大戸川ダムボーリング調査その4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。

1. 業務名

業務名	大戸川ダムボーリング調査その4業務
履行場所	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 5年 7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	23863137040011	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 5年 7月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	191 日間 自 令和 5年 9月12日	12) 単価適用年月	令和 5年 8月
	(当初) 至 令和 6年 3月20日	13) 歩掛適用年月	令和 5年 8月
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	
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	1)機械ボーリング	` 3本
る。		2) ルジオンテスト	1式
		3) ボアホールスキ	ヤナー観測 210m
		4)解析等調査業務	5 1式
		5) 打合せ	1式

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名	大戸川ダムボーリング調査その					業 種 項 目	地質調査 一般調査			
	頁目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	1	摘要
一般調査			式	1		27, 551, 709				
直接調	查費									
			式	1		23, 799, 728				
機械	ボーリング									
			式	1		11, 561, 100				
	質ボーリング(オールコアボーリ グ)	玉石混じり土砂,50m超~80m以下,鉛 直下方,φ86mm							単	1 号
			m	30	84, 700	2, 541, 000				
	盤ボーリング (オールコアボーリ グ)	軟岩,50m超~80m以下,鉛直下方, φ8 6mm							単	2 号
			m	96	45, 100	4, 329, 600				
	盤ボーリング (オールコアボーリ グ)	中硬岩,50m超~80m以下,鉛直下方, φ86mm							単	3 号
			m	75	55, 220	4, 141, 500				
	盤ボーリング(オールコアボーリ グ)	硬岩,50m超~80m以下,鉛直下方,φ8 6mm							単	4 号
			m	9	61, 000	549, 000				
ルジ	オンテスト									
			式	1		6, 258, 000				

業務名 大戸川ダムボーリング調査その	4 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		П	42	149, 000	6, 258, 000			単	5 号
ボアホールスキャナー観測		式	1		5, 558, 700				
測定費		m	210	14, 030	2, 946, 300			単	6 号
資料整理・計算費		m	210	12, 440	2, 612, 400			単	7 号
総合解析		式	1		200, 928				
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		200, 928			内	1号
電子成果品作成費		式	1		215, 000				
電子成果品作成費		式	1		215, 000			内	2 号

業務名 大戸川ダムボーリング調査その4	4 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, 751, 981			
運搬費		式	1		1, 993, 520			
運搬費		式	1		1, 993, 520			内 3号
準備費		式	1		503, 120			
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 4号
搬入路伐採等	換算距離:454m	式	1		179, 330			内 5号

務名 大戸川ダムボーリング調査者					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		19, 590			内	6 号
給水費(ポンプ運転)	2箇所	式	1		43, 200			内	7
仮設費		式	1		579, 600				
足場仮設	3箇所	式	1		579, 600			内	8 -
旅費交通費		式	1		509, 185				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		509, 185			内	9 -
施工管理費		式	1		166, 556				
施工管理費		式	1		166, 556			内	10

業務名 大戸川ダムボーリング調査その	4 業務				業 種 項 目	地質調査 直接調査費+間]接調查費	
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
直接調查費+間接調查費		式	1		27, 551, 709			
間接費		式	1		11, 348, 291			
諸経費		式	1		11, 348, 291			内 11号
一般調查業務費		式	1		38, 900, 000			
解析等調査		式	1		4, 324, 925			
直接業務費		式	1		4, 324, 925			
解析等調査		式	1		712, 505			
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		712, 505			内 12 号

業務名 大戸川ダムボーリング調査その4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
ボアホールスキャナー解析		式	1		3, 612, 420			
解析費		m	210	17, 202	3, 612, 420			単 9号
共通		式	1		359, 550			
共通		式	1		359, 550			
打合せ等		式	1		359, 550			
打合せ		式	1		278, 650			内 13 号
関係機関協議資料作成		機関	4	20, 225	80, 900			単 10 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		4, 684, 475			

米なり しまけらい ルンド細子する	4 7HF Att				业工	UL FF=H-		
業務名 大戸川ダムボーリング調査その4					業 種項 目	地質調査 その他原価		
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
その他原価								
		式	1		1, 956, 938			
一般管理費等								
		式	1		3, 568, 587			
		10	1		3, 300, 307			
解析等調査業務費								
		式	1		10, 210, 000			
					10, 210, 000			
調査業務価格								
		式	1		49, 110, 000			
			1		49, 110, 000			
消費税相当額								
		式	1		4, 911, 000			
			1		4, 311, 000			
地質調査業務費								
		式	1		54, 021, 000			
			1		54, 021, 000			
							l .	

