

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

九州地方整備局

港 名

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 18-01-25-012

積算内訳表

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					5,976,758	
九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務					5,976,758	
九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務					5,976,758	
九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務					5,852,800	
計画準備					448,100	
1 計画準備		式	1.00	448,100	448,100	
資料収集・整理					631,950	
2 資料収集・整理		式	1.00	631,950	631,950	
検討モデル港の設定					429,300	
3 検討モデル港の設定		式	1.00	429,300	429,300	
概略検討					2,831,000	
4 概略検討		式	1.00	2,831,000	2,831,000	
検証					563,950	
5 検証		式	1.00	563,950	563,950	
協議・報告					457,000	
6 事前協議		回	1.00	126,500	126,500	

積算内訳表

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 中間報告		回	1.00	126,500	126,500	
8 最終報告		回	1.00	204,000	204,000	
成果物					491,500	
9 業務完成図書作成		式	1.00	491,500	491,500	
直接経費					123,958	
事務用品費					53,958	
10 事務用品費		式	1.00	53,958	53,958	
業務成果品費					70,000	
11 業務成果品費		式	1.00	70,000	70,000	

総括表

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	5,852,800 + 123,958				5,976,758	
直接人件費					5,852,800	
直接経費					123,958	
その他原価	$5,852,800 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				3,151,732	
業務原価	5,976,758 + 3,151,732				9,128,490	
一般管理費等	$9,128,490 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 4,181$				4,911,510	
業務価格	9,128,490 + 4,911,510				14,040,000	
消費税等相当額	$14,040,000 \times 10.00\%$				1,404,000	
業務委託料	14,040,000 + 1,404,000				15,444,000	

代価表・施工パッケージ

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

番号：1

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	77,500.00	77,500		
主任技師(設計)		人	1.50	66,900.00	100,350		
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			448,100.00	448,100		

番号：2

名称：資料収集・整理

式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	4.50	59,600.00	268,200		
技師(B)		人	7.50	48,500.00	363,750		
合 計	作業能力：1.00式			631,950.00	631,950		

番号：3

名称：検討モデル港の設定

式(1式)

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	2.00	66,900.00	133,800		
技師(A)		人	3.00	59,600.00	178,800		
技師(C)		人	2.00	40,300.00	80,600		
技術員		人	1.00	36,100.00	36,100		
合 計	作業能力：1.00式			429,300.00	429,300		

代価表・施工パッケージ

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

番号：4

名称：概略検討

式（1式）

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	13.00	66,900.00	869,700		
技師（A）		人	13.00	59,600.00	774,800		
技師（B）		人	12.00	48,500.00	582,000		
技師（C）		人	15.00	40,300.00	604,500		
合 計	作業能力：1.00式			2,831,000.00	2,831,000		

番号：5

名称：検証

式（1式）

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	66,900.00	167,250		
技師（A）		人	3.00	59,600.00	178,800		
技師（B）		人	2.00	48,500.00	97,000		
技師（C）		人	3.00	40,300.00	120,900		
合 計	作業能力：1.00式			563,950.00	563,950		

番号：6

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	66,900.00	66,900		
技師（A）		人	1.00	59,600.00	59,600		
合 計	作業能力：1.00回			126,500.00	126,500		

代価表・施工パッケージ

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

番号：7

名称：中間報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	66,900.00	66,900		
技師(A)		人	1.00	59,600.00	59,600		
合 計	作業能力：1.00回			126,500.00	126,500		

番号：8

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	77,500.00	77,500		
主任技師(設計)		人	1.00	66,900.00	66,900		
技師(A)		人	1.00	59,600.00	59,600		
合 計	作業能力：1.00回			204,000.00	204,000		

番号：9

名称：業務完成図書作成

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)		人	1.50	66,900.00	100,350		
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			491,500.00	491,500		

代価表・施工パッケージ

令和7年度九州管内港湾における自動係留装置導入の有効性に関する検討業務

番号：10

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	53,958.00	53,958		
合 計	作業能力：1.00式			53,958.00	53,958		

番号：11

名称：業務成果品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	70,000.00	70,000		
合 計	作業能力：1.00式			70,000.00	70,000		