

令和4年10月24日

大戸川ダム本体ボーリング調査その8 業務 【業務設計書公表資料】

大戸川ダム工事事務所／調査設計課

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8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 9月	7) 施工県	滋賀県
2) 事務所名	大戸川ダム工事事務所 調査設計課	8) 地 区	大津市・草津市・守山市他
3) 業務番号	22863137040003	9) 河川・路線	大戸川
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 9月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	234 日間 自 令和 4年10月25日 (当初) 至 令和 5年 6月15日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年10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 3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8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		22,289,801			
直接調査費		式	1		18,741,300			
機械ボーリング		式	1		10,237,440			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	3	41,360	124,080			単 1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	66	42,130	2,780,580			単 2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	138	51,810	7,149,780			単 3号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	硬岩, 50m超～80m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	3	61,000	183,000			単 4号
ルジオンテスト		式	1		6,090,000			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その8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		回	42	145,000	6,090,000			単 5号
ボアホールスキャナー観測		式	1		2,028,180			
測定費		m	210	5,977	1,255,170			単 6号
資料整理・計算費		m	210	3,681	773,010			単 7号
総合解析		式	1		183,680			
解析等調査	ボーリング換算本数：土質ボーリング9本	式	1		183,680			内 1号
電子成果品作成費		式	1		196,000			
電子成果品作成費		式	1		196,000			内 2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8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		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 8号
間接調査費		式	1		3,548,501			
運搬費		式	1		1,261,039			
運搬費		式	1		1,261,039			内 3号
準備費		式	1		353,780			
準備及び跡片付け		式	1		241,000			内 4号
搬入路伐採等	換算距離248m	式	1		94,240			内 5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8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	
調査孔閉塞	3箇所	式	1		18,540			内 6号	
仮設費		式	1		1,401,600				
足場仮設		式	1		1,401,600			内 7号	
旅費交通費		式	1		400,935				
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		400,935			内 8号	
施工管理費		式	1		131,147				
施工管理費		式	1		131,147			内 9号	
直接調査費＋間接調査費		式	1		22,289,801				

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その8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
間接費		式	1		9,400,199			
諸経費		式	1		9,400,199			内 10号
一般調査業務費		式	1		31,690,000			
解析等調査		式	1		3,104,761			
直接業務費		式	1		3,104,761			
解析等調査		式	1		654,534			
解析等調査	ボーリング換算本数:土質ボーリング9本、試験種目数:0~3種	式	1		654,534			内 11号
ボアホールスキャナー解析		式	1		2,450,227			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その8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
解析費	210m	式	1		2,450,227			内 12号
共通		式	1		297,300			
共通		式	1		297,300			
打合せ等		式	1		297,300			
打合せ		式	1		260,100			内 13号
関係機関協議資料作成		機関	2	18,600	37,200			単 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,402,061			
その他原価		式	1		1,448,340			

設計内訳書

業務名	大戸川ダム本体ボーリング調査その8業務				業種 項目	地質調査 一般管理費等		
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
一般管理費等		式	1		2,609,599			
解析等調査業務費		式	1		7,460,000			
調査業務価格		式	1		39,150,000			
消費税相当額		式	1		3,915,000			
地質調査業務費		式	1		43,065,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	解析等調査		ボーリング換算本数：土質ボーリング9本				
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		91,840	内 17号
	断面図等の作成		業務	1		91,840	内 18号
計						183,680	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		18,539,300	
	電子成果品作成費		式	1		196,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						196,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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						
	モノレール運搬 50m超～100m以下		t	11.33	22,300	252,659	単 15号
	モノレール機械器具損料 100m超～200m以下		日	84.9	2,200	186,780	単 16号
	モノレール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	768,000	768,000	単 17号
	資機材運搬		式	1		53,600	内 19号
計						1,261,039	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 20 号
計						241,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	搬入路伐採等		換算距離248m				
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	248	380	94,240	単 18 号
計						94,240	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	調査孔閉塞		3箇所				
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	6,180	18,540	単 19号
計						18,540	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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
	水上足場 水深3m以下		箇所	3	467,200	1,401,600	単 20号
計						1,401,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		18,735,300	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		400,935	直接調査費×0.0214
計						400,935	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		18,735,300	
	施工管理費		式	1		131,147	直接調査費×0.007
計						131,147	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		22,283,801	
	諸経费率		%	42.2			
諸経費			式	1		9,403,764	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-3,565	
計						9,400,199	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	解析等調査		ボーリング換算本数:土質ボーリング9本、試験種目数:0~3種				
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		99,234	内 21 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		79,856	内 22 号
	断面図等の作成		業務	1		75,824	内 23 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		399,620	内 24 号
計						654,534	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	解析費		210m				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析費		m	210	11,667.75	2,450,227	単 21 号
計						2,450,227	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		260,100	内 25 号
計						260,100	

