

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務
履行場所	鳥取県西伯郡日吉津富吉から境港市新屋町

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	日野川河川事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	24873340020014	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 6年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	305 日間 自 令和 7年 1月28日 (当初) 至 令和 7年11月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 1月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 1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年度皆生海岸測量他業務				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
応用測量		式	1		26,349,440			
作業計画		式	1		60,900			
作業計画		式	1		60,900			
作業計画		式	1		60,900			内 1号
海岸測量		式	1		7,507,750			
汀線測量		式	1		1,574,130			
汀線測量		km	13.7	114,900	1,574,130			単 1号
海浜測量		式	1		5,933,620			

設計内訳書

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務				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
海浜測量 (B<45m)		測線	93	33,380	3,104,340			単 2号
海浜測量 (45m≤B<75m)		測線	15	40,630	609,450			単 3号
海浜測量 (75m≤B<105m)		測線	20	47,880	957,600			単 4号
海浜測量 (105m≤B<125m)		測線	7	55,130	385,910			単 5号
海浜測量 (125m≤B<155m)		測線	6	62,390	374,340			単 6号
海浜測量 (155m≤B<185m)		測線	5	69,640	348,200			単 7号
海浜測量 (185m≤B<215m)		測線	2	76,890	153,780			単 8号
深淺測量		式	1		15,223,720			

設計内訳書

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務				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
河川深浅測量		式	1		175,290			
河川深浅測量		測線	3	58,430	175,290			単 9号
海岸深浅測量		式	1		15,048,430			
海岸深浅測量		測線	74	85,670	6,339,580			単 10号
海岸深浅測量		測線	3	89,250	267,750			単 11号
海岸深浅測量		測線	83	101,700	8,441,100			単 12号
汀線図の作成		式	1		1,338,490			
汀線図の作成		式	1		1,338,490			

設計内訳書

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務				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
汀線図の作成		km	13.7	97,700	1,338,490			単 13号
等高等深浅図の作成		式	1		2,218,580			
等高等深浅図の作成		式	1		2,218,580			
等高等深浅図の作成		km	16.1	137,800	2,218,580			単 14号
共通		式	1		238,950			
共通		式	1		238,950			
打合せ等		式	1		238,950			
打合せ		式	1		238,950			内 2号

設計内訳書

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務				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		297,275			
直接経費		式	1		297,275			
旅費交通費		式	1		127,275			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		127,275			内 3号
電子成果品作成費		式	1		170,000			
電子成果品作成費		式	1		170,000			内 4号
直接測量費		式	1		26,885,665			
間接測量費		式	1		15,994,335			

設計内訳書

業務名	令和6年度皆生海岸測量他業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
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		15,994,335			内 5号
測量業務価格		式	1		42,880,000			
消費税相当額		式	1		4,288,000			
測量業務費		式	1		47,168,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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		業務	1		60,900	内 6 号
計						60,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 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		238,950	内 7 号
計						238,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		22,727,691	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		127,275	直人費×0.0056
計						127,275	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		22,727,691	
	電子成果品作成費		式	1		170,000	上限170千円
計						170,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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 5 号	諸経費						
	直接測量費		式	1		26,885,665	成果検定費を除く
	諸経费率		%	59.5			
諸経費			式	1		15,996,970	直接測量費×諸経费率
調整額						-2,635	
計						15,994,335	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	汀線測量		単位	km	数量	1	単価 114,900
計						114,900	
単価						114,900	円/km

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	海浜測量 (B<45m)		単位	測線	数量	1	単価 33,380
計						33,380	
単価						33,380	円/測線

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	海浜測量 (45m ≤ B < 75m)		単位	測線	数量	1	単価	40,630
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (45m ≤ B < 75m)						単 17 号	
			測線	1	40,630	40,630		
計						40,630		
単価						40,630	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	海浜測量 (75m ≤ B < 105m)		単位	測線	数量	1	単価	47,880
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (75m ≤ B < 105m)						単 18 号	
			測線	1	47,880	47,880		
計						47,880		
単価						47,880	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	海浜測量 (105m ≤ B < 125m)		単位	測線	数量	1	単価	55,130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (105m ≤ B < 125m)		測線	1	55,130	55,130	単 19 号	
計						55,130		
単価						55,130	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	海浜測量 (125m ≤ B < 155m)		単位	測線	数量	1	単価	62,390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (125m ≤ B < 155m)		測線	1	62,390	62,390	単 20 号	
計						62,390		
単価						62,390	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	海浜測量 (155m ≤ B < 185m)		単位	測線	数量	1	単価	69,640
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (155m ≤ B < 185m)						単 21 号	
			測線	1	69,640	69,640		
計						69,640		
単価						69,640	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	海浜測量 (185m ≤ B < 215m)		単位	測線	数量	1	単価	76,890
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海浜測量 (185m ≤ B < 215m)						単 22 号	
			測線	1	76,890	76,890		
計						76,890		
単価						76,890	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	河川深浅測量		単位	測線	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		測線	1	2,696	2,696	単 23 号
	観測		測線	1	26,710	26,710	単 24 号
	横断面図作成		測線	1	15,770	15,770	単 25 号
	点検整理		測線	1	13,260	13,260	単 26 号
計						58,436	
単価						58,430	円/測線

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	海岸深淺測量		単位	測線	数量	1	単価	85,670
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,299	5,299	単 27 号	
	観測		測線	1	44,430	44,430	単 28 号	
	横断面図作成		測線	1	26,780	26,780	単 29 号	
	点検整理		測線	1	9,168	9,168	単 30 号	
計						85,677		
単価						85,670	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	海岸深淺測量		単位	測線	数量	1	単価	89,250
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,520	5,520	単 31 号	
	観測		測線	1	46,280	46,280	単 32 号	
	横断面図作成		測線	1	27,900	27,900	単 33 号	
	点検整理		測線	1	9,550	9,550	単 34 号	
計						89,250		
単価						89,250	円/測線	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	海岸深浅測量		単位	測線	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		測線	1	6,292	6,292	単 35 号
	観測		測線	1	52,760	52,760	単 36 号
	横断面図作成		測線	1	31,810	31,810	単 37 号
	点検整理		測線	1	10,880	10,880	単 38 号
計						101,742	
単価						101,700	円/測線

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	汀線図の作成		単位	km	数量	1	単価	97,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汀線図の作成		km	1	97,700	97,700	単 39 号	
計						97,700		
単価						97,700	円/km	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	等高等深浅図の作成		単位	km	数量	1	単価	137,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等高等深浅図の作成		km	1	137,800	137,800	単 40 号	
計						137,800		
単価						137,800	円/km	