

令和 5 年度

田子の浦港保全対策検討業務

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5年度 田子の浦港保全対策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	$13,206,000 + 285,245$				13,491,245	
直接人件費					13,206,000	
直接経費					285,245	
その他原価	$13,206,000 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				7,111,431	
業務原価	$13,491,245 + 7,111,431$				20,602,676	
一般管理費等	$20,602,676 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 7,217$				11,087,324	
業務価格	$20,602,676 + 11,087,324$				31,690,000	
消費税等相当額	$31,690,000 \times 10.00\%$				3,169,000	
業務委託料	$31,690,000 + 3,169,000$				34,859,000	

積算内訳表

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					13,491,245	
計画・開発・調査等業務					13,491,245	
技術開発等業務					13,491,245	
技術開発					13,206,000	
計画準備					415,450	
1 計画準備			1.00	415,450	415,450	
資料収集・整理		式			259,250	
2 資料収集・整理		項目（ケース）	1.00	259,250	259,250	
ヒアリング調査					306,000	
3 ヒアリング調査		箇所	2.00	153,000	306,000	
現況断面の大規模地震時の検討					3,687,100	
4 現況断面の大規模地震時の検討		ケース	2.00	1,843,550	3,687,100	
斜め入射波に対する消波性能の検討					3,577,600	
5 斜め入射波に対する消波性能の検討		ケース	2.00	1,788,800	3,577,600	
航路保全対策断面検討					337,900	
6 航路保全対策断面検討		項目（ケース）	1.00	337,900	337,900	
航路保全対策断面照査					3,233,200	

積算内訳表

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

7 大規模地震対策の照査	ケース	2.00	1,474,840	2,949,680
8 荷役障害対策の照査	ケース	1.00	283,520	283,520
説明資料作成				275,300
9 説明資料作成	回	1.00	275,300	275,300
概算事業費算定				239,750
10 概算事業費算定	項目（ケース）	1.00	239,750	239,750
協議・報告				423,100
11 事前協議	回	1.00	117,400	117,400
12 中間報告	回	1.00	117,400	117,400
13 最終報告	回	1.00	188,300	188,300
成果物				451,350
14 報告書作成	式	1.00	433,550	433,550
15 公開用成果品作成費	式	1.00	17,800	17,800
直接経費				285,245
事務用品費				127,829
16 事務用品費	式	1.00	127,829	127,829
成果				150,000
17 業務成果品	式	1.00	150,000	150,000

積算内訳表

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

旅費					7,416
18 旅費		式	1.00/	7,416	7,416

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

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	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：資料収集・整理

1項目（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(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			259,250.00	259,250		

番号：3

名称：ヒアリング調査

1箇所当り

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(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			153,000.00	153,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

番号：4

名称：現況断面の大規模地震時の検討

ケース（1ケース）

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		
技師（A）		人	10.00	55,200.00	552,000		
技師（B）		人	10.50	45,300.00	475,650		
技師（C）		人	15.00	35,600.00	534,000		
技術員		人	4.00	31,600.00	126,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			1,843,550.00	1,843,550		

番号：5

名称：斜め入射波に対する消波性能の検討

ケース（1ケース）

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	7.00	62,200.00	435,400		
技師（A）		人	11.50	55,200.00	634,800		
技師（B）		人	6.00	45,300.00	271,800		
技師（C）		人	9.00	35,600.00	320,400		
技術員		人	4.00	31,600.00	126,400		
合 計	作業能力：1.00ケース			1,788,800.00	1,788,800		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

番号：6

名称：航路保全対策断面検討

1項目（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	1.50	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項目（ケース）			337,900.00	337,900		

番号：7

名称：大規模地震対策の照査

ケース（1ケース）

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	8.00	55,200.00	441,600		
技師（B）		人	8.40	45,300.00	380,520		
技師（C）		人	12.00	35,600.00	427,200		
技術員		人	3.20	31,600.00	101,120		
合 計	作業能力：1.00ケース			1,474,840.00	1,474,840		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

番号：8

名称：荷役障害対策の照査 /

ケース（1ケース）

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	0.60	62,200.00	37,320		
技師（A）/		人	2.20	55,200.00	121,440		
技師（B）/		人	1.20	45,300.00	54,360		
技師（C）/		人	1.80	35,600.00	64,080		
技術員 /		人	0.20	31,600.00	6,320		
合 計	作業能力：1.00ケース			283,520.00	283,520		

番号：9

名称：説明資料作成 /

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	1.50	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		
技術員 /		人	1.00	31,600.00	31,600		
合 計	作業能力：1.00回			275,300.00	275,300		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

番号：10

名称：概算事業費算定

1項目（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（A）		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師（B）		人	1.50	45,300.00	67,950		
技師（C）		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			239,750.00	239,750		

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	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：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	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		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

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	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		

番号：14

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	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			433,550.00	433,550		

番号：15

名称：公開用成果品作成費

式(1式)

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	35,600.00	17,800		
合 計	作業能力：1.00式			17,800.00	17,800		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 田子の浦港保全対策検討業務

番号：16

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	127,829.00	127,829		
合 計	作業能力：1.00式			127,829.00	127,829		

番号：17

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	150,000.00	150,000		
合 計	作業能力：1.00式			150,000.00	150,000		

番号：18

名称：旅費

式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
旅費		式	1.00	7,416.00	7,416		
合 計	作業能力：1.00式			7,416.00	7,416		