

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

九州地方整備局

港 名

項 目 港湾事業費

費 目 港湾事業調査費

目の細分 調査委託費

積算番号 18-01-24-018

積算内訳表

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					9,565,848	
九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務					9,565,848	
九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務					9,565,848	
九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務					9,367,800	
計画準備					433,500	
1 計画準備		式	1.00	433,500	433,500	
時間外労働上限規制後の物流動向の把握					270,700	
2 時間外労働上限規制後の物流動向の把握		式	1.00	270,700	270,700	
九州管内における次世代高規格エリートターミナル形成の検討					7,627,700	
3 ヒアリング調査		式	1.00	3,154,500	3,154,500	
4 次世代高規格エリートターミナルに向けた機能及び実証実験計画の検討		式	1.00	4,473,200	4,473,200	
成果物					472,900	
5 報告書作成		式	1.00	453,700	453,700	
6 公開用報告書作成		式	1.00	19,200	19,200	
協議・報告					563,000	
7 事前協議		回	1.00	121,800	121,800	
8 中間報告		回	2.00	121,800	243,600	
9 最終報告		回	1.00	197,600	197,600	

積算内訳表

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					198,048	
事務用品費					88,048	
10 事務用品費		式	1.00	88,048	88,048	
成果					110,000	
11 業務成果品		式	1.00	110,000	110,000	

総括表

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	9,367,800 + 198,048				9,565,848	
直接人件費					9,367,800	
直接経費					198,048	
その他原価	$9,367,800 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				5,044,560	
業務原価	9,565,848 + 5,044,560				14,610,408	
一般管理費等	$14,610,408 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,112$				7,859,592	
業務価格	14,610,408 + 7,859,592				22,470,000	
消費税等相当額	$22,470,000 \times 10.00\%$				2,247,000	
業務委託料	22,470,000 + 2,247,000				24,717,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

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	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		
技師(B)		人	2.50	47,200.00	118,000		
合 計	作業能力：1.00式			433,500.00	433,500		

番号：2

名称：時間外労働上限規制後の物流動向の把握

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		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00式			270,700.00	270,700		

番号：3

名称：ヒアリング調査

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	15.50	64,800.00	1,004,400		
技師(A)		人	18.50	57,000.00	1,054,500		
技師(B)		人	4.50	47,200.00	212,400		
技師(C)		人	16.00	38,400.00	614,400		
技術員		人	8.00	33,600.00	268,800		
合 計	作業能力：1.00式			3,154,500.00	3,154,500		

代価表・施工パッケージ

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

番号：4

名称：次世代高規格エレクトロードターミナルに向けた機能及び実証実験計画の検討

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	15.50	64,800.00	1,004,400		
技師(A)		人	22.00	57,000.00	1,254,000		
技師(B)		人	21.50	47,200.00	1,014,800		
技師(C)		人	19.00	38,400.00	729,600		
技術員		人	14.00	33,600.00	470,400		
合 計	作業能力：1.00式			4,473,200.00	4,473,200		

番号：5

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)		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：6

名称：公開用報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)		人	0.50	38,400.00	19,200		
合 計	作業能力：1.00式			19,200.00	19,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

番号：7

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		
合 計	作業能力：1.00回			121,800.00	121,800		

番号：8

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	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：9

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		
合 計	作業能力：1.00回			197,600.00	197,600		

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	88,048.00	88,048		
合 計	作業能力：1.00式			88,048.00	88,048		

代価表・施工パッケージ

令和6年度九州管内におけるフェリー・RORO貨物輸送検討等業務

番号：11

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	110,000.00	110,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,000.00	110,000		