

鏡

1. 業務名

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野地区外地質調査業務
履行場所	山口県岩国市

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年 5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	21876042020016	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 5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 3年 6月17日 (当初) 至 令和 3年12月24日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 6月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 6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年度藤生長野バイパス長野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		17,132,520				
直接調査費		式	1		13,324,572				
機械ボーリング		式	1		7,800,160				
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	95	15,200	1,444,000			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, φ66mm	m	156.3	30,200	4,720,260			単 2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	57	28,700	1,635,900			単 3号	
サウンディング及び原位置試験		式	1		4,585,800				
標準貫入試験	砂・砂質土	回	95	8,120	771,400			単 4号	

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野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	158	11,900	1,880,200			単 5号	
標準貫入試験	軟岩	回	57	13,900	792,300			単 6号	
孔内載荷試験	普通載荷	回	19	60,100	1,141,900			単 7号	
室内土質試験		式	1		489,060				
土粒子の密度試験		試料	19	5,900	112,100			単 8号	
土の含水比試験		試料	19	1,510	28,690			単 9号	
土の粒度試験		試料	19	7,100	134,900			単 10号	
土の液性限界試験		試料	19	7,570	143,830			単 11号	

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野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
土の塑性限界試験		試料	19	3,660	69,540			単 12号
総合解析		式	1		239,552			
解析等調査		式	1		239,552			内 1号
電子成果品作成費		式	1		172,000			
電子成果品作成費		式	1		172,000			内 2号
検定費等		式	1		38,000			
検定費等		本	19	2,000	38,000			単 13号
間接調査費		式	1		3,807,948			

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野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	
運搬費		式	1		31,460				
運搬費		式	1		31,460			内 3号	
準備費		式	1		697,050				
準備及び跡片付け		式	1		223,000			内 4号	
調査孔閉塞		式	1		109,250			内 5号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		364,800			内 6号	
仮設費		式	1		1,845,200				
足場仮設		式	1		1,845,200			内 7号	

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野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
安全費		式	1		856,900			
環境保全(仮囲い)		式	1		856,900			内 8号
旅費交通費		式	1		284,332			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		284,332			内 9号
施工管理費		式	1		93,006			
施工管理費		式	1		93,006			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		17,132,520			
間接費		式	1		7,417,480			

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野地区外地質調査業務				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		7,417,480			内 11号
一般調査業務費		式	1		24,550,000			
解析等調査		式	1		741,030			
直接業務費		式	1		741,030			
解析等調査		式	1		741,030			
解析等調査		式	1		741,030			内 12号
共通		式	1		255,600			
共通		式	1		255,600			

設計内訳書

業務名	令和3年度藤生長野バイパス長野地区外地質調査業務				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		255,600			
打合せ		式	1		255,600			内 13号
直接原価（その他原価除く）		式	1		996,630			
その他原価		式	1		536,685			
一般管理費等		式	1		816,685			
解析等調査業務費		式	1		2,350,000			
調査業務価格		式	1		26,900,000			
消費税相当額		式	1		2,690,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		119,776	内 15 号
	断面図等の作成		業務	1		119,776	内 16 号
計						239,552	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		13,114,572	
	電子成果品作成費		式	1		172,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						172,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		31,460	内 17 号
計						31,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		223,000	内 18 号
計						223,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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	19	5,750	109,250	単 26号
計						109,250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	19	19,200	364,800	単 27号
計						364,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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	16	90,200	1,443,200	単 28号
	傾斜地足場 地形傾斜15°以上～30°未満		箇所	3	134,000	402,000	単 29号
計						1,845,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8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	19	45,100	856,900	単 30号
計						856,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		13,286,572	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		284,332	直接調査費×0.0214
計						284,332	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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		13,286,572	
	施工管理費		式	1		93,006	直接調査費×0.007
計						93,006	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		118,698	内 19 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		98,192	内 20 号
	断面図等の作成		業務	1		91,960	内 21 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		432,180	内 22 号
計						741,030	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		式	1		255,600	内 23 号
計						255,600	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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)	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 14 号
計						15,200	
単価						15,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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)	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 15 号
計						30,200	
単価						30,200	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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	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 16 号	
計						28,700		
単価						28,700	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 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 17 号	
計						8,120		
単価						8,120	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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	回	数量	金額	単価	摘要
単 5 号	標準貫入試験	礫混じり土砂				1		11,900
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	11,900	11,900		単 18 号
計						11,900		
単価						11,900		円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
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	回	数量	金額	単価	摘要
単 6 号	標準貫入試験	軟岩				1		13,900
	標準貫入試験 軟岩		回	1	13,900	13,900		単 19 号
計						13,900		
単価						13,900		円/回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	60,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	60,100	60,100	単 20 号	
計						60,100		
単価						60,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 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 21 号	
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 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 22 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	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土の粒度試験		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 ふるい分析 0.5kg未満						単 23 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	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	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 24 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	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 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						内 14 号	
			式	1		3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.06
歩掛適用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 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 25 号	
計						2,000			
単価						2,000	円/本		