

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度大井・萩道路大井地区外地質調査業務
履行場所	山口県萩市大井地内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25876750020014	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 7年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	213 日間 自 令和 7年 5月28日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 5月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 5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7年度大井・萩道路大井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		13,736,566			
直接調査費		式	1		7,523,780			
機械ボーリング		式	1		4,774,400			
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	11	14,700	161,700			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, φ66mm	m	49	17,900	877,100			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, φ66mm	m	68	34,700	2,359,600			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	40	34,400	1,376,000			単 4号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,294,580			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井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	粘性土・シルト	回	11	7,980	87,780			単 5号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	49	10,400	509,600			単 6号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	68	14,900	1,013,200			単 7号
標準貫入試験	軟岩	回	40	17,100	684,000			単 8号
総合解析		式	1		296,800			
解析等調査		式	1		296,800			内 1号
電子成果品作成費		式	1		138,000			
電子成果品作成費		式	1		138,000			内 2号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井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		式	1		20,000			
検定費等		本	10	2,000	20,000			単 9号
間接調査費		式	1		6,212,786			
運搬費		式	1		3,939,280			
運搬費		式	1		3,939,280			内 3号
準備費		式	1		854,400			
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 4号
搬入路伐採等		式	1		283,500			内 5号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井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
調査孔閉塞		式	1		73,900			内 6号
給水費(ポンプ運転)		式	1		220,000			内 7号
仮設費		式	1		1,206,000			
足場仮設		式	1		1,206,000			内 8号
旅費交通費		式	1		160,580			
旅費交通費(率計上・宿泊無)		式	1		160,580			内 9号
施工管理費		式	1		52,526			
施工管理費		式	1		52,526			内 10号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井地区外地質調査業務				業種項目	地質調査 直接調査費+間接調査費		
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
直接調査費+間接調査費		式	1		13,736,566			
間接費		式	1		8,913,434			
諸経費		式	1		8,913,434			内 11号
一般調査業務費		式	1		22,650,000			
解析等調査		式	1		1,436,010			
直接業務費		式	1		1,436,010			
解析等調査		式	1		1,436,010			
計画準備		業務	1		451,200			内 12号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井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
解析等調査		式	1		984,810			内 13号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			
打合せ		式	1		299,600			内 14号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,735,610			
その他原価		式	1		934,625			
一般管理費等		式	1		1,429,765			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度大井・萩道路大井地区外地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		4,100,000			
調査業務価格		式	1		26,750,000			
消費税相当額		式	1		2,675,000			
地質調査業務費		式	1		29,425,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		148,400	内 15 号
	断面図等の作成		業務	1		148,400	内 16 号
計						296,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		7,365,780	
	電子成果品作成費		式	1		138,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						138,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	8	2,400	19,200	単 19号
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	505,000	505,000	単 20号
	モノレール運搬 100m超～200m以下		t	1.9	34,200	64,980	単 21号
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	44	2,900	127,600	単 22号
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	2	1,370,000	2,740,000	単 23号
	モノレール運搬 300m超～500m以下		t	1.9	56,200	106,780	単 24号
	モノレール運搬 500m超～1000m以下		t	2.8	76,100	213,080	単 25号
	資機材運搬		式	1		92,700	内 17号
	資機材運搬		式	1		33,960	内 18号
	資機材運搬		式	1		35,980	内 19号
計						3,939,280	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		277,000	内 20 号
計						277,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	630	450	283,500	単 26 号
計						283,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	10	7,390	73,900	単 27号
計						73,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	10	22,000	220,000	単 28号
計						220,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	9	112,000	1,008,000	単 29号
	傾斜地足場 地形傾斜30°以上～45°未満		箇所	1	198,000	198,000	単 30号
計						1,206,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	旅費交通費（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		7,503,780	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		160,580	直接調査費×0.0214
計						160,580	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		7,503,780	
	施工管理費		式	1		52,526	直接調査費×0.007
計						52,526	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		式	1		13,716,566	
	諸経费率		%	65			
諸経費			式	1		8,915,767	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-2,333	
計						8,913,434	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		業務	1		451,200	内 21 号
計						451,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		152,550	内 22 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		126,000	内 23 号
	断面図等の作成		業務	1		123,060	内 24 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		583,200	内 25 号
計						984,810	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		299,600	内 26 号
計						299,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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 1 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 14,700
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	14,700	14,700	単 10 号
計						14,700	
単価						14,700	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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 2 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 17,900
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	17,900	17,900	単 11 号
計						17,900	
単価						17,900	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	34,700
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	34,700	34,700	単 12 号	
計						34,700		
単価						34,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	34,400
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	34,400	34,400	単 13 号	
計						34,400		
単価						34,400	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	7,980
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		回	1	7,980	7,980	単 14 号	
計						7,980		
単価						7,980	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	10,400
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	10,400	10,400	単 15 号	
計						10,400		
単価						10,400	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	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 礫混じり土砂		回	1	14,900	14,900	単 16 号	
計						14,900		
単価						14,900	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	17,100
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	17,100	17,100	単 17 号	
計						17,100		
単価						17,100	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	検定費等		本	1	2,000	2,000	単 18 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本