美務名	令和4年度益田西道路喜阿弥地区外地質調査その1業務				
N4337-11	7781 汉血田口足明日 770四月 701 700				
愛行場所	島根県益田市戸田町~喜阿弥町地先				
2. 業務内容					
L) 発注年月	令和 5年 2月	7)施工県	島根県		
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 調査設計課	8) 地 区	全地区		
3)業務番号	22873760020028	9) 河川・路線			
1) 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 1月		
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%		
6)履行期間	231 日間 自 令和 5年 2月11日	12) 単価適用年月	令和 5年 2月		
	(当初) 至 令和 5年 9月29日	13)歩掛適用年月	令和 5年 2月		
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費		円	
		15) 前契約額		円	
设計説明		業務内容			
3. 予算科目					
	2) 目	3)目の細分		 4)事業名	
1)予算科目	2) 日	3) 目の神分		4) 争業名	

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地	区外地質調査その1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		10, 664, 314				
直接調查費		式	1		4, 580, 540				
機械ボーリング		式	1		3, 072, 500				
土質ボーリング(オールコアボーリ ング)	粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方, φ66mm	m	30	13, 600	408, 000			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, φ 66 mm	m	30	16, 300	489, 000			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, φ 66mm	m	30	32, 500	975, 000			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	m	20	31, 000	620, 000			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, φ 66mm	m	15	38, 700	580, 500			単	5 号

業務名	令和4年度益田西道路喜阿弥坦	地区外地質調査その1業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査			
Į	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		摘要
サウ	ンディング及び原位置試験		式	1		1, 141, 000				
標	準貫入試験	粘性土・シルト	口	30	6, 640	199, 200			単	6 号
標	準貫入試験	砂・砂質土	□	30	8, 760	262, 800			単	7 号
標	準貫入試験	礫混じり土砂	П	30	12, 700	381, 000			単	8 号
標	準貫入試験	軟岩	п	20	14, 900	298, 000			単	9 号
総合	解析		式	1		223, 040				
角军	析等調査		式	1		223, 040			内	1号
電子	成果品作成費		式	1		114, 000				

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地区外	ト地質調査その1業務 	単位		単価	業種項目	地質調査 一般調査	△ #51#9/F		松冊
項目・工種・種別・細別	規格 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	-1-	摘要
電子成果品作成費								内	2 号
		式	1		114, 000				
					,				
検定費等									
		式	1		30, 000				
La La Harris									
検定費等								単	10 号
		本	15	2,000	30, 000				
				,	,				
間接調査費									
		式	1		6, 083, 774				
VII. AH									
運搬費									
		式	1		3, 314, 540				
運搬費								内	3 号
		式	1		216, 160				
Vert for attr								-1-	
運搬費								内	4 号
		式	1		119, 280				
					<u> </u>				
運搬費								内	5 号
		式	1		190, 680				

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地区外	地質調査その1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
運搬費		式	1		519, 640			内	6 号
運搬費		式	1		1, 810, 080			内	7号
運搬費		式	1		458, 700			内	8号
準備費		式	1		647, 200				
準備及び跡片付け		式	1		241, 000			内	9 号
調査孔閉塞		式	1		92, 700			内	10 号
給水費(ポンプ運転)		式	1		313, 500			内	11 号
仮設費		式	1		1, 992, 800				

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地区外	ト地質調査その1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
足場仮設		式	1		1, 992, 800			内	12 号
旅費交通費		式	1		97, 381				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		97, 381			内	13 号
施工管理費		式	1		31, 853				
施工管理費		式	1		31, 853			内	14 号
直接調査費+間接調査費		式	1		10, 664, 314				
間接費		式	1		4, 865, 686				
諸経費		式	1		4, 865, 686			内	15 号

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地区外	外地質調査その1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
一般調查業務費		式			15, 530, 000			
解析等調査		式	1		751, 908			
直接業務費		式	1		751, 908			
解析等調査		式	1		751, 908			
解析等調査		式	1		751, 908			内 16 号
共通		式	1		260, 100			
共通		式	1		260, 100			
打合せ等		式	1		260, 100			

業務名 令和4年度益田西道路喜阿弥地区	外地質調査その1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		260, 100			内	17 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		1, 012, 008				
その他原価		式	1		544, 966				
一般管理費等		式	1		833, 026				
解析等調査業務費		式	1		2, 390, 000				
調査業務価格		式	1		17, 920, 000				
消費税相当額		式	1		1, 792, 000				
地質調査業務費		式	1		19, 712, 000				

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								内 18 号
					業務	1		111, 520	
	断面図等の作成								内 19 号
					業務	1		111, 520	
計									
								223, 040	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 1.000-00	
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		4, 436, 540	
	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		114, 000	
==									
								114, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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								単 21 号
					t	11. 2	19, 300	216, 160	
計									
								216, 160	

