

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務
履行場所	浜田河川国道事務所管内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年12月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 河川管理課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21873752020044	9) 河川・路線	
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 3年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	109 日間 自 令和 3年12月 7日 (当初) 至 令和 4年 3月25日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年12月
		13) 歩掛適用年月	令和 3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	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務					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		11,231,194				
直接調査費		式	1		9,916,870				
機械ボーリング		式	1		5,164,400				
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,φ86mm	m	12	18,000	216,000			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,φ86mm	m	73	35,000	2,555,000			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以下,鉛直下方,φ86mm	m	14	69,500	973,000			単 3号	
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	18	12,500	225,000			単 4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	m	12	15,200	182,400			単 5号	

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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
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	4	30,200	120,800			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以下, 鉛直下方, φ66mm	m	12	60,000	720,000			単 7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	6	28,700	172,200			単 8号
サンプリング		式	1		138,000			
固定ピストン式シワールサンプラー		本	6	23,000	138,000			単 9号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,350,530			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	7	6,130	42,910			単 10号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	16	8,120	129,920			単 11号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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	礫混じり土砂	回	77	11,900	916,300			単 12号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	22	13,900	305,800			単 13号
標準貫入試験	軟岩	回	4	13,900	55,600			単 14号
現場透水試験	ケーシング法	回	12	75,000	900,000			単 15号
室内土質試験		式	1		1,940,340			
土粒子の密度試験 JIS-A-1202		試料	122	5,900	719,800			単 16号
土の含水比試験 JIS-A-1203		試料	122	1,510	184,220			単 17号
土の粒度試験（ふるい分析試料0.5kg以下） JIS-A-1204		試料	111	7,100	788,100			単 18号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務					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	
土の粒度試験（沈降分析） JIS-A-1204		試料	7	13,000	91,000			単 19号	
土の液性限界試験 JIS-A-1205		試料	14	7,570	105,980			単 20号	
土の塑性限界試験 JIS-A-1205		試料	14	3,660	51,240			単 21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		154,000				
電子成果品作成費		式	1		154,000			内 2号	
検定費等		式	1		12,000				

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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 22号
間接調査費		式	1		1,314,324			
運搬費		式	1		63,926			
運搬費 (川戸地区)		式	1		20,180			内 3号
運搬費 (因原地区)		式	1		26,960			内 4号
運搬費 (大貫地区)		式	1		10,930			内 5号
運搬費 (長田地区)		式	1		5,856			内 6号
準備費		式	1		372,700			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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
準備及び跡片付け		式	1		223,000			内 7号
調査孔閉塞		式	1		34,500			内 8号
給水費(ポンプ運転)		式	1		115,200			内 9号
仮設費		式	1		325,800			
足場仮設		式	1		325,800			内 10号
安全費		式	1		270,600			
環境保全(仮囲い)		式	1		270,600			内 11号
旅費交通費		式	1		211,964			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		211,964			内 12号
施工管理費		式	1		69,334			
施工管理費		式	1		69,334			内 13号
直接調査費＋間接調査費		式	1		11,231,194			
間接費		式	1		5,108,806			
諸経費		式	1		5,108,806			内 14号
一般調査業務費		式	1		16,340,000			
解析等調査		式	1		549,400			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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
直接業務費		式	1		549,400			
解析等調査		式	1		549,400			
解析等調査		式	1		549,400			内 15号
共通		式	1		255,600			
共通		式	1		255,600			
打合せ等		式	1		255,600			
打合せ		式	1		255,600			内 16号
直接原価（その他原価除く）		式	1		805,000			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度江の川因原地区外地質調査業務				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		433,492			
一般管理費等		式	1		661,508			
解析等調査業務費		式	1		1,900,000			
調査業務価格		式	1		18,240,000			
消費税相当額		式	1		1,824,000			
地質調査業務費		式	1		20,064,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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		78,800	内 17 号
	断面図等の作成		業務	1		78,800	内 18 号
計						157,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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		9,750,870	
	電子成果品作成費		式	1		154,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						154,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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
	資機材運搬		式	1		20,180	内 19 号
計						20,180	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
	資機材運搬		式	1		26,960	内 20 号
計						26,960	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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		式	1		10,930	内 21 号
計						10,930	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
	資機材運搬		式	1		5,856	内 22 号
計						5,856	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		223,000	内 23 号
計						223,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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	5,750	34,500	単 45 号
計						34,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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	19,200	115,200	単 46 号
計						115,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		箇所	6	54,300	325,800	単 47 号
計						325,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	6	45,100	270,600	単 48 号
計						270,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		9,904,870	
	旅費(率計上・宿泊無)		式	1		211,964	直接調査費×0.0214
計						211,964	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		9,904,870	
	施工管理費		式	1		69,334	直接調査費×0.007
計						69,334	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		81,300	内 24 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		64,600	内 25 号
	断面図等の作成		業務	1		60,500	内 26 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		343,000	内 27 号
計						549,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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 28 号
計						255,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	18,000
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	18,000	18,000	単 23 号	
計						18,000		
単価						18,000	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	35,000
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	35,000	35,000	単 24 号	
計						35,000		
単価						35,000	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 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以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	69,500
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) 玉石混じり土砂		m	1	69,500	69,500	単 25 号	
計						69,500		
単価						69,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	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	単位	m	数量	1	単価	12,500
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) 粘性土・シルト		m	1	12,500	12,500	単 26 号	
計						12,500		
単価						12,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	15,200
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	15,200	15,200	単 27号	
計						15,200		
単価						15,200	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	30,200
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	30,200	30,200	単 28号	
計						30,200		
単価						30,200	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	60,000
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	60,000	60,000	単 29 号	
計						60,000		
単価						60,000	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	28,700
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) 軟岩		m	1	28,700	28,700	単 30 号	
計						28,700		
単価						28,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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 9 号	固定ピストン式シウォールサンプラー		本	1	23,000	23,000	単 31 号
計						23,000	
単価						23,000	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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 10 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	回	1	6,130	6,130	単 32 号
計						6,130	
単価						6,130	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,120
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	8,120	8,120	単 33 号	
計						8,120		
単価						8,120	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	11,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	11,900	11,900	単 34 号	
計						11,900		
単価						11,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	13,900	13,900	単 35 号	
計						13,900		
単価						13,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	13,900
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		回	1	13,900	13,900	単 36 号	
計						13,900		
単価						13,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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 15 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価 75,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	75,000	75,000	単 37 号
計						75,000	
単価						75,000	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
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 16 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価 5,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験		試料	1	5,900	5,900	単 38 号
計						5,900	
単価						5,900	円/試料

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,510
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 39 号	
			試料	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の粒度試験（ふるい分析試料0.5kg以下）		単位	試料	数量	1	単価	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験（沈降分析）						単 40 号	
			試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の粒度試験 (沈降分析)		単位	試料	数量		単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験 (沈降分析)						単 41 号	
			試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量		単価	7,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験						単 42 号	
			試料	1	7,570	7,570		
計						7,570		
単価						7,570	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験						単 43 号	
			試料	1	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.12
歩掛適用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 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 44 号	
			本	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/本	