 業務名	令和6年度江の川構造物設計業務			
16.00 F				
覆行場所	島根県江津市桜江町田津			
2. 業務内容				
1) 発注年月	令和 6年 9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	24873785020006	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 6年 7月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	358 日間 自 令和 6年 9月 6日	12) 単価適用年月	令和 6年 8月	
	(当初) 至 令和 7年 8月29日	13)歩掛適用年月	令和 6年 8月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14) 前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
设計説明		業務内容		
2 マダシロ				
3. 予算科目	0) 🗆	2) □ Ø Ø II Ø	4) 古 學 力	
1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名	

業務名 令和6年度江の川構造物設計業務					業 種 項 目	測量業務 基準点測量		
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
基準点測量		式	1		213, 080			
基準点測量		式	1		200, 700			
4級基準点測量		式	1		200, 700			
4級基準点測量	永久標識設置なし、伐採含まない	点	6	33, 450	200, 700			単 1号
水準測量		式	1		12, 380			
4級水準測量		式	1		12, 380			
4級水準測量観測(レベル等による)		km	0.2	61, 900	12, 380			単 2号
応用測量		式	1		514, 310			

業務名 令和6年度江の川構造物設計業務					業 種 項 目	測量業務 応用測量			
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
路線測量		式			514, 310				
路線測量		式	1		514, 310				
作業計画		業務	1		97, 290			内	1号
現地踏査		km	0. 2	138, 400	27, 680			単	3 号
中心線測量		km	0. 2	431, 800	86, 360			単	4 号
縦断測量		km	0.2	357, 900	71, 580			単	5 号
横断測量		km	0.2	1, 157, 000	231, 400			単	6 号
直接経費		式	1		42, 577				

業務名	合和6年度江の川構造物設計業務					業 種項 目	測量業務 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
直接経費			式	1		42, 577			
旅費交通			式	1		3, 577			
旅費	(率計上・宿泊無)		式	1		3, 577			内 2 号
電子成果			式	1		39, 000			
電子成	^{艾果品作成} 費		式	1		39,000			内 3号
直接測量費			式	1		769, 967			
間接測量費			式	1		670, 033			
諸経費			式	1		670, 033			内 4号

				H I I 4 H/ V	• •				
業務名	令和6年度江の川構造物設計業務					業 種項 目	測量業務 測量業務価格		
I	頁目・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
測量業務	価格								
						1 440 000			
			式	1		1, 440, 000			
河川構造	物設計								
			式	1		19, 058, 467			
—————————————————————————————————————	計								
			式	1		19, 058, 467			
 樋門	詳細設計								
			式	1		19, 058, 467			
樋	門詳細設計(柔構造形式RC構造)								内 5号
			(箇所)式	(2)1		19, 058, 467			
共通									
			式	1		751, 100			
共通(設計業務)								
			式	1		751, 100			
打合	世等								
			式	1		591, 500			

業務名 令和6年度江の川構造物設計業務					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
打合せ		式	1		591, 500			内	6 号
その他		式	1		32, 400				
照査技術者による報告		旦	1	32, 400	32, 400			単	7 号
公開成果品作成		式	1		127, 200				
公開成果品作成		業務	1		127, 200			内	7 号
直接経費		式	1		709, 446				
直接経費		式	1		709, 446				
旅費交通費		式	1		122, 446				

業務名 令和6年度江の川構造物設計業務			111		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)								内	8 号
		式	1		122, 446	5			
電子成果品作成費									
电于风采的作成質									
		式	1		587, 000)			
電子成果品作成費								内	9 号
					505.000				
		式	1		587, 000				
直接原価(その他原価除く)									
直接が画 (こう) 直が画がく)									
		式	1		20, 519, 013	;			
その他原価									
		式	1		10, 466, 219				
			1		10, 400, 219				
一般管理費等									
//A									
		式	1		16, 684, 768	3			
業務価格									
		式	1		47, 670, 000	,			
			1		11, 010, 000				
業務価格									
		式	1		49, 110, 000				

業務名 令和6年度江の川構造物設計業務					業 種項 目	設計業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		4, 911, 000			
業務委託料		式	1		54, 021, 000			

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 10 号
					業務	1		97, 290	
計									
								97, 290	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-0	
内 2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		638, 884	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		3, 577	直人費×0.0056
計								3, 577	
								,	

		1	次	内	訳	書	単価 歩掛 労務	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3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		638, 884	
	電子成果品作成費								2.3×直人費(千円) ⁰ .44 (千円未満切り捨て)
					式	1		39, 000	
計									
								39, 000	

