

別添

令和6年度

下田港防波堤施工検討業務

積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

下田港防波堤施工検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					5,599,731	
計画・開発・調査等業務					5,599,731	
技術開発等業務					5,599,731	✓
技術開発					5,484,300	✓
計画準備 /					433,500	
1 計画準備 /		式 /	1.00 /	433,500 /	433,500 /	✓
資料収集整理 /					541,400	
2 資料収集整理 /		項目 (ケース) /	2.00 /	270,700 /	541,400 /	✓
施工方法の検討 /					2,733,200	
3 ケーソン製作方法の検討 /		項目 (ケース) /	2.00 /	353,900 /	707,800 /	✓
4 ケーソン据付方法の検討 /		項目 (ケース) /	3.00 /	353,900 /	1,061,700 /	✓
5 コスト縮減及び工期短縮の検討 /		項目 (ケース) /	2.00 /	353,900 /	707,800 /	✓
6 検討結果の整理 /		項目 (ケース) /	1.00 /	255,900 /	255,900 /	✓
数量計算書の作成 /					255,900	
7 数量計算書の作成 /		項目 (ケース) /	1.00 /	255,900 /	255,900 /	✓
概算工事費の算定 /					252,300	
8 概算工事費の算定 /		項目 (ケース) /	1.00 /	252,300 /	252,300 /	✓
被覆工のコスト縮減の検討 /					353,900	

積算内訳表

下田港防波堤施工検討業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 被覆工のコスト縮減の検討 /		項目 (ケース)	1.00	353,900	353,900	
協議・報告 /					441,200	
10 事前協議 /		回	1.00	121,800	121,800	
11 中間報告 /		回	1.00	121,800	121,800	
12 最終報告 /		回	1.00	197,600	197,600	
成果 /					472,900	
13 報告書作成 /		式	1.00	453,700	453,700	
14 公開用成果品の作成 /		式	1.00	19,200	19,200	
直接経費 /					115,431	
事務用品費 /					50,431	
15 事務用品費 /		式	1.00	50,431	50,431	
成果 /					65,000	
16 業務成果品 /		式	1.00	65,000	65,000	

総括表

下田港防波堤施工検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価 /	5,484,300 + 115,431				5,599,731	✓
直接人件費 /					5,484,300	✓
直接経費 /					115,431	✓
その他原価 /	$5,484,300 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,953,295	✓
業務原価 /	5,599,731 + 2,953,295				8,553,026	✓
一般管理費等 /	$8,553,026 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,830$				4,596,974	✓
業務価格 /	8,553,026 + 4,596,974				13,150,000	✓
消費税等相当額 /	$13,150,000 \times 10.00\%$				1,315,000	✓
業務委託料 /	13,150,000 + 1,315,000				14,465,000	✓

代価表・施工パッケージ

下田港防波堤施工検討業務

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	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：資料収集整理

1項目(ケース)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項目(ケース)			270,700.00	270,700		

番号：3

名称：ケーソン製作方法の検討

1項目(ケース)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	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項目(ケース)			353,900.00	353,900		

代価表・施工パッケージ

下田港防波堤施工検討業務

番号：4

名称：ケーソン据付方法の検討

1項目（ケース）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	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項目（ケース）			353,900.00	353,900		

番号：5

名称：コスト縮減及び工期短縮の検討

1項目（ケース）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	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項目（ケース）			353,900.00	353,900		

番号：6

名称：検討結果の整理

1項目（ケース）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	1.50	57,000.00	85,500		
技師(C)		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			255,900.00	255,900		

代価表・施工パッケージ

下田港防波堤施工検討業務

番号：7

名称：数量計算書の作成

1項目（ケース）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	1.50	57,000.00	85,500		
技師(C)		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.00	33,600.00	67,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			255,900.00	255,900		

番号：8

名称：概算工事費の算定

1項目（ケース）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	1.50	47,200.00	70,800		
技師(C)		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：9

名称：被覆工のコスト縮減の検討

1項目（ケース）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	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項目（ケース）			353,900.00	353,900		

代価表・施工パッケージ

下田港防波堤施工検討業務

番号：10
 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：11
 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：12
 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		

代価表・施工パッケージ

下田港防波堤施工検討業務

番号：13
 名称：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
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：14
 名称：公開用成果品の作成✓

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

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	50,431.00	50,431		
合 計	作業能力：1.00式			50,431.00	50,431 ✓		

番号：16
 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	65,000.00	65,000		
合 計	作業能力：1.00式			65,000.00	65,000 ✓		