

積算の内訳  
令和5年度

## 徳島小松島港実施設計

※知り得た情報は、四国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1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わない。

総括表

徳島小松島港実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	9,378,750 + 200,375				9,579,125	
直接人件費					9,378,750	
直接経費					200,375	
その他原価	$9,378,750 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				5,050,456	
業務原価	9,579,125 + 5,050,456				14,629,581	
一般管理費等	$14,629,581 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 7,610$				7,870,419	
業務価格	14,629,581 + 7,870,419				22,500,000	
消費税等相当額	$22,500,000 \times 10.00\%$				2,250,000	
業務委託料	22,500,000 + 2,250,000				24,750,000	

積算内訳表

徳島小松島港実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					9,579,125	
設計業務					9,579,125	
実施設計					9,579,125	
実施設計					4,305,250	
計画準備等					578,150	
1 計画準備		式	1.00	415,450	415,450	
2 現地踏査		式	1.00	162,700	162,700	
実施設計					1,942,050	
3 図面作成		式	1.00	656,750	656,750	
4 数量計算		式	1.00	805,800	805,800	
5 概算工事費の算定		式	1.00	479,500	479,500	
施工方法の検討					675,800	
6 施工方法の検討		式	1.00	675,800	675,800	
協議・報告					657,900	
7 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	
8 中間報告		回	3.00	117,400	352,200	

積算内訳表

徳島小松島港実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 最終報告		回	1.00	188,300	188,300	
成果					451,350	
10 報告書作成		式	1.00	451,350	451,350	
BIM/CIM モデル作成					2,613,100	
BIM/CIM 実施計画書					140,050	
11 BIM/CIM実施計画書		式	1.00	140,050	140,050	
地形モデルの作成					248,550	
12 地形モデルの作成		地点	1.00	248,550	248,550	
構造物モデルの作成					1,259,500	
13 構造物モデルの作成		式	1.00	1,259,500	1,259,500	
統合モデルの作成					337,900	
14 統合モデルの作成		地点	1.00	337,900	337,900	
成果					243,800	
15 BIM/CIMモデル報告書作成		式	1.00	243,800	243,800	
協議・報告					234,800	
16 協議・報告		回	2.00	117,400	234,800	

積算内訳表

徳島小松島港実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
照査					148,500	
17 照査		式	1.00	148,500	148,500	
埋立申請図書の更新					243,700	
承認申請書作成					243,700	
18 承認申請書作成		式	1.00	243,700	243,700	
埋没対策検討					2,216,700	
埋没対策検討					2,216,700	
19 埋没傾向の分析		式	1.00	988,500	988,500	
20 埋没対策手法の立案		式	1.00	1,228,200	1,228,200	
直接経費					200,375	
事務用品費					83,375	
21 事務用品費		式	1.00	83,375	83,375	
成果					75,000	
22 業務成果品		式	1.00	75,000	75,000	
港湾工事施工実態調査					42,000	
23 港湾工事施工実態調査		式	1.00	42,000	42,000	

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

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	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：現地踏査

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	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
合 計	作業能力：1.00式			162,700.00	162,700		

番号：3

名称：図面作成

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(B)		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師(C)		人	5.00	35,600.00	178,000		
技術員		人	13.00	31,600.00	410,800		
合 計	作業能力：1.00式			656,750.00	656,750		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：4

名称：数量計算

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (B)		人	2.00	45,300.00	90,600		
技師 (C)		人	5.00	35,600.00	178,000		
技術員		人	17.00	31,600.00	537,200		
合 計	作業能力：1.00式			805,800.00	805,800		

番号：5

名称：概算工事費の算定

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	3.00	55,200.00	165,600		
技師 (B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
技師 (C)		人	5.00	35,600.00	178,000		
合 計	作業能力：1.00式			479,500.00	479,500		

番号：6

名称：施工方法の検討

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	3.00	62,200.00	186,600		
技師 (A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師 (B)		人	4.00	45,300.00	181,200		
技師 (C)		人	4.00	35,600.00	142,400		
合 計	作業能力：1.00式			675,800.00	675,800		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：7

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		

番号：8

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：9

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		



代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：10

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	1.50	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	3.00	35,600.00	106,800		
合 計	作業能力：1.00式			451,350.00	451,350		

番号：11

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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	0.50	45,300.00	22,650		
合 計	作業能力：1.00式			140,050.00	140,050		

番号：12

名称：地形モデルの作成

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
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地点			248,550.00	248,550		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：13

名称：構造物モデルの作成

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（A）		人	6.50	55,200.00	358,800		
技師（B）		人	3.00	45,300.00	135,900		
技師（C）		人	9.50	35,600.00	338,200		
技術員		人	13.50	31,600.00	426,600		
合 計	作業能力：1.00式			1,259,500.00	1,259,500		

番号：14

名称：統合モデルの作成

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
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地点			337,900.00	337,900		

番号：15

名称：BIM/CIMモデル報告書作成

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	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		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			243,800.00	243,800		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：16

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	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：17

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	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00式			148,500.00	148,500		

番号：18

名称：承認申請書作成

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	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	1.00	45,300.00	45,300		
技師(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00式			243,700.00	243,700		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：19  
 名称：埋没傾向の分析

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	2.00	62,200.00	124,400		
技師(A)		人	3.50	55,200.00	193,200		
技師(B)		人	7.00	45,300.00	317,100		
技師(C)		人	5.50	35,600.00	195,800		
技術員		人	5.00	31,600.00	158,000		
合 計	作業能力：1.00式			988,500.00	988,500		

番号：20  
 名称：埋没対策手法の立案

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	3.00	62,200.00	186,600		
技師(A)		人	5.50	55,200.00	303,600		
技師(B)		人	8.00	45,300.00	362,400		
技師(C)		人	7.00	35,600.00	249,200		
技術員		人	4.00	31,600.00	126,400		
合 計	作業能力：1.00式			1,228,200.00	1,228,200		

番号：21  
 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	83,375.00	83,375		
合 計	作業能力：1.00式			83,375.00	83,375		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港実施設計

番号：22

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	75,000.00	75,000		
合 計	作業能力：1.00式			75,000.00	75,000		

番号：23

名称：港湾工事施工実態調査

・1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
港湾工事施工実態調査		式	1.00	42,000.00	42,000		
合 計	作業能力：1.00式			42,000.00	42,000		