積 算 書

令和6年度

令和6年度九州管内における持続的なクルーズ船受入方策検討業務

## 九州地方整備局

項 目 港湾事業費 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 18-01-24-019

## 積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
妾原価					7, 737, 954	
九州管内における持続的なクルーズ船受入方策検 討					7, 737, 954	
九州管内における持続的なクルーズ船受入方策 検討					7, 737, 954	
九州管内における持続的なクルーズ船受入方 策検討					7, 576, 600	
計画準備					433, 500	
1 計画準備		式	1.00	433, 500	433, 500	
新たなクルーズ船寄港港湾及び新たなタイ プのクルーズ船寄港の検討					2, 992, 000	
2 クルーズ船受入に必要な項目等の整理		式	1.00	1, 216, 200	1, 216, 200	
3 クルーズ船受入に係る法制度面の整理		式	1.00	541, 400	541, 400	
4 大型クルーズ船の配船動向及び見通し の整理		式	1.00	270, 700	270, 700	
5 クルーズ船受入に係る可能性及び意向 の整理		式	1.00	609, 800	609, 800	
6 新たなクルーズ船寄港港湾及び新たな タイプのクルーズ船寄港		式	1.00	353, 900	353, 900	
持続的なクルーズ船受入方策の検討					3, 237, 000	
7 九州管内港湾におけるクルーズ船受入 に係る重要課題の抽出		式	1.00	2, 273, 300	2, 273, 300	
8 重要課題への解決方策の検討		式	1.00	353, 900	353, 900	
9 持続的なクルーズ船受入方策の検討		式	1.00	609, 800	609, 800	
報告書作成		14			472, 900	
10 報告書作成		式	1.00	453, 700	453, 700	

## 積算内訳表

T.	tole with the	w, ,,	30		A #T	ı
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
11 公開用報告書作成			1.00	19, 200	19, 200	
		式				
協議・報告					441, 200	
12 事前協議			1. 00	121, 800	121, 800	
		回				
13 中間報告			1. 00	121, 800	121, 800	
		回				
14 最終報告			1. 00	197, 600	197, 600	
		回				
直接経費					161, 354	
事務用品費					71, 354	
15 事務用品費			1.00	71, 354	71, 354	
		式				
成果					90, 000	
4.0 Mb.75 - 15 TI TI						
16 業務成果品			1. 00	90, 000	90, 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, 576, 600 + 161, 354				7, 737, 954	
直接人件費					7, 576, 600	
直接経費					161, 354	
その他原価	7, 576, 600 $\times$ 53. 85% ( 35% $\div$ ( 1 $-$ 35% ) )				4, 079, 999	
業務原価	7, 737, 954 + 4, 079, 999				11, 817, 953	
一般管理費等	11, 817, 953 × 53. 85% ( 35% ÷ ( 1 — 35% ) ) — 1, 920				6, 362, 047	
美務価格	11, 817, 953 + 6, 362, 047				18, 180, 000	
j費税等相当額	18, 180, 000 × 10. 00%				1, 818, 000	
<b>络委託料</b>	18, 180, 000 + 1, 818, 000				19, 998, 000	

名称:計画準備

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備 考
技師長								
			人	1.00	75, 800. 00	75, 800		
主任技師(設計)								
			人	1. 50	64, 800. 00	97, 200		
技師(A)								
			人	2. 50	57, 000. 00	142, 500		
支師(B)								
			人	2. 50	47, 200. 00	118, 000		
A =1		/ <del></del>			400 500 00	400 500		
合 計		作業能力: 1.00式			433, 500. 00	433, 500		

番号:2

名称:クルーズ船受入に必要な項目等の整理

1式当り

	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	5. 00	64, 800. 00	324, 000		
技師(A)									
				人	7. 00	57, 000. 00	399, 000		
技師(B)									
				人	1. 50	47, 200. 00	70, 800		
技師(C)									
				人	7. 50	38, 400. 00	288, 000		
技術員									
				人	4. 00	33, 600. 00	134, 400		
合 計			作業能力: 1.00式			1, 216, 200. 00	1, 216, 200		

番号:3

名称: クルーズ船受入に係る法制度面の整理

石が、フルーへ	加文ハー	ボる仏門及画の歪っ	±						「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(A)									
				人	3. 00	57, 000. 00	171, 000		
技師(B)									
				人	5. 00	47, 200. 00	236, 000		
技術員									
				人	4. 00	33, 600. 00	134, 400		
l									
合 計			作業能力: 1.00式			541, 400. 00	541, 400		

名称:大型クルーズ船の配船動向及び見通しの整理

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)								
			人	1. 50	57, 000. 00	85, 500		
技師(B)								
			人	2. 50	47, 200. 00	118, 000		
<b>技術員</b>								
			人	2. 00	33, 600. 00	67, 200		
合計		作業能力: 1.00式			270, 700. 00	270, 700		

