

積算内訳表

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					3,362,280	
計画・開発・調査等業務					3,362,280	
浚渫土砂利活用方策検討業務					3,362,280	
浚渫土砂利活用方策検討					2,898,000	
計画準備					386,800	
1 計画準備		式	1.00	386,800	386,800	
資料収集・整理					465,000	
2 既往調査資料の整理		式	1.00	238,800	238,800	
3 浚渫土砂の性状の整理		式	1.00	226,200	226,200	
浚渫土砂の改良方策の検討					552,300	
4 改良方策の整理		式	1.00	238,800	238,800	
5 改良方策の検討		式	1.00	313,500	313,500	
浚渫土砂の利活用方策の検討					1,092,000	
6 利活用ニーズ等の整理		式	1.00	226,200	226,200	
7 利活用事例の整理		式	1.00	238,800	238,800	
8 利活用方策の検討		式	1.00	313,500	313,500	
9 CO2削減効果の試算		式	1.00	313,500	313,500	

積算内訳表

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

成果物					401,900	
10 業務完成図書作成		式	1.00	401,900	401,900	
協議・報告					396,300	
協議・報告					396,300	
11 事前協議		回	1.00	109,800	109,800	
12 中間報告		回	1.00	109,800	109,800	
13 最終報告		回	1.00	176,700	176,700	
直接経費					67,980	
事務用品費					28,980	
14 事務用品費		式	1.00	28,980	28,980	
業務成果品費					39,000	
15 業務成果品費		式	1.00	39,000	39,000	

総括表

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	3,294,300 + 67,980				3,362,280	
直接人件費					3,294,300	
直接経費					67,980	
その他原価	$3,294,300 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				1,773,980	
業務原価	3,362,280 + 1,773,980				5,136,260	
一般管理費等	$5,136,260 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 2,136$				2,763,740	
業務価格	5,136,260 + 2,763,740				7,900,000	
消費税等相当額	$7,900,000 \times 10.00\%$				790,000	
業務委託料	7,900,000 + 790,000				8,690,000	

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

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	66,900.00	66,900		
主任技師(設計)		人	1.50	58,600.00	87,900		
技師(A)		人	2.50	51,200.00	128,000		
技師(B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
合 計	作業能力：1.00式			386,800.00	386,800		

番号：2

名称：既往調査資料の整理

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	51,200.00	76,800		
技師(B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00式			238,800.00	238,800		

番号：3

名称：浚渫土砂の性状の整理

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	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師(C)		人	1.00	32,800.00	32,800		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00式			226,200.00	226,200		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

番号：4

名称：改良方策の整理

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	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.50	41,600.00	104,000		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00式			238,800.00	238,800		

番号：5

名称：改良方策の検討

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	1.50	58,600.00	87,900		
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.00	41,600.00	83,200		
技師（C）		人	2.00	32,800.00	65,600		
合 計	作業能力：1.00式			313,500.00	313,500		

番号：6

名称：利活用ニーズ等の整理

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	1.00	58,600.00	58,600		
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（C）		人	1.00	32,800.00	32,800		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00式			226,200.00	226,200		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

番号：7

名称：利活用事例の整理

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	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.50	41,600.00	104,000		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00式			238,800.00	238,800		

番号：8

名称：利活用方策の検討

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	1.50	58,600.00	87,900		
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.00	41,600.00	83,200		
技師（C）		人	2.00	32,800.00	65,600		
合 計	作業能力：1.00式			313,500.00	313,500		

番号：9

名称：CO2削減効果の試算

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	58,600.00	87,900		
技師（A）		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師（B）		人	2.00	41,600.00	83,200		
技師（C）		人	2.00	32,800.00	65,600		
合 計	作業能力：1.00式			313,500.00	313,500		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

番号：10

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	58,600.00	87,900		
技師(A)		人	2.50	51,200.00	128,000		
技師(B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
技師(C)		人	2.50	32,800.00	82,000		
合 計	作業能力：1.00式			401,900.00	401,900		

番号：11

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	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			109,800.00	109,800		

番号：12

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	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			109,800.00	109,800		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港浚渫土砂利活用方策検討業務

番号：13

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	66,900.00	66,900		
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			176,700.00	176,700		

番号：14

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	28,980.00	28,980		
合 計	作業能力：1.00式			28,980.00	28,980		

番号：15

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	39,000.00	39,000		
合 計	作業能力：1.00式			39,000.00	39,000		