		1	次	内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	解析等調査				ボーリン グ9本	ノグ換算本数:土質	質ボーリン		
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								内 14 号
					業務	1		100, 464	
	断面図等の作成								内 15 号
					業務	1		100, 464	
計									
								200, 928	

		1 次 内 訳 書 ^{単価適用年月}							
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		23, 578, 728	
	電子成果品作成費								4.7×調査費(千円)^0.38 (千円未満切り捨て)
					式	1		215, 000	
計									
								215, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2023.08 箇用年月 2023.08 別整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	運搬費						120,000		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	モノレール機械器具損料 200m超~300m以下				目	97	2, 600	252, 200	単 19 号
	モノレール架設・撤去 200m超~300m以下				箇所	1	1, 230, 000		単 20 号
	モノレール運搬 500m超~1000m以下				t	6. 72	68, 000		単 21 号
	資機材運搬				式	1	00,000		内 16 号
計					10	1			
								1, 993, 520	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 17 号
					業務	1		261,000	
計									
								261,000	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	搬入路伐採等				換算距	雑:454m			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	搬入路伐採等								単 22 号
					m	454	395	179, 330	
計									
								179, 330	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	窗用年月 2023.08 窗用年月 2023.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								単 23 号
					箇所	3	6, 530	19, 590	
計									
								19, 590	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	給水費(ポンプ運転)				2箇所				
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)								単 24 号
					箇所	2	21,600	43, 200	
計									
								43, 200	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	足場仮設				3箇所				
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				<i>/</i> / <i>/</i> ∕ = Γ	0	100.000	570,000	単 25 号
=1					箇所	3	193, 200	579, 600	
計								579, 600	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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		23, 793, 728	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		509, 185	直接調査費×0.0214
計									
								509, 185	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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		23, 793, 728	
	施工管理費				式	1		166, 556	直接調査費×0.007
計								166, 556	

		1 ?	欠 卢	可訳	1		単価道 歩掛道 労務記	箇用年月箇用年月月整係数2023.082023.081.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 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								
				Ī	5	1		27, 545, 709	
	諸経費率				4	1		21, 010, 100	
				9	6	41. 2			
諸経費									諸経費対象額×諸経費率
				Ī	,	1		11, 348, 832	
調整額									
								-541	
計									
								11, 348, 291	

1	次	内	宗	書
1	レト	l J	H/ \	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2023.08 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	解析等調査 名称・規格 既存資料の収集・現地調査	条件		/グ換算本数:土質 試験種目数:0~3種	tがーリン 重		
		条件	337.71				
	既存資料の収集・現地調査		単位	数量	単価	金額	摘要
							内 18 号
			業務	1		108, 225	
	資料整理とりまとめ						内 19 号
			業務	1		86, 688	
	断面図等の作成						内 20 号
			業務	1		82, 992	
	総合解析とりまとめ						内 21号
			業務	1		434, 600	
計							
						712, 505	

		1 次 内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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						内 22 号
			式	1		278, 650	
計							
						278, 650	

解析等調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 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		89, 700	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)								
					業務	1		89, 700	
補正係数									6.1-
						1. 12		100, 464	対象額:89,700
計									
								100, 464	

解析等調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務調	短用年月 2023.08 短用年月 2023.08 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 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		89, 700	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)								
					業務	1		89, 700	
補正係数									
						1. 12		100, 464	対象額:89,700
計									
								100, 464	