番号:5

名称: クルーズ船受入に係る可能性及び意向の整理

1式当り

	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	2. 50	64, 800. 00	162, 000		
技師(A)									
				人	3. 00	57, 000. 00	171, 000		
技師(B)									
				人	2. 00	47, 200. 00	94, 400		
技師(C)									
				人	3.00	38, 400. 00	115, 200		
技術員									
				人	2. 00	33, 600. 00	67, 200		
合 計			作業能力:1.00式			609, 800. 00	609, 800		

番号:6

名称:新たなクルーズ船寄港港湾及び新たなタイプのクルーズ船寄港

つか・利になりた へ加す	可信信は及いをして	ノーノリノル へ加可化						「丸ヨッ
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	1. 50	64, 800. 00	97, 200		
技師(A)								
			人	1. 50	57, 000. 00	85, 500		
技師(B)								
			人	2. 00	47, 200. 00	94, 400		
技師 (C)								
			人	2. 00	38, 400. 00	76, 800		
合 計		作業能力:1.00式			353, 900. 00	353, 900		

名称:九州管内港湾におけるクルーズ船受入に係る重要課題の抽出

1式当り

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	7. 50	64, 800. 00	486, 000		
技師(A)							
		人	12. 50	57, 000. 00	712, 500		
技師(B)							
		人	6. 50	47, 200. 00	306, 800		
技師(C)							
		人	13. 00	38, 400. 00	499, 200		
技術員							
		人	8. 00	33, 600. 00	268, 800		
A -1	// all/ (a)- 1						
合 計	作業能力:1.00式			2, 273, 300. 00	2, 273, 300		

番号:8

名称:重要課題への解決方策の検討

山市 主义际应	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								1200
	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	1. 50	64, 800. 00	97, 200		
技師(A)									
				人	1. 50	57, 000. 00	85, 500		
技師(B)									
				人	2. 00	47, 200. 00	94, 400		
技師 (C)									
				人	2. 00	38, 400. 00	76, 800		
Δ <u>=1</u>			<b>佐業供</b> ★ 1 00 <del>世</del>			050 000 00	050 000		
合 計			作業能力: 1.00式			353, 900. 00	353, 900		

名称:持続的なクルーズ船受入方策の検討

1式当り

	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	2. 50	64, 800. 00	162, 000		
技師(A)									
				人	3. 00	57, 000. 00	171, 000		
技師(B)									
				人	2. 00	47, 200. 00	94, 400		
技師 (C)									
				人	3. 00	38, 400. 00	115, 200		
技術員									
				人	2. 00	33, 600. 00	67, 200		
1			// JII/ No. 1 4 00 P						
合 計			作業能力: 1.00式			609, 800. 00	609, 800		

番号:10

名称:報告書作成

1式当り

	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	h)								
				人	1. 50	64, 800. 00	97, 200		
技師(A)									
				人	2. 50	57, 000. 00	142, 500		
技師(B)									
				人	2. 50	47, 200. 00	118, 000		
技師(C)									
				人	2. 50	38, 400. 00	96, 000		
合 計			作業能力: 1.00式			453, 700. 00	453, 700		

番号:11

名称:公開用報告書作成

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量		単 価	金	額	摘要	備考
技師	(C)					0.5		00 400 00		10.000		
					Д	0. 5	0	38, 400. 00		19, 200		
合	計			作業能力: 1.00式				19, 200. 00		19, 200		

番号:12 名称:事前協議

1回当り

	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	1. 00	64, 800. 00	64, 800		
技師(A)								
			人	1.00	57, 000. 00	57, 000		
1		// all/ fals 1						
合 計		作業能力: 1.00回			121, 800. 00	121, 800		

番号:13

名称:中間報<del>告</del>

1回当り

	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	1.00	64, 800. 00	64, 800		
技師(A)									
				人	1.00	57, 000. 00	57, 000		
合 計			作業能力: 1.00回			121, 800. 00	121, 800		

番号:14

名称:最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師長							
		人	1. 00	75, 800. 00	75, 800		
主任技師(設計)							
		人	1.00	64, 800. 00	64, 800		
技師(A)							
		人	1.00	57, 000. 00	57, 000		
A =1	/L-WL/NL   4 00 🗆						
合 計	作業能力: 1.00回			197, 600. 00	197, 600		

番号:15

名称:事務用品費

	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	71, 354. 00	71, 354		
合 計			作業能力: 1.00式	~		71, 354. 00	71, 354		

名称:業務成果品

	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	90, 000. 00	90, 000		
슴 計		作業能力: 1.00式			90, 000. 00	90, 000		