積 算 書

令和7年度

令和7年度西之表港環境保全検討業務

九州地方整備局

港 名 西之表港

項 目 離島振興事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 測量設計費

積算番号 18-23-25-014

積算内訳表

規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
				7, 851, 803	
				7, 851, 803	
				7, 851, 803	
				7, 689, 000	
				559, 050	
	_	1.00	559, 050	559, 050	
	式			608, 700	
			222 722		
	式	1.00	608, 700	608, 700	
				5, 807, 850	
		1.00	1, 636, 750	1, 636, 750	
	式	1.00	2, 716, 300	2, 716, 300	
	式		222 122		
	式	1.00	902, 400	902, 400	
		2. 00	276, 200	552, 400	
	- 四			713, 400	
		1.00	713, 400	713, 400	
	式			162, 803	
	規格・形状寸法	式	式 1.00 式 1.00 式 1.00 式 1.00 式 2.00	式 1.00 559,050 式 1.00 608,700 式 1.00 1.636,750 式 1.00 2,716,300 式 1.00 902,400 式 2.00 276,200 回 1.00 713,400	7,851,803 7,851,803 7,851,803 7,851,803 7,851,803 7,689,000 7,689,000 対 1,00 559,050 559,050 対 1,00 608,700 が 1,00 1,636,750 対 1,00 2,716,300 対 1,00 902,400 対 1,00 902,400 対 2,00 276,200 552,400 回 713,400

1

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
事務用品費					70, 803	
8 事務用品費		_+	1. 00	70, 803	70, 803	
成果		式			00.000	
					92, 000	
9 業務成果品			1. 00	92, 000	92, 000	
		式				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
直接原価	7, 689, 000 + 162, 803				7, 851, 803	
直接人件費					7, 689, 000	
直接経費					162, 803	
その他原価	7, 689, 000 × 53. 85% (35% ÷ (1 − 35%))				4, 140, 526	
業務原価	7, 851, 803 + 4, 140, 526				11, 992, 329	
一般管理費等	11, 992, 329 × 53.85% (35% ÷ (1 — 35%)) — 198				6, 457, 671	
業務価格	11, 992, 329 + 6, 457, 671				18, 450, 000	
肖費税等相当額	18, 450, 000 × 10.00%				1, 845, 000	
务委託料	18, 450, 000 + 1, 845, 000				20, 295, 000	

番号:1

名称:計画準備

1式当り

H 13 . H 1 H 1	MIN								, _ ,
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
技師長									
				人	2. 00	77, 500. 00	155, 000		
主任技師(設調	計)								
				人	2. 00	66, 900. 00	133, 800		
技師(A)									
				人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
技師(B)									
				人	2. 50	48, 500. 00	121, 250		
合 計			作業能力: 1.00式			559, 050. 00	559, 050		

番号:2

名称:協議·報告

1式当り

בו אד אנווווווייינון היינון וויי								120-7
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師長								
			人	2. 00	77, 500. 00	155, 000		
主任技師(設計)								
			人	5. 00	66, 900. 00	334, 500		
技師(A)								
			人	2. 00	59, 600. 00	119, 200		
合 計		作業能力: 1.00式			608, 700. 00	608, 700		

1式当り

番号:3

名称:環境保全措置の検討

名	称 規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
技師長							
		人	1. 50	77, 500. 00	116, 250		
主任技師(設計)							
		人	4. 00	66, 900. 00	267, 600		
技師(A)							
		人	8. 50	59, 600. 00	506, 600		
技師(B)							
		人	9. 00	48, 500. 00	436, 500		
技師(C)							
		人	5. 00	40, 300. 00	201, 500		
技術員							
		人	3. 00	36, 100. 00	108, 300		
	W W 01-1 - 4 00 P						
合 計	作業能力: 1.00式			1, 636, 750. 00	1, 636, 750		

番号:4

名称:次年度の事後調査計画の検討 1式当り

石物	の手仮訓旦	可凹の疾的							「八ヨッ
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師長									
				人	2. 50	77, 500. 00	193, 750		
主任技師(設計	+)								
				人	8. 00	66, 900. 00	535, 200		
技師(A)									
				人	13. 50	59, 600. 00	804, 600		
技師(B)									
				人	14. 00	48, 500. 00	679, 000		
技師(C)									
				人	12. 50	40, 300. 00	503, 750		
合 計			作業能力: 1.00式			2, 716, 300. 00	2, 716, 300		

番号:5

名称:検討委員会資料の作成

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)									
				人	3. 00	66, 900. 00	200, 700		
技師 (A)									
				人	5. 00	59, 600. 00	298, 000		
技師 (B)									
				人	5. 00	48, 500. 00	242, 500		
技師 (C)									
				人	4. 00	40, 300. 00	161, 200		
		·	<u>- </u>						
合 計			作業能力: 1.00式			902, 400. 00	902, 400		

番号:6

名称:検討委員会の開催

1回当り

1式当り

名	ı	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師長									
				人	1. 50	77, 500. 00	116, 250		
主任技師(設計)									
				人	1. 50	66, 900. 00	100, 350		
技師(A)									
				人	1.00	59, 600. 00	59, 600		
合 計			作業能力: 1.00回			276, 200. 00	276, 200		

番号:7

名称:業務完成図書作成

1式当り

石 你,未仍无以		•							「丸ヨり
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師長									
				人	2. 00	77, 500. 00	155, 000		
主任技師(設計))								
				人	2. 50	66, 900. 00	167, 250		
技師(A)									
				人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
技師(B)									
				人	2. 50	48, 500. 00	121, 250		
技師(C)									
				人	3. 00	40, 300. 00	120, 900		
合 計			作業能力: 1.00式			713, 400. 00	713, 400		

番号:8

名称:事務用品費

1式当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
事務用品費									
				式	1.00	70, 803. 00	70, 803		
合 計			作業能力: 1.00式			70, 803. 00	70, 803		

番号:9

名称:業務成果品

1式当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
業務成果品費									
				式	1. 00	92, 000. 00	92, 000		
合 計			作業能力: 1.00式			92, 000. 00	92, 000		
н н			17本配力:1.00式			32, 000. 00	32, 000		