運搬費		2	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-00	年月 2023. 08 年月 2023. 08 系数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
内 16 号	資機材運搬						30 33 19	133,1139			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
機械経費											
					式	1		54, 360			
	トラック クレーン装置付2.9t吊 4~4.5t積					-			単 28 号		
					台・日	4	13, 590	54, 360			
計											
								54, 360			
準備及び跡片作		2	次	内	訳	書	┃歩掛词	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0		
内 17 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		
市場単価											
					式	1		261, 000			
	準備及び跡片付け							,			
					業務	1		261,000			
					212323		1	= - 2, 000			

261,000

計

解析等調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 18 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		97, 500	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費								
					業務	1		97, 500	
補正係数									
						1. 11		108, 225	対象額:97,500
計									
								108, 225	

解析等調査		2	次	内	訳	書	┃歩掛過	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	
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		77, 400	
	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		77, 400	
補正係数						1. 12		86, 688	対象額:77,400
計								,	
								86, 688	

解析等調査			次	内	訳	書	歩掛道	適用年月 2023. 08 適用年月 2023. 08 調整係数 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0		
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		74, 100		
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)									
					業務	1		74, 100		
補正係数									対象額:74,100	
						1. 12		82, 992		
計						-				
								82, 992		

解析等調査		2	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 引整係数 1.000-0	
内 21 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		410, 000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費								
					業務	1		410, 000	
補正係数						1.06		434, 600	対象額:410,000
計								22,000	
								434, 600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

H 99 □	打众中	H/ \			周整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	打合せ					
 項目	名称・規格	 単位	数量	単価	金額	 摘要
直接人件費			·			
		4			970 650	
	主任技師	式	1		278, 650	
	77 177X hh					
		人	2. 5	62, 200	155, 500	
	技師(A)					
		人	1	55, 200	55, 200	
	技師 (B)					
		١ ,	1.5	45, 300	67, 950	
 計		人	1. 0	45, 500	07, 950	
н						
					278, 650	

		1	次	単	価	表	┃歩掛词	窗用年月 2023.08 窗用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
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 直下方, φ86r	:砂,50m超~8 nm	80m以下, 鉛	単位	m	数量	1	単価	84, 700
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
計	土質ボーリング(ホールコアボーリング) 玉石混じり土砂				m	1	84, 700	84, 700 84, 700		!
単価									円/m	

		1 🖑	文 単	価	表	単価過 歩掛通 労務調	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		00-0000-1-0 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以了 6mm	下,鉛直下方, φ8	単位	m	数量	1	単価	45, 100
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							単 12 号	;
				m	1	45, 100	45, 100		
計									
							45, 100		
単価									
							45, 100	円/m	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 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起 φ86mm	≌~80m以下,釒	沿直下方,	単位	m	数量	1	単価	55, 220
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								単 13 号	ļ.
					m	1	55, 220	55, 220		
計										
								55, 220		
単価										
								55, 220	円/m	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 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~ 6mm	~80m以下,鉛值	፲ 下方, φ8	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								単 14 5	<u>1.</u> 7
					m	1	61,000	61,000		
1								61 000		
単価								61,000		
								61,000	円/m	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	ルジオンテスト				単位	旦	数量	1	単価 149,000
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								単 15 号
					旦	1	149, 000	149, 000	
計									
								149,000	
単価									
								149, 000	円/回

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 6号	測定費				単位	m	数量	1	単価	14, 030
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	測定費								単 16 号	<u>1.</u>
					m	1	14, 030	14, 030		
計										
								14, 030		
単価										
								14, 030	円/m	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2023.08 2023.08 2023.08 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 7号	資料整理・計算費				単位	m	数量	1	単価	12, 440
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								単 17 号	1.7
					m	1	12, 440	12, 440		
計										
								12, 440		
単価										
								12, 440	円/m	

		1	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 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
	国土地盤情報データベース検定費								単 18 号	7
					本	1	2,000	2,000		
計										
								2,000		
単価										
								2, 000	円/本	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 9号	解析費				単位	m	数量	1	単価 17,202
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	解析費								単 26 号
					m	1	17, 202	17, 202	
計									
								17, 202	
単価									
								17, 202	円/m

