務名	令和3年度藤生長野バイパス迫田橋外橋梁予備設計業務				
行場所	山口県岩国市				
. 業務内容					
)発注年月	令和 3年 6月	7)施工県	山口県		
)事務所名	山口河川国道事務所 計画課	8)地区	全地区		
)業務番号	21876042020011	9) 河川・路線			
)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 6月		
)変更回数		11) 労務費一括割増	0%		
)履行期間	151 日間 自 令和 3年 7月27日	12) 単価適用年月	令和 3年 7月		
	(当初) 至 令和 3年12月24日	13) 歩掛適用年月	令和 3年 7月		
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費		円	
		15) 前契約額		円	
計説明		業務内容			
. 予算科目					
)予算科目	2) 目	3) 目の細分		4)事業名	

業務名 令和3年度藤生長野バイパス迫	田橋外橋梁予備設計業務				業 種 項 目	設計業務 橋梁設計		
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
橋梁設計		式	1		15, 326, 816			
橋梁設計		式	1		12, 215, 116			
橋梁予備設計		式	1		12, 215, 116			
橋梁予備設計	迫田橋	(橋)式	(1)1		7, 180, 341			内 1号
橋梁予備設計	泉迫橋	(橋)式	(1)1		5, 034, 775			内 2号
BIM/CIM活用		式	1		3, 111, 700			
BIM/CIM活用		式	1		3, 111, 700			
BIM/CIMモデルの作成・更新		式	1		2, 299, 600			内 3号

業務名 令和3年度藤生長野バイパス迫田	日橋外橋梁予備設計業務				業 種 項 目	設計業務 橋梁設計			
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	1	商要
BIM/CIMモデルの活用		式	1		407, 600			内	4 号
BIM/CIMモデルの照査		式	1		160, 450			内	5 号
BIM/CIMモデルの納品		式	1		244, 050			内	6 号
共通		式	1		806, 790				
共通 (設計業務)		式	1		806, 790				
打合せ等		式	1		596, 800				
打合せ		式	1		596, 800			内	7 号
その他		式	1		100, 650				

業務名 令和3年度藤生長野バイパス迫田	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				業 種 項 目	設計業務 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
合同現地踏査		□	1	49, 000	49,000			単	1号
照査技術者による報告		□	1	28, 700	28, 700			単	2 号
条件明示チェックシートの作成		工種	1	22, 950	22, 950			単	3 号
公開成果品作成		式	1		109, 340				
公開成果品作成		業務	1		109, 340			内	8 号
直接経費		式	1		637, 821				
直接経費		式	1		637, 821				
旅費交通費		式	1		100, 821				

業務名 令和3年度藤生長野バイパス迫田	1橋外橋梁予備設計業務				業 種 項 目	設計業務 直接経費			
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
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		100, 821			内	9 号
電子成果品作成費		式			507,000				
電子成果品作成費		I	1		537, 000			内	10 号
E J MAKEHII MAK		五	1		537, 000				10 15
直接原価(その他原価除く)		式	1		16, 771, 427				
その他原価		式	1		8, 617, 845				
一般管理費等		式	1		13, 670, 728				
業務価格		式	1		39, 060, 000				
消費税相当額		式	1		3, 906, 000				

業務名 令和3年度藤生長野バイパス迫	田橋外橋梁予備設計業務				業 種項 目	設計業務 業務委託料				
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		
業務委託料										
		l b.								
		式	1		42, 966, 000					

		1	次	内	訳	書		単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	橋梁予備設計				迫田橋			•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 11 号
					(橋)式	(1)1		1, 838, 217	
	設計計算									内 12 号
					(橋)式	(1) 1		1, 648, 443	
	設計図				(IIA)	\	, -			内 13 号
					(橋)式	(1) 1		955, 971	
	概算工事費				(1101) 2-0	(1	/1			内 14 号
					(橋)式	(1) 1		1, 151, 793	
	照査				(1回) 工((1	/1			内 15 号
					(橋)式	(1) 1		877, 934	
	報告書作成				(作用)よく	(1	/1			内 16 号
					(橋)式	(1) 1		365, 383	
	現地踏査				(備)工	(1)1			内 17 号
					₩ 작 산	•			000 500	
	関係機関との協議資料作成				業務	1			203, 500	内 18 号
	INDIVIDUO - MARKAS IIII MA)II. 75-					
					業務	1			139, 100	
FI.										
									7, 180, 341	

		1 次 内	訳	書	単価適用年月 2021.07 歩掛適用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	橋梁予備設計		泉迫橋		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価 金額	摘要
	設計計画					内 19 号
			(橋)式	(1)1	1, 353, 523	
	設計計算					内 20 号
			(橋)式	(1)1	1, 213, 775	
	設計図					内 21 号
	to the second se		(橋)式	(1)1	703, 900	
	概算工事費					内 22 号
			(橋)式	(1)1	848, 090	
	照査		(15) -	(-)		内 23 号
	報告書作成		(橋)式	(1)1	646, 445	内 24 号
	報 □ 晋 T F / IX		(橋)式	(1)1	269, 042	
計			(作前)工人	(1)1	209, 042	
					5, 034, 775	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	
内 3号	BIM/CIMモデルの作成・更新								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	BIM/CIMモデルの作成・更新								内 25 号
					式	1		2, 299, 600	
計									
								2, 299, 600	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛ì	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	BIM/CIMモデルの活用								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	BIM/CIMモデルの活用								内 26 号
					式	1		407, 600	
計									
								407, 600	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2021.07 窗用年月 2021.07 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	BIM/CIMモデルの照査								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	BIM/CIMモデルの照査								内 27 号
					式	1		160, 450	
計									
								160, 450	

		1	次	内	訳	書	■歩掛i	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	BIM/CIMモデルの納品								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	BIM/CIMモデルの納品								内 28 号
					式	1		244, 050	
計									
								244, 050	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	西適用年月 2021.07 計適用年月 2021.07 誘調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-		
内 7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 29 号	
					式	1		596, 800		
計										
								596, 800		

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	価適用年月 2021.07 掛適用年月 2021.07 務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 (
内 8号	公開成果品作成												
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要				
	公開成果品作成								内 30 号				
					業務	1		109, 340					
計													
								109, 340					

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	価適用年月 2021.07 掛適用年月 2021.07 務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-			
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		
	直接人件費										
					式	1		16, 003, 428			
	旅費(率計上・宿泊無)										
									直人費×0.0063		
					式	1		100, 821			
計											
								100, 821			

		1	次	内	訳	書	┃歩掛道	田適用年月 2021.07 掛適用年月 2021.07 努調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0					
内 10 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				
	直接人件費												
					式	1		16, 003, 428					
	電子成果品作成費				式	1			概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円) ⁰ .45 (千円未満切り捨て)				
計								301, 000	(113)(4)(4)				
								537, 000					

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0				
単 1号	合同現地踏査				単位	回	数量	1	単価	49, 000		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
	合同現地踏査								単 4 号	<u>1</u>		
					旦	1	49, 000	49, 000				
計												
								49, 000				
単価												
								49, 000	円/回			

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 2号	照査技術者による報告				単位	□	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
	照査技術者による報告								単 5 号	7
					旦	1	28, 700	28, 700		
計										
								28, 700		
単価										
								28, 700	円/回	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	西適用年月 2021.07 卦適用年月 2021.07 多調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0			
単 3号	条件明示チェックシートの作成				単位	工種	数量	1	単価	22, 950	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	条件明示チェックシートの作成								単 6号	.	
					工種	1	22, 950	22, 950			
計											
								22, 950			
単価											
								22, 950	円/工種		