

積算内訳表

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					7,602,794	
設計業務					7,602,794	
修正設計					7,602,794	
修正設計					7,328,600	
設計計画					130,600	
1 設計計画		式	1.00	130,600	130,600	
設計条件					1,331,800	
2 利用・自然・材料条件設定		地点	1.00	122,100	122,100	
3 土質資料整理解析		地点	1.00	883,900	883,900	
4 沈下予測の検討		断面	1.00	325,800	325,800	
安定性の照査					465,000	
5 永続状態の安定性の照査		ケース	1.00	155,000	155,000	
6 永続状態および変動状態の安定性の照査		ケース	1.00	310,000	310,000	
構造諸元の決定					761,800	
7 構造諸元の決定(概算数量算定)		ケース	2.00	111,600	223,200	
8 構造諸元の決定(概算工費算定)		ケース	2.00	117,900	235,800	

積算内訳表

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 構造諸元の決定 (総合的な比較検討)		ケース	2.00	151,400	302,800	
図面作成					155,100	
10 図面作成		枚	3.00	51,700	155,100	
資料作成					226,200	
11 資料作成		式	1.00	226,200	226,200	
BIM/CIMモデル作成					3,521,800	
12 BIM/CIM実施計画書		式	1.00	130,600	130,600	
13 地質・土質モデルの作成		地点	1.00	236,600	236,600	
14 重力式防波堤モデル作成		タイプ	2.00	535,200	1,070,400	
15 周辺構造物モデル作成		タイプ	2.00	401,400	802,800	
16 属性情報の付与		タイプ	2.00	414,400	828,800	
17 統合モデル作成		地点	1.00	313,500	313,500	
18 照査		式	1.00	139,100	139,100	
成果					226,200	
19 報告書作成		式	1.00	209,800	209,800	
20 公開用成果品作成		式	1.00	16,400	16,400	

積算内訳表

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
協議・報告					329,400	
21 協議・報告		回	3.00	109,800	329,400	
照査					180,700	
22 照査		式	1.00	180,700	180,700	
直接経費					274,194	
事務用品費					66,794	
23 事務用品費		式	1.00	66,794	66,794	
成果					170,000	
24 業務成果品		式	1.00	170,000	170,000	
施工調査費					37,400	
25 施工調査費		式	1.00	37,400	37,400	

総括表

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	$7,328,600 + 274,194$				7,602,794	
直接人件費					7,328,600	
直接経費					274,194	
その他原価	$7,328,600 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				3,946,451	
業務原価	$7,602,794 + 3,946,451$				11,549,245	
一般管理費等	$11,549,245 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,513$				6,210,755	
業務価格	$11,549,245 + 6,210,755$				17,760,000	
消費税等相当額	$17,760,000 \times 10.00\%$				1,776,000	
業務委託料	$17,760,000 + 1,776,000$				19,536,000	

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：1
 名称：設計計画

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	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	0.50	41,600.00	20,800		
合 計	作業能力：1.00式			130,600.00	130,600		

番号：2
 名称：利用・自然・材料条件設定

1地点当り

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	0.50	58,600.00	29,300		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
合 計	作業能力：1.00地点			122,100.00	122,100		

番号：3
 名称：土質資料整理解析

1地点当り

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	0.50	58,600.00	29,300		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(C)		人	13.00	32,800.00	426,400		
技術員		人	13.00	29,000.00	377,000		
合 計	作業能力：1.00地点			883,900.00	883,900		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：4
 名称：沈下予測の検討

1断面当り

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(B)		人	2.00	41,600.00	83,200		
技師(C)		人	1.50	32,800.00	49,200		
技術員		人	2.00	29,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00断面			325,800.00	325,800		

番号：5
 名称：永続状態の安定性の照査

1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	0.25	58,600.00	14,650		
技師(A)		人	0.50	51,200.00	25,600		
技師(B)		人	1.25	41,600.00	52,000		
技師(C)		人	1.25	32,800.00	41,000		
技術員		人	0.75	29,000.00	21,750		
合 計	作業能力：1.00ケース			155,000.00	155,000		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：6