		1 世	次 内	訳	書	単価近 歩掛近 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	諸経費							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費			式	1		769, 967	成果検定費を除く
	諸経費率			%	87. 1			
諸経費				式	1		670, 641	直接測量費×諸経費率
調整額					1		-608	
計								
							670, 033	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	樋門詳細設計(柔構造形式RC構造)							•		
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
					(箇所)式	(2)1		434, 438	
	現地踏査				(固)/// 20	(2	71			内 12 号
					(falament) is	,				
	基本事項の決定				(箇所)式	(2) 1		359, 488	内 13 号
	基本事項の伏足 									内 13 万
					(箇所)式	(2) 1		1, 903, 585	
	構造設計									内 14 号
					(箇所)式	(2) 1		10, 498, 778	
	施工計画									内 15 号
					(箇所)式	(2)1		866, 857	
	施工計画(地盤処理工(置換基礎))				(固別)八	(2	71			内 16 号
										, , , , ,
	teran likeli di anali				(箇所)式	(2) 1		476, 401	L B
	仮設構造物設計									内 17 号
					(箇所)式	(2) 1		994, 765	
	数量計算									内 18 号
					(箇所)式	(2)1		1, 432, 569	
	照査				(国//// 2人	(3	71			内 19 号
					(forter)	/0	\			
	報告書作成				(箇所)式	(2)1		1, 119, 037	内 20 号
										[1] 20 万
					(箇所)式	(2) 1		972, 549	
計										
									19, 058, 467	

		1 次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2024.08 通用年月 2024.08 調整係数 1.000-06	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6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 21 号
				式	1		591, 500	
計								
							591, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7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 22 号
					業務	1		127, 200	
計									
								127, 200	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8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		19, 435, 876	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					式	1		122, 446	直人費×0.0063
計									
								122, 446	

		1	次	内	訳	書	歩掛 道	通用年月 2024.08 通用年月 2024.08 調整係数 1.000-0	
内 9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		19, 435, 876	
	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								587, 000	

1	///	畄	価	丰
T	1/	 	ТЩ	11

		1 次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務調	i用年月 2024.08	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含ま	ない	単位	点	数量	1	単価 33,450
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	3, 096	3, 096	単 8号
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない			点		9, 311		単 9号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない				1			単 10 号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点		14, 170		単 11号
計				点	1	6, 881	6, 881	
							33, 458	
単価							33, 450	円/点
							33, 430	11/ //

1	次	単	価	表
1	レヘ	- -	ІЩЦ	1

		- 5	111		力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	4級水準測量観測(レベル等による)		単位	km	数量	1	単価 61,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		km		8, 858		単 12 号
	選点		Tim	1	0,000		単 13 号
			km	1	7, 580	7, 580	
	観測						単 14 号
			km	1	29, 370	29, 370	
	計算整理						単 15 号
			km	1	16, 100	16, 100	
計						61, 908	
)\\ /\m'						01, 900	
単価						61, 900	円/km
						,	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2024.08 適用年月 2024.08 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 3号	現地踏査				単位	km	数量	1	単価	138, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	現地踏査								単 16 号	1,
					km	1	138, 400	138, 400		
計								120, 400		
単価								138, 400 138, 400	円/km	

1	//	単	価	丰
1	1	 	ТШ	衣

		- 5	111		/J 125 PI	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	中心線測量		単位	km	数量	1	単価 431,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	中心点座標計算		km	1	48, 540	48, 540	単 17 号
	測定設置				10, 0 10		単 18 号
			km	1	286, 200	286, 200	
	線形地形図の作成		km	1	44,000		単 19 号
	Let I A this are		KM	1	44, 000	44, 000	
	点検整理		km	1	53, 080	53, 080	単 20 号
⇒1	-		KIII	1	33,000	33,000	
計						431, 820	
単価							
						431, 800	円/km
							1

1	//	単	価	丰
T	1/	+	ТІШІ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2024. 08 2024. 08 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	縦断測量		単位	km	数量	1	単価 357, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測						単 21 号
			km	1	220, 100	220, 100	
	縦断面図作成						単 22 号
			km	1	83, 810	83, 810	
	点検整理						単 23 号
			km	1	54, 060	54, 060	
計							
))/ /m*						357, 970	
単価						357, 900	円/km
						001, 000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1	次	単	価	表	歩掛道	適用年月 適用年月 凋整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00	000-0000-0000-0000-1-0	
			畄位	1	粉旱			当伍	

Lifetic Visit E					間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0	
横断測量		単位	km	数量	1	単価 1,157,000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測						単 24 号	
横断面図作成		KIII	1	781, 800	761, 600	単 25 号	
		km	1	250, 400	250, 400		
点検整理				105 000	407.000	単 26 号	
		km	1	125, 600	125, 600		
					1, 157, 800		
					1 157 000	m /1	
					1, 157, 000	円/km	
	名称・規格 観測 横断面図作成	名称·規格 条件 観測 横断面図作成	名称・規格 条件 単位 観測 km 横断面図作成 km	単位 km 単位 数量 観測 横断面図作成 km 1 km	単位 km 数量 単価 数量 単価 観測	単位 km 数量 1 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 銀測	

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	単価適用年月			
単 7号	照査技術者による報告				単位	回	数量	1	単価	32, 400	
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 27 号	<u>1.</u> 7	
					回	1	32, 400	32, 400			
計											
								32, 400			
単価											
								32, 400	円/回		