

令和 5 年度

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

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

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					2,731,943	
海象観測データ信頼性維持検討業務					2,731,943	
海象観測データ信頼性維持検討業務					2,731,943	
海象観測データ信頼性維持検討業務					2,677,400	
計画準備					415,450	
1 計画準備		式	1.00	415,450	415,450	
観測データのとりまとめ					259,250	
2 潮位データの取りまとめ	1年分	港	1.00	259,250	259,250	
観測データの分析					699,100	
3 異常潮位の検討		式	1.00	337,900	337,900	
4 観測点固有の異常値の抽出・補正		港	1.00	180,600	180,600	
5 潮汐の特性把握		式	1.00	180,600	180,600	
観測データの信頼性確認					80,000	
6 観測の信頼性評価		式	1.00	80,000	80,000	
潮位推算					366,950	
7 データの作成		項目(ケース)	1.00	248,550	248,550	
8 演算		項目(ケース)	1.00	118,400	118,400	
協議・報告					423,100	

積算内訳表

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	
10 中間報告		回	1.00	117,400	117,400	
11 最終報告		回	1.00	188,300	188,300	
成果					433,550	
12 報告書作成		式	1.00	433,550	433,550	
直接経費					54,543	
事務用品費					22,543	
13 事務用品費		式	1.00	22,543	22,543	
成果					32,000	
14 業務成果品		式	1.00	32,000	32,000	

総括表

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	2,677,400 + 54,543				2,731,943	
直接人件費					2,677,400	
直接経費					54,543	
その他原価	$2,677,400 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				1,441,779	
業務原価	2,731,943 + 1,441,779				4,173,722	
一般管理費等	$4,173,722 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,271$				2,246,278	
業務価格	4,173,722 + 2,246,278				6,420,000	
消費税等相当額	$6,420,000 \times 10.00\%$				642,000	
業務委託料	6,420,000 + 642,000				7,062,000	

代価表・施工パッケージ

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

番号：1

名称：計画準備

1式

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	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
合 計	作業能力：1.00式			415,450.00	415,450		

番号：2

名称：潮位データの取りまとめ 1年分

1港

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	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00港			259,250.00	259,250		

番号：3

名称：異常潮位の検討

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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00式			337,900.00	337,900		

代価表・施工パッケージ

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

番号：4
 名称：観測点固有の異常値の抽出・補正 1港

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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00港			180,600.00	180,600		

番号：5
 名称：潮汐の特性把握 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	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00式			180,600.00	180,600		

番号：6
 名称：観測の信頼性評価 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	1.00	62,200.00	62,200		
技師(C)		人	0.50	35,600.00	17,800		
合 計	作業能力：1.00式			80,000.00	80,000		

代価表・施工パッケージ

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

番号：7

名称：データの作成

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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			248,550.00	248,550		

番号：8

名称：演算

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	55,200.00	82,800		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			118,400.00	118,400		

番号：9

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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

代価表・施工パッケージ

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

番号：10
 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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

番号：11
 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	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			188,300.00	188,300		

番号：12
 名称：報告書作成 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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			433,550.00	433,550		

代価表・施工パッケージ

下田港潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務

番号：13

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	22,543.00	22,543		
合 計	作業能力：1.00式			22,543.00	22,543		

番号：14

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	32,000.00	32,000		
合 計	作業能力：1.00式			32,000.00	32,000		