

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務
履行場所	浜田河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 4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	20231222110935	9) 河川・路線	
4) 契約区分		10) 設計年月	令和 6年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	312 日間 自 令和 6年 4月23日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 4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年度江の川・高津川測量設計業務				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		970,050			
基準点測量		式	1		970,050			
4級基準点測量		式	1		970,050			
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	29	33,450	970,050			単 1号
地形測量		式	1		1,977,044			
現地測量		式	1		1,977,044			
現地測量		式	1		1,977,044			
現地測量 (作業計画)		業務	1		36,120			内 1号

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				業種 項目	測量業務 地形測量		
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
現地測量		(km2)式	(0.035)1		829,593			内 2号
現地測量		(km2)式	(0.013)1		579,144			内 3号
現地測量		(km2)式	(0.008)1		532,187			内 4号
応用測量		式	1		3,079,060			
路線測量		式	1		3,079,060			
路線測量		式	1		97,290			
作業計画		業務	1		97,290			内 5号
路線測量		式	1		2,981,770			

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				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
現地踏査		km	1.1	138,400	152,240			単 2号
伐採		km	1.1	319,700	351,670			単 3号
線形決定		km	1.1	251,900	277,090			単 4号
中心線測量		km	1.1	485,800	534,380			単 5号
縦断測量		km	1.1	357,900	393,690			単 6号
横断測量		km	1.1	1,157,000	1,272,700			単 7号
直接経費		式	1		99,000			
直接経費		式	1		99,000			

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				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
電子成果品作成費		式	1		99,000			
電子成果品作成費		式	1		99,000			内 6号
直接測量費		式	1		6,125,154			
間接測量費		式	1		4,264,846			
諸経費		式	1		4,264,846			内 7号
測量業務価格		式	1		10,390,000			
河川構造物設計		式	1		9,089,181			
護岸設計		式	1		9,089,181			

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				業種 項目	設計業務 河川構造物設計		
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
護岸詳細設計		式	1		9,089,181			
護岸詳細設計	片側	(m)式	(700)1		4,800,631			内 8号
護岸詳細設計	片側	(m)式	(250)1		2,410,977			内 9号
護岸詳細設計	片側	(m)式	(150)1		1,877,573			内 10号
道路設計		式	1		1,945,789			
道路設計		式	1		1,945,789			
道路詳細設計		式	1		1,945,789			
道路詳細設計 (B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.7)1		1,945,789			内 11号

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				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
共通		式	1		751,100			
共通（設計業務）		式	1		751,100			
打合せ等		式	1		591,500			
打合せ		式	1		591,500			内 12号
その他		式	1		32,400			
照査技術者による報告		回	1	32,400	32,400			単 8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 13号

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				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
直接経費		式	1		536,889			
直接経費		式	1		536,889			
旅費交通費		式	1		72,889			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		72,889			内 14号
電子成果品作成費		式	1		464,000			
電子成果品作成費		式	1		464,000			内 15号
直接原価（その他原価除く）		式	1		12,322,959			
その他原価		式	1		6,230,294			

