

総括表

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					10,073,150 + 110,674	10,183,824
直接人件費						10,073,150
直接経費						110,674
その他原価					$10,073,150 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$	5,424,391
業務原価					$10,183,824 + 5,424,391$	15,608,215
一般管理費等					$15,608,215 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 3,238$	8,401,785
業務価格					$15,608,215 + 8,401,785$	24,010,000
消費税等相当額					$24,010,000 \times 10.00\%$	2,401,000
業務委託料					$24,010,000 + 2,401,000$	26,411,000

積算内訳表

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価					10,183,824	
港湾整備等に係る沿岸気象情報の予測情報等提供業務					10,183,824	
直接原価					10,183,824	
直接人件費					10,073,150	
計画準備					415,450	
1 計画準備		式	1.00	415,450	415,450	
沿岸気象海象の予測					6,895,500	
2 沿岸気象海象の予測		式	1.00	6,895,500	6,895,500	
リアルタイム全国港湾海洋波浪観測データ及び沿岸気象海象情報の収集・配信					1,441,250	
3 リアルタイム全国港湾海洋波浪観測データ及び沿岸気象海象情報の収集・配信		式	1.00	1,441,250	1,441,250	
予測結果の解析・検討					581,700	
4 予測結果の解析・検討		式	1.00	581,700	581,700	
成果					433,550	
5 報告書作成		式	1.00	433,550	433,550	
協議・報告					305,700	
6 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	
7 最終報告		回	1.00	188,300	188,300	

積算内訳表

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					110,674	
事務用品費					97,674	
8 事務用品費			1.00	97,674	97,674	
成果		式			13,000	
9 業務成果品		式	1.00	13,000	13,000	

代価表・施工パッケージ

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

番号：1

名称：計画準備

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		1式当り
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：沿岸気象海象の予測

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	20.00	62,200.00	1,244,000		1式
技師(A)		人	45.00	55,200.00	2,484,000		
技師(B)		人	31.00	45,300.00	1,404,300		
技師(C)		人	30.00	35,600.00	1,068,000		
技術員		人	22.00	31,600.00	695,200		
合 計	作業能力：1.00式			6,895,500.00	6,895,500		

代価表・施工パッケージ

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

番号：3

名称：リアルタイム全国港湾海洋波浪観測データ及び沿岸気象海象情報の収集・配信

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	6.00	62,200.00	373,200		1式当り
技師(A)		人	9.00	55,200.00	496,800		
技師(B)		人	6.50	45,300.00	294,450		
技師(C)		人	6.00	35,600.00	213,600		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			1,441,250.00	1,441,250		

番号：4

名称：予測結果の解析・検討

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	62,200.00	155,500		1式当り
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師(C)		人	3.00	35,600.00	106,800		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			581,700.00	581,700		

代価表・施工パッケージ

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

番号：5

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	62,200.00	93,300		1式当り
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		

番号：6

名称：事前協議

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		1回当り
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：7

名称：最終報告

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		1回当り
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		

代価表・施工パッケージ

港湾整備等に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

番号：8

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	97,674.00	97,674		1式当り
合 計	作業能力：1.00式			97,674.00	97,674		

番号：9

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	13,000.00	13,000		1式当り
合 計	作業能力：1.00式			13,000.00	13,000		