		1	次	内	訳	書	歩掛 湯	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 間整係数 1.000-0	
内 4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) 300m超~500m以下				+	2.8	42, 600	119, 280	単 22 号
計						2.0	12,000		
								119, 280	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛道	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	連搬費								
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) 500m超~1000m以下								単 23 号
					t	2.8	68, 100	190, 680	
計									
								190, 680	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2023.02 通用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	
内 6号	運搬費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	モノレール運搬 50m超~100m以下								単 24 号
					t	2.8	22, 300	62, 440	
	モノレール機械器具損料 50m超~100m以下								単 25 号
					日	14	1,800	25, 200	
	モノレール架設・撤去 50m超~100m以下								単 26 号
					箇所	1	432, 000	432, 000	
計									
								519, 640	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2023.02 通用年月 2023.02 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	運搬費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	モノレール運搬 100m超~200m以下								単 27 号
					t	5. 6	29, 300	164, 080	
	モノレール機械器具損料 100m超~200m以下								単 28 号
					日	50	2, 200	110, 000	
	モノレール架設・撤去 100m超~200m以下								単 29 号
					箇所	2	768, 000	1, 536, 000	
計									
								1, 810, 080	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2023.02 短用年月 2023.02 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	運搬費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬								内 20 号
					式	1		458, 700	
計									
								458, 700	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	窗用年月 2023.02 窗用年月 2023.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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 21 号
					業務	1		241, 000	
計									
								241, 000	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 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								単 30 号
					箇所	15	6, 180	92, 700	
計									
								92, 700	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2023.02 短用年月 2023.02 問整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 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)								単 31 号
					箇所	15	20, 900	313, 500	
計									
								313, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月2023.02通用年月2023.02調整係数1.000-0	
内 12 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以下								単 32 号
					箇所	2	60, 400	120, 800	
	傾斜地足場 地形傾斜15°以上~30°未満								単 33 号
					箇所	13	144, 000	1, 872, 000	
計									
								1, 992, 800	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	通用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 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		4, 550, 540	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					式	1		97, 381	直接調査費×0.0214
計					10	1		37, 301	
								97, 381	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	短用年月 2023.02 短用年月 2023.02 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 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		4, 550, 540	
	施工管理費				式	1		31, 853	直接調査費×0.007
計								91 059	
								31, 853	

		1 次 内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
内 15 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		10, 634, 314	1
	諸経費率						
			%	45. 8			
諸経費							=+ (vz 曲 上) 左 (vz 、) =+ (vz 曲 =+
			式	1		4, 870, 515	諸経費対象額×諸経費率
調整額							
						-4, 829)
計							
						4, 865, 686	3

		1 次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	解析等調查							
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							内 22 号
				業務	1		118, 008	
	資料整理とりまとめ							内 23 号
				業務	1		96, 968	
	断面図等の作成							内 24 号
				業務	1		92, 072	
	総合解析とりまとめ							内 25 号
				業務	1		444, 860	
計							751, 908	

		1 次 卢	J 訳	書	単価過 歩掛通 労務記	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 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 26 号
			Ī	t 1		260, 100	
計							
						260, 100	

		1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 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)	粘性土・シル φ66mm	下,50m以下,5	鉛直下方,	単位	m	数量	1	単価	13, 600
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(オールコアボーリング) 粘性土・シルト				m	1	13, 600	13, 600	単 11 号	17
								13,600		
単価								13, 600	円/m	

		1	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 2号	土質ボーリング(オールコアボーリ ング)	砂・砂質土, 5 mm	50m以下,鉛直¯	下方, φ66	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								単 12 号	ļ.
					m	1	16, 300	16, 300		
計										
								16, 300		
単価										
								16, 300	円/m	

		1	次	単	価	表	歩掛 派	短用年月 2023.02 短用年月 2023.02 関整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 3号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂 66mm	,50m以下,鉛i	直下方,φ	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
計	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 32, 500		17
単価								32, 500	円/m	

		1	次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務調	短用年月 2023.02 短用年月 2023.02 関整係数 1.000-0		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)	軟岩,50m以下	,鉛直下方, ф	66mm	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 14 号	1,
計								31, 000		
単価								31,000	円/m	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務訓	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 5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,	φ 66mm	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								単 15 号	Ļ
					m	1	38, 700	38, 700		
計								38, 700		
単価									m /	
								38, 700	円/m	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 間整係数 1.000-00		000-0000-1-0 0
単 6号	標準貫入試験	粘性土・シル	۲		単位	□	数量	1	単価	6, 640
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				口	1	6, 640	6, 640	単 16 号	1.
計								6, 640		
単価								6, 640	円/回	

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 7号	標準貫入試験	砂・砂質土			単位	旦	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							0.500	単 17 号	1.
					旦	1	8, 760	8, 760		
計								8, 760		
単価								8, 760	円/回	

		1 次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務調	i用年月 2023.02		00-0000-1-0 0
単 8号	標準貫入試験	礫混じり土砂		単位	□	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			П	1	12, 700	12, 700	単 18 号	,
計							12, 700		
単価							12, 700	円/回	

			1	次	単	価	表	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 9号	標準貫入試験	軟岩				単位	口	数量	1	単価	14, 900
項目	名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	標準貫入試験軟岩									単 19 号	ļ .
						回	1	14, 900	14, 900		
計											
									14, 900		
単価											
									14, 900	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2023.02 適用年月 2023.02 間整係数 1.000-0		00-0000-1-0 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
	国土地盤情報データベース検定費								単 20 号	
					本	1	2,000	2,000		
計										
								2,000		
単価										
								2,000	円/本	