設計内訳書

業務名	令和6年度江の川・高津川測量設計業務				業種 項目	設計業務 一般管理費等		
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
一般管理費等		式	1		9,986,747			
業務価格		式	1		28,540,000			
業務価格		式	1		38,930,000			
消費税相当額		式	1		3,893,000			
業務委託料		式	1		42,823,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	現地測量（作業計画）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地測量（作業計画）		業務	1		36,120	内 16 号
計						36,120	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	現地測量						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		(km2)式	(0.035)1		20,008	内 17 号
	細部測量		(km2)式	(0.035)1		622,605	内 18 号
	数値編集		(km2)式	(0.035)1		120,504	内 19 号
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.035)1		66,476	内 20 号
計						829,593	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	現地測量						
	作業計画		(km2)式	(0.013)1		13,967	内 21号
	細部測量		(km2)式	(0.013)1		434,647	内 22号
	数値編集		(km2)式	(0.013)1		84,125	内 23号
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.013)1		46,405	内 24号
計						579,144	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	現地測量						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		(km2) 式	(0.008) 1		12,834	内 25 号
	細部測量		(km2) 式	(0.008) 1		399,405	内 26 号
	数値編集		(km2) 式	(0.008) 1		77,304	内 27 号
	数値地形図データファイルの作成		(km2) 式	(0.008) 1		42,644	内 28 号
計						532,187	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		業務	1		97,290	内 29号
計						97,290	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		5,279,110	
	電子成果品作成費		式	1		99,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						99,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		6,125,154	成果検定費を除く
	諸経费率		%	69.7			
諸経費			式	1		4,269,232	直接測量費×諸経费率
調整額						-4,386	
計						4,264,846	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	護岸詳細設計		片側				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画 片側		(m)式	(700)1		248,089	内 30 号
	現地踏査 片側		(m)式	(700)1		313,497	内 31 号
	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側		(m)式	(700)1		239,139	内 32 号
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側		(m)式	(700)1		261,859	内 33 号
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側		(m)式	(700)1		163,633	内 34 号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(m)式	(700)1		251,761	内 35 号
	本体設計 安定計算 片側		(m)式	(700)1		261,859	内 36 号
	付帯施設設計 階段工等 片側		(m)式	(700)1		98,226	内 37 号
	付帯施設設計 排水管渠 片側		(m)式	(700)1		98,226	内 38 号
	付帯施設設計 その他施設 片側		(m)式	(700)1		163,633	内 39 号
	施工計画 片側		(m)式	(700)1		456,934	内 40 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	護岸詳細設計	片側					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画(仮設計画) 片側		(m)式	(700)1		261,859	内 41 号
	図面作成 片側		(m)式	(700)1		884,034	内 42 号
	数量計算 片側		(m)式	(700)1		379,134	内 43 号
	照査 片側		(m)式	(700)1		405,251	内 44 号
	報告書作成 片側		(m)式	(700)1		313,497	内 45 号
計						4,800,631	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 9 号	護岸詳細設計		片側				
	設計計画 片側		(m)式	(250)1		124,596	内 46 号
	現地踏査 片側		(m)式	(250)1		157,445	内 47 号
	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側		(m)式	(250)1		120,100	内 48 号
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側		(m)式	(250)1		131,511	内 49 号
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側		(m)式	(250)1		82,180	内 50 号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(m)式	(250)1		126,440	内 51 号
	本体設計 安定計算 片側		(m)式	(250)1		131,511	内 52 号
	付帯施設設計 階段工等 片側		(m)式	(250)1		49,331	内 53 号
	付帯施設設計 排水管渠 片側		(m)式	(250)1		49,331	内 54 号
	付帯施設設計 その他施設 片側		(m)式	(250)1		82,180	内 55 号
	施工計画 片側		(m)式	(250)1		229,482	内 56 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 9 号	護岸詳細設計		片側				
	施工計画(仮設計画) 片側		(m)式	(250)1		131,511	内 57 号
	図面作成 片側		(m)式	(250)1		443,981	内 58 号
	数量計算 片側		(m)式	(250)1		190,409	内 59 号
	照査 片側		(m)式	(250)1		203,524	内 60 号
	報告書作成 片側		(m)式	(250)1		157,445	内 61 号
計						2,410,977	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 10 号	護岸詳細設計		片側				
	設計計画 片側		(m)式	(150)1		97,030	内 62 号
	現地踏査 片側		(m)式	(150)1		122,612	内 63 号
	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側		(m)式	(150)1		93,529	内 64 号
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側		(m)式	(150)1		102,416	内 65 号
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側		(m)式	(150)1		63,998	内 66 号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(m)式	(150)1		98,466	内 67 号
	本体設計 安定計算 片側		(m)式	(150)1		102,416	内 68 号
	付帯施設設計 階段工等 片側		(m)式	(150)1		38,417	内 69 号
	付帯施設設計 排水管渠 片側		(m)式	(150)1		38,417	内 70 号
	付帯施設設計 その他施設 片側		(m)式	(150)1		63,998	内 71 号
	施工計画 片側		(m)式	(150)1		178,712	内 72 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 10 号	護岸詳細設計		片側				
	施工計画(仮設計画)		(m)式	(150)1		102,416	内 73 号
	片側						
	図面作成		(m)式	(150)1		345,755	内 74 号
	片側						
	数量計算		(m)式	(150)1		148,283	内 75 号
	片側						
	照査		(m)式	(150)1		158,496	内 76 号
	片側						
	報告書作成		(m)式	(150)1		122,612	内 77 号
	片側						
計						1,877,573	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 11 号	道路詳細設計 (B)		縮尺1/1,000				
	設計計画及び施工計画		(km)式	(0.7)1		319,985	内 78 号
	現地踏査		(km)式	(0.7)1		93,795	内 79 号
	平面・縦断設計		(km)式	(0.7)1		312,495	内 80 号
	横断設計		(km)式	(0.7)1		269,013	内 81 号
	仮設構造物設計・用排水設計		(km)式	(0.7)1		59,837	内 82 号
	設計図		(km)式	(0.7)1		130,898	内 83 号
	数量計算		(km)式	(0.7)1		292,323	内 84 号
	照査		(km)式	(0.7)1		241,367	内 85 号
	報告書作成		(km)式	(0.7)1		226,076	内 86 号
計						1,945,789	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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		591,500	内 87 号
計						591,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		業務	1		127,200	内 88 号
計						127,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		11,569,721	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		72,889	直人費×0.0063
計						72,889	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		11,569,721	
	電子成果品作成費		式	1		464,000	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						464,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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	金額	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 9 号	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	9,311	9,311	単 10 号	
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	14,170	14,170	単 11 号	
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	6,881	6,881	単 12 号	
計						33,458		
単価						33,450	円/点	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 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		km	1	138,400	138,400	単 13 号	
計						138,400		
単価						138,400	円/km	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	伐採		単位	km	数量	1	単価	319,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐採		km	1	319,700	319,700	単 14 号	
計						319,700		
単価						319,700	円/km	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	線形決定		単位	km	数量	1	単価 251,900
	I P 図上決定		km	1	74,830	74,830	単 15 号
	計算		km	1	58,410	58,410	単 16 号
	線形図作成		km	1	57,250	57,250	単 17 号
	点検整理		km	1	61,440	61,440	単 18 号
計						251,930	
単価						251,900	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	中心線測量		単位	km	数量	1	単価 485,800
	中心点座標計算		km	1	54,610	54,610	単 19 号
	測定設置		km	1	322,000	322,000	単 20 号
	線形地形図の作成		km	1	49,500	49,500	単 21 号
	点検整理		km	1	59,710	59,710	単 22 号
計						485,820	
単価						485,800	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 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	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		km	1	220,100	220,100	単 23 号
	縦断面図作成		km	1	83,810	83,810	単 24 号
	点検整理		km	1	54,060	54,060	単 25 号
計						357,970	
単価						357,900	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 7 号	横断測量		単位	km	数量	1	1,157,000
	観測		km	1	781,800	781,800	単 26 号
	横断面図作成		km	1	250,400	250,400	単 27 号
	点検整理		km	1	125,600	125,600	単 28 号
計						1,157,800	
単価						1,157,000	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 8 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価 32,400
	照査技術者による報告		回	1	32,400	32,400	単 29 号
計						32,400	
単価						32,400	円/回