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛通 労務訓	窗用年月 2023.08 窗用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 10 号	関係機関協議資料作成				単位	機関	数量	1	単価	20, 225
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								単 27 号	7
					機関	1	20, 225	20, 225		
計								20, 225		
単価								20, 225	円/機関	

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

<u> </u>	9)	_ y • 1	117			洞登係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 11 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		単位	m	数量	1	単価 84,700		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
市場単価									
	1 55 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		式	1		77,000			
	土質ボーリング (オールコアボーリンク゛) φ86mm 玉石混じり土砂								
			m	1	77, 000	77,000			
補正係数							対象額:77,000		
				1. 1		84, 700			
計									
						84, 700			
単価									
						84, 700	円/m		

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

ンク)		- v ·	111		力務前	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		単位	m	数量	1	単価 45,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価							
			式	1		41,000	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩						
			m	1	41,000	41,000	
補正係数							対象額:41,000
				1. 1		45, 100	
計						,	
						45, 100	
単価							
						45, 100	円/m

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2023.08 1.000-00

2023. 08 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

ンク)	<u></u>	- V · I	111			間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	岩盤ボーリング・(オールコアボーリング) 中硬岩		単位	m	数量	1	単価 55, 220
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価							
				1			
ļ	[[] http://www.news.com/		式	1		50, 200	
	岩盤ボーリング(オールコアホ゛ーリンケ゛) φ86mm 中硬岩						
			m	1	50, 200	50, 200	
補正係数							学色媚 ,E0 900
				1. 1		55, 220	対象額:50,200
— 計				1. 1		55, 220	
H (
						55, 220	
単価							
						FF 000	Ш. /
			-	1		55, 220	円/m
	+			1	<u> </u>		
			+	1	-		
	<u> </u>						

岩盤ボーリンク ング)	ブ(オールコアボーリ	2	次	単	価	表	┃歩掛通	通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 通整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 14 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 硬岩				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) φ86mm 硬岩				m	1	61, 000	61, 000		
計								61, 000		
単価								61, 000	円/m	
レジオンテスト		2	次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務調	通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 引整係数 1.000-0		000-0000-1-0
単 15 号	ルジオンテスト				単位	口	数量	1	単価	149, 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				□	1	149, 000	149, 000		

149,000

149,000

円/回

計

単価

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	Sec. 1. 10.		_		30 335 10	322711391	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 16 号	測定費		単位	m	数量	1	単価 14,030
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		12, 200	
	地質調査技師						
			人	0. 1	53, 800	5, 380	
	主任地質調査員						
			١ ,	0.1	20 100	2 010	
			人	0. 1	39, 100	3, 910	
	地質調査員						
			人	0. 1	29, 100	2,910	
機械経費			, ,		,	,	
IMPACE S							直接人件費の 10 %
			式	1		1, 220	
材料費							
							直接人件費の 5 %
			式	1		610	
計							
						44.000	
))/ free						14, 030	
単価							
						14, 030	 円/m
						14, 030	1 1 \ III

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>></i> → 1			73 173 10	1.000 O	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	資料整理・計算費		単位	m	数量	1	単価 12,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
I			Is.				
	List Street and List Street		式	1		12, 200	
I	地質調査技師						
I			人	0. 1	53, 800	5, 380	
	主任地質調査員		7.			2,222	
			人	0. 1	39, 100	3,910	
I	地質調査員						
I			人	0. 1	90 100	9.010	
機械経費			人	0. 1	29, 100	2,910	
(茂/水莊) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京							直接人件費の 1 %
I			式	1		122	
材料費							
I							直接人件費の 1 %
			式	1		122	
計							
l						12, 444	
単価						12, 111	
1							
						12, 440	円/m
I							
ı							
 I							
I							
I							

検定費等		2	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 18 号	国土地盤情報データベース検定費				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		
計					71.	1	2,000	2,000		
単価										

運搬費		2	次	単	価	表	単価過 歩掛過 労務調	通用年月 2023.08 通用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	
単 19 号	モノレール機械器具損料 200m超~300m以下				単位	目	数量	1	単価 2,600
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価									
					式	1		2,600	
	モノレール機械器具損料 200m超~300m以下 総設置距離								
					日	1	2,600	2, 600	
計									
								2,600	
単価									
								2, 600	円/目

