

令和 5 年度

伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

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 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	14,858,450 + 1,194,380				16,052,830	
直接人件費					14,858,450	
直接経費					1,194,380	
その他原価	$14,858,450 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				8,001,275	
業務原価	16,052,830 + 8,001,275				24,054,105	
一般管理費等	$24,054,105 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 7,240$				12,945,895	
業務価格	24,054,105 + 12,945,895				37,000,000	
消費税等相当額	$37,000,000 \times 10.00\%$				3,700,000	
業務委託料	37,000,000 + 3,700,000				40,700,000	

積算内訳表

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					16,052,830	
伊勢湾海域における環境再生方策検討					16,052,830	
伊勢湾海域における環境再生方策検討					16,052,830	
計画準備					517,450	
計画準備					517,450	
1 計画準備		式	1.00	517,450	517,450	
伊勢湾海域の環境再生手法の検討					3,744,500	
伊勢湾海域の環境再生手法の検討					3,744,500	
2 資料収集整理		項目（ケース）	2.00	318,450	636,900	
3 統合モデル実現に向けた検討		項目（ケース）	2.00	501,150	1,002,300	
4 シミュレーション条件の設定		項目（ケース）	1.00	266,350	266,350	
5 データの入力		項目（ケース）	4.00	266,350	1,065,400	
6 シミュレーションの実施		項目（ケース）	2.00	136,200	272,400	
7 環境改善手法の検討		項目（ケース）	1.00	501,150	501,150	
伊勢湾の環境活動施策等の検討					734,200	
伊勢湾の環境活動施策等の検討					734,200	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
8 資料収集整理		項目（ケース）	1.00	318,450	318,450	
9 各種活動に関するフォローアップ		項目（ケース）	1.00	415,750	415,750	
ブルーインフラ等に関する検討					1,320,750	
ブルーインフラ等に関する検討					1,320,750	
10 資料収集整理		項目（ケース）	1.00	318,450	318,450	
11 ブルーカーボンの検討		項目（ケース）	2.00	501,150	1,002,300	
清龍丸による海域改善に関する検討					955,800	
清龍丸による海域改善に関する検討					955,800	
12 貧酸素水塊の整理		項目（ケース）	1.00	318,450	318,450	
13 数値シミュレーションの実施		項目（ケース）	1.00	136,200	136,200	
14 実海域での実証実験の検討		項目（ケース）	1.00	501,150	501,150	
河川掘削土の有効活用の検討					1,639,200	
河川掘削土の有効活用の検討					1,639,200	
15 資料収集整理		項目（ケース）	2.00	318,450	636,900	
16 河川掘削土活用の検討		項目（ケース）	2.00	501,150	1,002,300	
海域検討会等の運営補助					4,023,600	

積算内訳表

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
海域検討会等の運営補助					4,023,600	
17 資料の作成		回	6.00	415,750	2,494,500	
18 運営補助		回	6.00	254,850	1,529,100	
成果物					655,350	
成果物					655,350	
19 業務完成図書作成		式	1.00	637,550	637,550	
20 公開用成果品作成		式	1.00	17,800	17,800	
協議・報告					1,267,600	
協議・報告					1,267,600	
21 事前協議		回	1.00	133,100	133,100	
22 中間報告		回	8.00	117,400	939,200	
23 最終報告		回	1.00	195,300	195,300	
直接経費					1,194,380	
事務用品費					135,908	
24 事務用品費		式	1.00	135,908	135,908	
旅費					580,292	

積算内訳表

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
25 旅費(研究WG)		式	1.00	262,024	262,024	
26 旅費(活動WG)		式	1.00	73,100	73,100	
27 旅費(三河湾部会)		式	1.00	116,062	116,062	
28 旅費(シンポジウム名古屋)		式	1.00	61,636	61,636	
29 旅費(シンポジウム津)		式	1.00	67,470	67,470	
成果					170,000	
30 業務成果品		式	1.00	170,000	170,000	
委員会経費					308,180	
31 委員会経費(研究WG)		式	1.00	134,690	134,690	
32 委員会経費(活動WG)		式	1.00	86,745	86,745	
33 委員会経費(三河湾部会)		式	1.00	86,745	86,745	