名称：永続状態および変動状態の安定性の照査

1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	0.50	58,600.00	29,300		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
技師(C)		人	2.50	32,800.00	82,000		
技術員		人	1.50	29,000.00	43,500		
合 計	作業能力：1.00ケース			310,000.00	310,000		

番号：7

名称：構造諸元の決定(概算数量算定)

1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(B)		人	0.50	41,600.00	20,800		
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ケース			111,600.00	-111,600		

番号：8

名称：構造諸元の決定(概算工費算定)

1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(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
技師(C)		人	1.00	32,800.00	32,800		
技術員		人	1.50	29,000.00	43,500		
合 計	作業能力：1.00ケース			117,900.00	-117,900		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：9

名称：構造諸元の決定（総合的な比較検討）

1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	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
合 計	作業能力：1.00ケース			151,400.00	151,400		

番号：10

名称：図面作成

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)		人	0.50	41,600.00	20,800		
技師(C)		人	0.50	32,800.00	16,400		
技術員		人	0.50	29,000.00	14,500		
合 計	作業能力：1.00枚			51,700.00	51,700		

番号：11

名称：資料作成

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	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
技師(C)		人	1.50	32,800.00	49,200		
合 計	作業能力：1.00式			226,200.00	226,200		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：12
 名称：BIM/CIM実施計画書

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	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	0.50	41,600.00	20,800		
合 計	作業能力：1.00式			130,600.00	130,600		

番号：13
 名称：地質・土質モデルの作成

1地点当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(C)		人	3.00	32,800.00	98,400		
技術員		人	3.00	29,000.00	87,000		
合 計	作業能力：1.00地点			236,600.00	236,600		

番号：14
 名称：重力式防波堤モデル作成

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	4.00	51,200.00	204,800		
技師(B)		人	2.00	41,600.00	83,200		
技師(C)		人	4.00	32,800.00	131,200		
技術員		人	4.00	29,000.00	116,000		
合 計	作業能力：1.00タイプ			535,200.00	535,200		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：15

名称：周辺構造物モデル作成

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	3.00	51,200.00	153,600		
技師 (B)		人	1.50	41,600.00	62,400		
技師 (C)		人	3.00	32,800.00	98,400		
技術員		人	3.00	29,000.00	87,000		
合 計	作業能力：1.00タイプ			401,400.00	401,400		

番号：16

名称：属性情報の付与

1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師 (C)		人	4.00	32,800.00	131,200		
技術員		人	8.00	29,000.00	232,000		
合 計	作業能力：1.00タイプ			414,400.00	414,400		

番号：17

名称：統合モデル作成

1地点当り

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地点			313,500.00	313,500		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：18

名称：照査

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	1.50	58,600.00	87,900		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00式			139,100.00	139,100		

番号：19

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	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.50	51,200.00	76,800		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
技師(C)		人	1.00	32,800.00	32,800		
合 計	作業能力：1.00式			209,800.00	209,800		

番号：20

名称：公開用成果品作成

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	32,800.00	16,400		
合 計	作業能力：1.00式			16,400.00	16,400		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：21

名称：協議・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		

番号：22

名称：照査

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	1.50	58,600.00	87,900		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
合 計	作業能力：1.00式			180,700.00	180,700		

番号：23

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	66,794.00	66,794		
合 計	作業能力：1.00式			66,794.00	66,794		

番号：24

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	170,000.00	170,000		
合 計	作業能力：1.00式			170,000.00	170,000		

代価表・施工パッケージ

小名浜港東港地区防波堤(第二沖)Ⅱ・Ⅲ区修正設計

番号：25

名称：施工調査費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査		工種	1.00	37,400.00	37,400		
合 計	作業能力：1.00式			37,400.00	37,400		