2,000

円/本

計

単価

500m超~1000m以下 総運搬距離

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労 登 調 整 係 数 2023. 08 2023. 08

68,000

68,000

68,000

		_ v · i	1		方務訓	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20 号	モノレール架設・撤去 200m超~300m以下		単位	箇所	数量	1	単価 1,230,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価							
			式	1		1, 230, 000	
	モノレール架設・撤去 200m超~300m以下 総設置距離						
			箇所	1	1, 230, 000	1, 230, 000	
計							
						1, 230, 000	
単価							
						1, 230, 000	円/箇所

運搬費		2	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 21号	モノレール運搬 500m超~1000m以下				単位	t	数量	1	単価	68,000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
市場単価					式	1		68, 000		
	モノレール運搬									

搬入路伐採等		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2023.08 短用年月 2023.08 関整係数 1.000-06		000-0000-1-0 0
単 22 号	搬入路伐採等				単位	m	数量	1	単価	395
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
市場単価										
					式	1		395		
	搬入路伐採等					1	395	395		
⇒ 1.					m	1	395	395		
計										
								395		
単価										
								395	円/m	

調査孔閉塞		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.08 適用年月 2023.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 23 号	調査孔閉塞				単位	箇所	数量	1	単価 6,530
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	
	調査孔閉塞				箇所	1	6, 530	6, 530	
計					回//	1	0,000	6, 530	
単価									円/箇所

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		/ + 1	", "	<u> </u>	刀伤	同盤保数 1.000-0	000 0000 00	000-0000-1-0 0
単 24 号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	数量	1	単価	21,600
項目	名称・規格	条件	単位	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	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2023. 08 2023. 08 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		7			73.171 H	同登保数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 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 193, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価							
			式	1		184, 000	
	傾斜地足場 地形傾斜 30°以上~45°未満						
			箇所	1	184, 000	184, 000	
補正係数							対象額:184,000
				1. 05		193, 200	
計							
						193, 200	
単価							
						193, 200	円/箇所

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- <i>></i> +			27.121 H	同整係数 1.000±0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 26 号	解析費		単位	m	数量	1	単価 17, 202
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
<u> </u>	to the same to the same		式	1		12, 200	
	地質調査技師						
			人	0. 1	53, 800	5, 380	
	主任地質調査員			· · ·	00,000	0,000	
			人	0.1	39, 100	3, 910	
	地質調査員						
				0.1	00.100	0.010	
##.			人	0. 1	29, 100	2, 910	
機械経費							 直接人件費の 39 %
			式	1		4,758	区域人们员 00 /0
材料費							
							直接人件費の 2 %
			式	1		244	
計							
						17, 202	
単価						11, 202	
— IIII							
						17, 202	円/m
l							

関係機関協議資料作成

単 27 号

2 次 単 価 表

単位

機関

	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 適用年月 調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
数量			1	単価	20, 225
単価		金額	į		摘要
					ļ
			20, 225		
45, 3	300		11, 325		
35, 6	300		8,900		

単価適用年月 2023.08 歩掛適用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

		9 9 1	111		为務詞	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 4~4.5t積		単位	台・日	数量	1	単価 13,590
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
			式	1		956	
	軽油						
			,	6.704	1.41	050	
W 76 #			L	6. 784	141	956	
労務費							
			式	1		5, 123	
	特殊運転手		1	1		0,120	
	10 VV (E-154)						
			人	0. 218	23, 500	5, 123	
機械経費							
			式	1		7, 520	
	トラック						
	クレーン装置付2.9t吊4~4.5t積 運転時間当り損		n+ 88	1 00	500	750	
	1 4		時間	1. 28	586	750	
	トラック クレーン装置付2.9t吊4~4.5t積 供用日当り損料						
	/ / / 水色 12.3 に 1.3 に		日	1	6, 770	6,770	
計			ļ		5,	3,110	
l HI							
						13, 599	
単価							
						13, 590	円/台・日
			1			l	