,000	
	地質調査員		人	3	25,900	77,700	
機械経費			式	1		182,403	直接人件費の 39 %
材料費			式	1		23,385	直接人件費の 5 %
計						673,488	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	資料整理・計算費						
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		342,500	
	地質調査技師		人	5	47,500	237,500	
	主任地質調査員		人	3	35,000	105,000	
機械経費			式	1		17,125	直接人件費の 5 %
材料費			式	1		10,275	直接人件費の 3 %
計						369,900	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		78,800	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				1		78,800	対象額：78,800
計						78,800	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		78,800	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		78,800	
補正係数				1		78,800	対象額：78,800
計						78,800	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		52,120	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		台・日	4	13,030	52,120	単 34号
計						52,120	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		226,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		226,000	
計						226,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		81,300	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		81,300	
補正係数				1		81,300	対象額：81,300
計						81,300	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		64,600	
	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		64,600	
補正係数				1		64,600	対象額：64,600
計						64,600	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		60,500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		60,500	
補正係数				1		60,500	対象額：60,500
計						60,500	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		343,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		343,000	
補正係数				1		343,000	対象額：343,000
計						343,000	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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		255,600	
	主任技師		人	2.5	57,400	143,500	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1.5	40,600	60,900	
計						255,600	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	20,130
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	20,130	20,130	単 17 号	
計						20,130		
単価						20,130	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	77,550
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) 玉石混じり土砂		m	1	77,550	77,550	単 18 号	
計						77,550		
単価						77,550	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	39,490
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	39,490	39,490	単 19 号	
計						39,490		
単価						39,490	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	48,620
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	48,620	48,620	単 20 号	
計						48,620		
単価						48,620	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	20,130
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	20,130	20,130	単 17 号	
計						20,130		
単価						20,130	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	77,550
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) 玉石混じり土砂		m	1	77,550	77,550	単 18 号	
計						77,550		
単価						77,550	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	39,490
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	39,490	39,490	単 19 号	
計						39,490		
単価						39,490	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	中硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	48,620
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	48,620	48,620	単 20 号	
計						48,620		
単価						48,620	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,190
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	8,190	8,190	単 21 号	
計						8,190		
単価						8,190	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	14,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	14,000	14,000	単 22 号	
計						14,000		
単価						14,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 11 号	標準貫入試験	軟岩					1	14,000
	標準貫入試験 軟岩		回	1	14,000		14,000	単 23 号
計							14,000	
単価							14,000	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 12 号	ルジオンテスト						1	140,500
	ルジオンテスト		式	1			140,500	内 15 号
計							140,500	
単価							140,500	円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	測定費		単位	m	数量	100	単価	6,734
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定費		式	1		673,488	内 16 号	
計						673,488		
単価						6,734	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	資料整理・計算費		単位	m	数量	100	単価	3,699
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理・計算費		式	1		369,900	内 17 号	
計						369,900		
単価						3,699	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	検定費等		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	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 24 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 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	
	関係機関協議資料作成		機関	3	18,350	55,050	単 33 号	
計						55,050		
単価						55,050	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 17 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		20,130
市場単価			式	1		18,300		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	18,300	18,300		
補正係数				1.1		20,130		対象額：18,300
計						20,130		
単価						20,130	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1		39,490
市場単価			式	1		35,900		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩		m	1	35,900	35,900		
補正係数				1.1		39,490		対象額 : 35,900
計						39,490		
単価						39,490	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
市場単価			式	1		44,200		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 中硬岩		m	1	44,200	44,200		
補正係数				1.1		48,620		対象額：44,200
計						48,620		
単価						48,620	円/m	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 21 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		1		8,190
市場単価			式	1			8,190		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,190		8,190		
計							8,190		
単価							8,190	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 22 号	標準貫入試験 玉石混じり土砂		単位	回	数量		1		14,000
市場単価			式	1			14,000		
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	14,000		14,000		
計							14,000		
単価							14,000	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	数量	単価	金額	単価	14,000
市場単価			式	1			14,000		
	標準貫入試験 軟岩		回	1	14,000		14,000		
計							14,000		
単価							14,000	円/回	

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	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	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 25 号	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日			1		1,600
市場単価			式	1		1,600		
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/日	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 26 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所			1		392,000
市場単価			式	1		392,000		
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	392,000	392,000		
計						392,000		
単価						392,000	円/箇所	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 27 号	モノレール運搬 200m超～300m以下		t			1		35,300
市場単価			式	1		35,300		
	モノレール運搬 200m超～300m以下 設置距離		t	1	35,300	35,300		
計						35,300		
単価						35,300	円/t	

搬入路伐採等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 28 号	搬入路伐採等		m			1		355
市場単価			式	1		355		
	搬入路伐採等		m	1	355	355		
計						355		
単価						355	円/m	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
市場単価			式		1		5,820		
	調査孔閉塞		箇所		1	5,820	5,820		
計							5,820		
単価							5,820	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
市場単価			式		1		19,500		
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	19,500	19,500		
計							19,500		
単価							19,500	円/箇所	

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	単価	170,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		162,000		
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	162,000	162,000		
補正係数				1.05		170,100	対象額：162,000	
計						170,100		
単価						170,100	円／箇所	

解析費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	解析費		単位	m	数量	100	単価	11,437.35
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		811,160		
	地質調査技師		人	2.4	47,500	114,000		
	主任地質調査員		人	7.3	35,000	255,500		
	地質調査員		人	12.6	25,900	326,340		
	普通作業員		人	6.2	18,600	115,320		
機械経費			式	1		316,352	直接人件費の 39 %	
材料費			式	1		16,223	直接人件費の 2 %	
計						1,143,735		
単価						11,437.35	円/m	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 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		18,350		18,350
	技師 (B)		人	0.25	40,600	10,150		
	技師 (C)		人	0.25	32,800	8,200		
計						18,350		
単価						18,350	円/機関	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		単位	台・日	数量	1	13,030
材料費			式	1		955	
	軽油 1. 2号		L	7.296	131	955	
労務費			式	1		4,665	
	特殊運転手		人	0.218	21,400	4,665	
機械経費			式	1		7,410	
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積 運転時間当り損料		時間	1.28	594	760	
	トラック クレーン装置付2.9t吊4t積 供用日当り損料		日	1	6,650	6,650	
計						13,030	
単価						13,030	円/台・日