

令和5年度

四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

積算の内訳(業務設計書)

※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、閲覧又は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るものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					5,180,307	
計画・開発・調査等業務					5,180,307	
港湾計画等調査業務					5,180,307	
港湾計画調査					4,622,450	
計画準備					415,450	
1 計画準備		式	1.00	415,450	415,450	
資料収集整理					259,250	
2 資料収集整理		項目	1.00	259,250	259,250	
施工検討					2,947,000	
3 施工検討		項目	8.00	337,900	2,703,200	
4 図面等作成		項目	1.00	243,800	243,800	
全体工程の更新					337,900	
5 全体工程の更新		項目	1.00	337,900	337,900	
概算工事費の算定					239,750	
6 概算工事費の算定		項目	1.00	239,750	239,750	
協議・報告					423,100	
7 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	

積算内訳表

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

8 中間報告		回	1.00	117,400	117,400
9 最終報告		回	1.00	188,300	188,300
成果物					451,350
成果物					451,350
10 業務完成図書作成		式	1.00	433,550	433,550
11 公開用成果品		式	1.00	17,800	17,800
直接経費					106,507
事務用品費					46,507
12 事務用品費		式	1.00	46,507	46,507
成果					60,000
13 業務成果品		式	1.00	60,000	60,000

総括表

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	5,073,800 + 106,507				5,180,307	
直接人件費					5,073,800	
直接経費					106,507	
その他原価	$5,073,800 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,732,241	
業務原価	5,180,307 + 2,732,241				7,912,548	
一般管理費等	$7,912,548 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 3,455$				4,257,452	
業務価格	7,912,548 + 4,257,452				12,170,000	
消費税等相当額	$12,170,000 \times 10.00\%$				1,217,000	
業務委託料	12,170,000 + 1,217,000				13,387,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

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	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			259,250.00	259,250		

番号：3

名称：施工検討

1項目当り

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			337,900.00	337,900		

代価表・施工パッケージ

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

番号：4

名称：図面等作成

1項目当り

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項目			243,800.00	243,800		

番号：5

名称：全体工程の更新

1項目当り

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			337,900.00	337,900		

番号：6

名称：概算工事費の算定

1項目当り

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			239,750.00	239,750		

代価表・施工パッケージ

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

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

令和5年度四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)整備方策検討業務

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	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：11
 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	35,600.00	17,800		
合 計	作業能力：1.00式			17,800.00	17,800		

番号：12
 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	46,507.00	46,507		
合 計	作業能力：1.00式			46,507.00	46,507		

番号：13
 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	60,000.00	60,000		
合 計	作業能力：1.00式			60,000.00	60,000		