

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務
履行場所	山口県柳井市～熊毛郡平生町

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	24876042020034	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	203 日間 自 令和 7年 3月12日 (当初) 至 令和 7年 9月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 2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6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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		8,820,926			
直接調査費		式	1		6,396,930			
機械ボーリング		式	1		3,724,700			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方, φ86mm	m	7	15,200	106,400			単 1号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土,50m以下,鉛直下方,φ86 mm	m	3	18,800	56,400			単 2号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方, φ116mm	m	3	18,700	56,100			単 3号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土,50m以下,鉛直下方,φ11 6mm	m	4	23,500	94,000			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	m	19	14,700	279,300			単 5号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	44	17,900	787,600			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	m	19	34,700	659,300			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	49	34,400	1,685,600			単 8号
サンプリング		式	1		27,300			
固定ピストン式シワールサンプラー		本	1	27,300	27,300			単 9号
サウンディング及び原位置試験		式	1		1,730,220			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	19	7,980	151,620			単 10号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	44	10,400	457,600			単 11号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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	19	14,900	283,100			単 12号
標準貫入試験	軟岩	回	49	17,100	837,900			単 13号
室内土質試験		式	1		491,990			
土粒子の密度試験		試料	20	6,030	120,600			単 14号
土の含水比試験		試料	30	1,520	45,600			単 15号
ふるい分析試験		試料	25	7,180	179,500			単 16号
沈降分析試験		試料	3	14,400	43,200			単 17号
土の液性限界試験		試料	3	7,620	22,860			単 18号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
土の塑性限界試験		試料	3	3,690	11,070			単 19号
湿潤密度試験		試料	1	4,210	4,210			単 20号
一軸圧縮試験		試料	1	11,250	11,250			単 21号
圧密試験		試料	1	53,700	53,700			単 22号
総合解析		式	1		272,720			
解析等調査		式	1		272,720			内 1号
電子成果品作成費		式	1		130,000			
電子成果品作成費		式	1		130,000			内 2号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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 23号
間接調査費		式	1		2,423,996			
運搬費	柳井市	式	1		543,630			
運搬費	平生町	式	1		362,120			内 3号
運搬費		式	1		181,510			内 4号
準備費		式	1		570,900			
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 5号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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		1,173,000			
足場仮設		式	1		1,173,000			内 8号
旅費交通費		式	1		136,466			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		136,466			内 9号
直接調査費+間接調査費		式	1		8,820,926			
間接費		式	1		5,949,074			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
諸経費		式	1		5,949,074			内 10号
一般調査業務費		式	1		14,770,000			
解析等調査		式	1		1,009,410			
直接業務費		式	1		1,009,410			
解析等調査		式	1		1,009,410			
解析等調査		式	1		1,009,410			内 11号
共通		式	1		289,800			
共通		式	1		289,800			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス地質調査業務				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
打合せ等		式	1		289,800			
打合せ		式	1		289,800			内 12号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,299,210			
その他原価		式	1		699,624			
一般管理費等		式	1		1,071,166			
解析等調査業務費		式	1		3,070,000			
調査業務価格		式	1		17,840,000			
消費税相当額		式	1		1,784,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		136,360	内 13 号
	断面図等の作成		業務	1		136,360	内 14 号
計						272,720	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		6,246,930	
	電子成果品作成費		式	1		130,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						130,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	運搬費			平生町			
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		t	9.5	21,400	203,300	単 47号
	特装車運搬(クローラ) 100m超~300m以下		t	3.8	33,900	128,820	単 48号
	資機材運搬		式	1		30,000	内 15号
計						362,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	4.7	21,400	100,580	単 47号
	特装車運搬(クローラ) 100m超~300m以下		t	1.9	33,900	64,410	単 48号
	資機材運搬		式	1		16,520	内 16号
計						181,510	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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 17号
計						277,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 49号
計						73,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 50 号
計						220,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 51 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上~30° 未満		箇所	1	165,000	165,000	単 52 号
計						1,173,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		6,376,930	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		136,466	直接調査費×0.0214
計						136,466	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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		8,800,926	
	諸経费率		%	67.7			
諸経費			式	1		5,958,226	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-9,152	
計						5,949,074	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		141,750	内 18 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		117,040	内 19 号
	断面図等の作成		業務	1		112,700	内 20 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		637,920	内 21 号
計						1,009,410	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		289,800	内 22 号
計						289,800	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	15,200	15,200	単 24 号
計						15,200	
単価						15,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 18,800
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	18,800	18,800	単 25 号
計						18,800	
単価						18,800	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 3 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 18,700
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(ノンコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,700	18,700	単 26 号
計						18,700	
単価						18,700	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 4 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価 23,500
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	23,500	23,500	単 27 号
計						23,500	
単価						23,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 5 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 28 号
計						14,700	
単価						14,700	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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 6 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 29 号
計						17,900	
単価						17,900	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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)	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 30 号	
計						34,700		
単価						34,700	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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, 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 31 号	
計						34,400		
単価						34,400	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	固定ピストン式シウォールサンプラ		単位	本	数量	1	単価	27,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ピストン式シウォールサンプラ						単 32 号	
計			本	1	27,300	27,300		
単価						27,300	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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						単 33 号	
計			回	1	7,980	7,980		
単価						7,980	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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	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 34 号	
計						10,400		
単価						10,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
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	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 35 号	
計						14,900		
単価						14,900	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 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 36 号	
計						17,100		
単価						17,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6,030
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	6,030	6,030	単 37 号	
計						6,030		
単価						6,030	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,520
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 38 号	
			試料	1	1,520	1,520		
計						1,520		
単価						1,520	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	ふるい分析試験		単位	試料	数量	1	単価	7,180
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふるい分析試験						単 39 号	
			試料	1	7,180	7,180		
計						7,180		
単価						7,180	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	沈降分析試験		単位	試料	数量	1	単価	14,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	沈降分析試験						単 40 号	
			試料	1	14,400	14,400		
計						14,400		
単価						14,400	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,620
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 41 号	
			試料	1	7,620	7,620		
計						7,620		
単価						7,620	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量		単価	3,690
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 42 号	
			試料	1	3,690	3,690		
計						3,690		
単価						3,690	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	湿潤密度試験		単位	試料	数量		単価	4,210
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	湿潤密度試験						単 43 号	
			試料	1	4,210	4,210		
計						4,210		
単価						4,210	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	11,250
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一軸圧縮試験						単 44 号	
			試料	1	11,250	11,250		
計						11,250		
単価						11,250	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	53,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧密試験						単 45 号	
			試料	1	53,700	53,700		
計						53,700		
単価						53,700	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 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		本	1	2,000	2,000	単 46 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	