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

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	2.00	70,900.00	141,800		
主任技師(設計)		人	2.00	62,200.00	124,400		
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			517,450.00	517,450		

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			318,450.00	318,450		

番号：3

名称：統合モデル実現に向けた検討

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
技師長		人	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目(ケース)			501,150.00	501,150		

代価表・施工パッケージ

番号：4

名称：シミュレーション条件の設定

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
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	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			266,350.00	266,350		

番号：5

名称：データの入力

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	1.00	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	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			266,350.00	266,350		

番号：6

名称：シミュレーションの実施

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(C)		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			136,200.00	136,200		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：7

名称：環境改善手法の検討

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
技師長		人	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			501,150.00	501,150		

番号：8

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			318,450.00	318,450		

番号：9

名称：各種活動に関するフォローアップ

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	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			415,750.00	415,750		

代価表・施工パッケージ

番号：10

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師（B）		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			318,450.00	318,450		

番号：11

名称：ブルーカーボンの検討

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
技師長		人	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師（設計）		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師（A）		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師（B）		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			501,150.00	501,150		

番号：12

名称：貧酸素水塊の整理

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師（B）		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			318,450.00	318,450		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：13

名称：数値シミュレーションの実施

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（C）		人	1.50	35,600.00	53,400		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			136,200.00	136,200		

番号：14

名称：実海域での実証実験の検討

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
技師長		人	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師（設計）		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師（A）		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師（B）		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			501,150.00	501,150		

番号：15

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	2.00	55,200.00	110,400		
技師（B）		人	2.50	45,300.00	113,250		
技術員		人	3.00	31,600.00	94,800		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			318,450.00	318,450		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：16

名称：河川掘削土活用の検討

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
技師長		人	1.50	70,900.00	106,350		
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	3.00	55,200.00	165,600		
技師(B)		人	3.00	45,300.00	135,900		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			501,150.00	501,150		

番号：17

名称：資料の作成

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	1.50	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	2.00	35,600.00	71,200		
合 計	作業能力：1.00回			415,750.00	415,750		

番号：18

名称：運営補助

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	1.50	70,900.00	106,350		
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回			254,850.00	254,850		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：19

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
技師長		人	2.00	70,900.00	141,800		
主任技師(設計)		人	2.50	62,200.00	155,500		
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			637,550.00	637,550		

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

番号：21

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
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		
合 計	作業能力：1.00回			133,100.00	133,100		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：22

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：23

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	2.00	62,200.00	124,400		
合 計	作業能力：1.00回			195,300.00	195,300		

番号：24

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	135,908.00	135,908		
合 計	作業能力：1.00式			135,908.00	135,908		

番号：25

名称：旅費(研究WG)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	262,024.00	262,024		
合 計	作業能力：1.00式			262,024.00	262,024		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：26

名称：旅費（活動WG）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	73,100.00	73,100		
合 計	作業能力：1.00式			73,100.00	73,100		

番号：27

名称：旅費（三河湾部会）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	116,062.00	116,062		
合 計	作業能力：1.00式			116,062.00	116,062		

番号：28

名称：旅費（シンポジウム名古屋）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	61,636.00	61,636		
合 計	作業能力：1.00式			61,636.00	61,636		

番号：29

名称：旅費（シンポジウム津）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通費	鉄道賃(運賃)	式	1.00	67,470.00	67,470		
合 計	作業能力：1.00式			67,470.00	67,470		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 伊勢湾海域における環境再生方策検討業務

番号：30

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		

番号：31

名称：委員会経費（研究WG）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
委員手当		式	1.00	97,000.00	97,000		
会場等借料	名古屋市内	式	1.00	37,690.00	37,690		
合 計	作業能力：1.00式			134,690.00	134,690		

番号：32

名称：委員会経費（活動WG）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
委員手当		式	1.00	67,900.00	67,900		
会場等借料	名古屋市内	式	1.00	18,845.00	18,845		
合 計	作業能力：1.00式			86,745.00	86,745		

番号：33

名称：委員会経費（三河湾部会）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
委員手当		式	1.00	67,900.00	67,900		
会場等借料	名古屋市内	式	1.00	18,845.00	18,845		
合 計	作業能力：1.00式			86,745.00	86,745		