ルジオンテスト

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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	145,000	145,000	
計						145,000	

測定費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		519,800	
	地質調査技師		人	6	50,100	300,600	
	主任地質調査員		人	3	36,800	110,400	
	地質調査員		人	4	27,200	108,800	
機械経費			式	1		51,980	直接人件費の 10 %
材料費			式	1		25,990	直接人件費の 5 %
計						597,770	

資料整理・計算費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		360,900	
	地質調査技師		人	5	50,100	250,500	
	主任地質調査員		人	3	36,800	110,400	
機械経費			式	1		3,609	直接人件費の 1 %
材料費			式	1		3,609	直接人件費の 1 %
計						368,118	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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				1.12		91,840	対象額：82,000
計						91,840	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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				1.12		91,840	対象額：82,000
計						91,840	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		53,600	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		台・日	4	13,400	53,600	単 23号
計						53,600	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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				1.11		99,234	対象額：89,400
計						99,234	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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				1.12		79,856	対象額：71,300
計						79,856	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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				1.12		75,824	対象額：67,700
計						75,824	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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				1.06		399,620	対象額：377,000
計						399,620	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		260,100	
	主任技師		人	2.5	58,600	146,500	
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200	
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400	
計						260,100	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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)	礫混じり土砂, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	41,360
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	41,360	41,360	単 10 号	
計						41,360		
単価						41,360	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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	単位	m	数量	1	単価	42,130
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	42,130	42,130	単 11 号	
計						42,130		
単価						42,130	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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)	中硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	51,810
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	51,810	51,810	単 12 号	
計						51,810		
単価						51,810	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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)	硬岩, 50m超~80m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	61,000
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) 硬岩		m	1	61,000	61,000	単 13 号	
計						61,000		
単価						61,000	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	ルジオンテスト		単位	回	数量	1	単価	145,000
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		式	1		145,000	内 14号	
計						145,000		
単価						145,000	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	測定費		単位	m	数量	100	単価	5,977
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定費		式	1		597,770	内 15号	
計						597,770		
単価						5,977	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	資料整理・計算費		単位	m	数量	100	単価	3,681
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		368,118	内 16 号	
計						368,118		
単価						3,681	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 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 14 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 9 号	関係機関協議資料作成		機関	1	18,600	18,600	単 22 号
計						18,600	
単価						18,600	円/機関

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	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1	42,130
市場単価			式	1		38,300	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩		m	1	38,300	38,300	
補正係数				1.1		42,130	対象額：38,300
計						42,130	
単価						42,130	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	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 13 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 硬岩		m					
						1		61,000
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) φ86mm 硬岩		m	1	61,000	61,000		
計						61,000		
単価						61,000	円/m	

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	国土地盤情報データベース検定費		本					
						1		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	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 15 号	モノレール運搬 50m超～100m以下		t				1	22,300
市場単価			式	1		22,300		
	モノレール運搬 50m超～100m以下 総運搬距離		t	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/t	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 16 号	モノレール機械器具損料 100m超～200m以下		日				1	2,200
市場単価			式	1		2,200		
	モノレール機械器具損料 100m超～200m以下 設置距離		日	1	2,200	2,200		
計						2,200		
単価						2,200	円/日	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 17 号	モノレール架設・撤去 100m超～200m以下		単位	箇所	数量	1	単価 768,000
市場単価			式	1		768,000	
	モノレール架設・撤去 100m超～200m以下 設置距離		箇所	1	768,000	768,000	
計						768,000	
単価						768,000	円/箇所

搬入路伐採等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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 18 号	搬入路伐採等		単位	m	数量	1	単価 380
市場単価			式	1		380	
	搬入路伐採等		m	1	380	380	
計						380	
単価						380	円/m

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		6,180	
	調査孔閉塞		箇所		1	6,180	6,180	
計							6,180	
単価							6,180	円/箇所

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	水上足場 水深3m以下		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		445,000		467,200
	水上足場 水深3m以下		箇所	1	445,000	445,000		
補正係数				1.05		467,250		対象額：445,000
計						467,250		
単価						467,200		円／箇所

解析費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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		827,500	
	地質調査技師		人	7	50,100	350,700	
	主任地質調査員		人	10	36,800	368,000	
	地質調査員		人	4	27,200	108,800	
機械経費			式	1		322,725	直接人件費の 39 %
材料費			式	1		16,550	直接人件費の 2 %
計						1,166,775	
単価						11,667.75	円/m

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 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	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.10
歩掛適用年月	2022.10
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	トラック クレーン装置付2.9t吊 4t積		単位	台・日	数量	1	13,400
材料費			式	1		999	
	軽油 1. 2号		L	7.296	137	999	
労務費			式	1		4,883	
	特殊運転手		人	0.218	22,400	4,883	
機械経費			式	1		7,520	
	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	586	750	
	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	6,770	6,770	
計						13,402	
単価						13,400	円/台・日