

令和8年度

御前崎港防波堤（A）（改良）構造検討業務

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。

総括表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	6,559,270 + 136,070				6,695,340	
直接人件費					6,559,270	
直接経費					136,070	
その他原価	$6,559,270 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				3,532,166	
業務原価	6,695,340 + 3,532,166				10,227,506	
一般管理費等	$10,227,506 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,017$				5,502,494	
業務価格	10,227,506 + 5,502,494				15,730,000	
消費税等相当額	$15,730,000 \times 10.00\%$				1,573,000	
業務委託料	15,730,000 + 1,573,000				17,303,000	

積算内訳表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					6,695,340	
設計業務					6,695,340	
基本設計					6,695,340	
基本設計					6,559,270	
設計計画					158,150	
1 設計計画		式	1.00	158,150	158,150	
設計条件					494,050	
2 土質資料整理解析	粘性土地盤:5本	地点	1.00	494,050	494,050	
安定性の照査					1,147,800	
3 永続状態および変動状態の安定性の照査	対象3区間×1比較構造形式	ケース	3.00	382,600	1,147,800	
津波対策断面の検討					2,609,970	
4 偶発状態の地震応答解析	対象3区間×1比較構造形式	ケース	3.00	487,390	1,462,170	
5 津波安定性の照査	対象3区間×1比較構造形式	ケース	3.00	382,600	1,147,800	
構造諸元の決定					862,200	
6 概算数量算定	対象3区間×1比較構造形式	ケース	3.00	140,550	421,650	
7 概算工費算定	対象3区間×1比較構造形式	ケース	3.00	146,850	440,550	

積算内訳表

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
図面作成					257,000	
8 図面作成	平面図及び標準断面図	枚	4.00	64,250	257,000	
協議・報告					534,000	
9 協議・報告	事前協議1回、中間報告2回、最終報告1回	回	4.00	133,500	534,000	
照査					218,250	
10 照査		式	1.00	218,250	218,250	
成果					277,850	
11 業務完成図書作成		式	1.00	256,600	256,600	
12 公開用成果品		式	1.00	21,250	21,250	
直接経費					136,070	
事務用品費					58,070	
13 事務用品費		式	1.00	58,070	58,070	
成果					78,000	
14 業務成果品費		式	1.00	78,000	78,000	

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

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	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(B)		人	0.50	49,300.00	24,650		
合 計	作業能力：1.00式			158,150.00	158,150		

番号：2
 名称：土質資料整理解析 粘性土地盤:5本 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	70,900.00	35,450		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(C)		人	5.00	42,500.00	212,500		
技術員		人	5.00	36,700.00	183,500		
合 計	作業能力：1.00地点			494,050.00	494,050		

番号：3
 名称：永続状態および変動状態の安定性の照査 対象3区間×1比較構造形式 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	70,900.00	35,450		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(B)		人	2.50	49,300.00	123,250		
技師(C)		人	2.50	42,500.00	106,250		
技術員		人	1.50	36,700.00	55,050		
合 計	作業能力：1.00ケース			382,600.00	382,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

番号：4
 名称：偶発状態の地震応答解析 対象3区間×1比較構造形式 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	0.90	70,900.00	63,810		
技師(A)		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	3.00	49,300.00	147,900		
技師(C)		人	3.50	42,500.00	148,750		
技術員		人	0.90	36,700.00	33,030		
合 計	作業能力：1.00ケース			487,390.00	487,390		

番号：5
 名称：津波安定性の照査 対象3区間×1比較構造形式 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	70,900.00	35,450		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(B)		人	2.50	49,300.00	123,250		
技師(C)		人	2.50	42,500.00	106,250		
技術員		人	1.50	36,700.00	55,050		
合 計	作業能力：1.00ケース			382,600.00	382,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

番号：6
 名称：概算数量算定 対象3区間×1比較構造形式 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	49,300.00	24,650		
技師 (C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
技術員		人	2.00	36,700.00	73,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			140,550.00	140,550		

番号：7
 名称：概算工費算定 対象3区間×1比較構造形式 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	49,300.00	49,300		
技師 (C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
技術員		人	1.50	36,700.00	55,050		
合 計	作業能力：1.00ケース			146,850.00	146,850		

番号：8
 名称：図面作成 平面図及び標準断面図 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	49,300.00	24,650		
技師 (C)		人	0.50	42,500.00	21,250		
技術員		人	0.50	36,700.00	18,350		
合 計	作業能力：1.00枚			64,250.00	64,250		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

番号：9
 名称：協議・報告 事前協議1回、中間報告2回、最終報告1回 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	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
合 計	作業能力：1.00回			133,500.00	133,500		

番号：10
 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	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00式			218,250.00	218,250		

番号：11
 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	1.00	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師(C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
合 計	作業能力：1.00式			256,600.00	256,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 御前崎港防波堤(A)(改良)構造検討業務

番号：12

名称：公開用成果品

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (C)		人	0.50	42,500.00	21,250		
合 計	作業能力：1.00式			21,250.00	21,250		

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	58,070.00	58,070		
合 計	作業能力：1.00式			58,070.00	58,070		

番号：14

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	78,000.00	78,000		
合 計	作業能力：1.00式			78,000.00	78,000		