

積算の内訳
令和8年度

船舶実施設計業務

※ 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

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					15,234,750 + 357,479	
直接人件費					15,234,750	
直接経費					357,479	
その他原価					$15,234,750 \times 53.85\% \div (35\% \div (1 - 35\%))$	
業務原価					15,592,229 + 8,203,912	
一般管理費等					$23,796,141 \times 53.85\% \div (35\% \div (1 - 35\%)) - 362$	
業務価格					23,796,141 + 12,813,859	
消費税等相当額					$36,610,000 \times 10.00\%$	
業務委託料					36,610,000 + 3,661,000	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接原価					15,592,229	
船舶実施設計業務					15,592,229	
船舶実施設計業務					15,592,229	
計画準備					468,900	
計画準備					468,900	
1 計画準備		式	1.00	468,900	468,900	
現地調査					863,200	
現地調査					863,200	
2 現地調査	港湾業務艇	回	4.00	105,100	420,400	
3 現地調査	海面清掃兼油回収船	回	3.00	147,600	442,800	
施工技術検討					6,401,500	
特記仕様書(案)の作成					2,351,400	
4 特記仕様書(案)の作成	港湾業務艇	隻	4.00	271,200	1,084,800	
5 特記仕様書(案)の作成	海面清掃兼油回収船	隻	3.00	422,200	1,266,600	
数量計算書の作成					1,083,100	
6 数量計算書の作成	港湾業務艇	隻	4.00	123,100	492,400	

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 数量計算書の作成	海面清掃兼油回収船	隻	3.00	196,900	590,700	
単価表の作成					1,700,400	
8 単価表の作成	港湾業務艇	隻	4.00	181,050	724,200	
9 単価表の作成	海面清掃兼油回収船	隻	3.00	325,400	976,200	
施工歩掛の検討					1,266,600	
10 施工歩掛の検討	港湾業務艇	隻	4.00	141,450	565,800	
11 施工歩掛の検討	海面清掃兼油回収船	隻	3.00	233,600	700,800	
港湾業務艇建造の検討					6,884,350	
船体規模の比較検討					493,100	
12 船体規模の比較検討		式	1.00	493,100	493,100	
港湾業務艇建造の検討					6,391,250	
13 条件の整理		式	1.00	334,550	334,550	
14 主要目検討		式	1.00	493,100	493,100	
15 船体構造の検討		式	1.00	493,100	493,100	
16 船体艙装品の検討		式	1.00	493,100	493,100	
17 付加装置の検討		式	1.00	601,000	601,000	

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
18 特記仕様書(案)の作成		式	1.00	277,850	277,850	
19 一般配置図の作成		式	1.00	444,300	444,300	
20 数量計算書の作成		式	1.00	1,214,150	1,214,150	
21 単価表の作成		式	1.00	825,950	825,950	
22 施工歩掛の検討		式	1.00	1,214,150	1,214,150	
協議・報告					616,800	
協議・報告					616,800	
23 事前協議		回	1.00	133,500	133,500	
24 中間報告		回	2.00	133,500	267,000	
25 最終報告		回	1.00	216,300	216,300	
直接経費					357,479	
事務用品費					146,179	
26 事務用品費		式	1.00	146,179	146,179	
成果					120,000	
27 業務成果品		式	1.00	120,000	120,000	
施工実態調査					91,300	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
28 施工実態調査費		式	1.00	91,300	91,300	

代価表・施工パッケージ

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	82,800.00	82,800		
主任技師(設計)		人	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	2.50	62,600.00	156,500		
技師(B)		人	2.50	49,300.00	123,250		
合 計	作業能力：1.00式			468,900.00	468,900		

番号：2

名称：現地調査 港湾業務艇

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(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(C)		人	1.00	42,500.00	42,500		
合 計	作業能力：1.00回			105,100.00	105,100		

番号：3

名称：現地調査 海面清掃兼油回収船

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(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(C)		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00回			147,600.00	147,600		

代価表・施工パッケージ

船舶実施設計業務

番号：4

名称：特記仕様書（案）の作成 港湾業務艇。

1隻当り

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	1.50	49,300.00	73,950		
技師(C)		人	1.50	42,500.00	63,750		
合 計	作業能力：1.00隻			271,200.00	271,200		

番号：5

名称：特記仕様書（案）の作成 海面清掃兼油回収船。

1隻当り

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	2.00	62,600.00	125,200		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	3.00	42,500.00	127,500		
合 計	作業能力：1.00隻			422,200.00	422,200		

番号：6

名称：数量計算書の作成 港湾業務艇。

1隻当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	0.50	62,600.00	31,300		
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隻			123,100.00	123,100		

代価表・施工パッケージ

番号：7

名称：数量計算書の作成 海面清掃兼油回収船

1隻当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師（C）		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00隻			196,900.00	196,900		

番号：8

名称：単価表の作成 港湾業務艇

1隻当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	0.50	62,600.00	31,300		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師（C）		人	1.50	42,500.00	63,750		
技術員		人	1.00	36,700.00	36,700		
合 計	作業能力：1.00隻			181,050.00	181,050		

番号：9

名称：単価表の作成 海面清掃兼油回収船

1隻当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師（C）		人	3.00	42,500.00	127,500		
技術員		人	1.00	36,700.00	36,700		
合 計	作業能力：1.00隻			325,400.00	325,400		

代価表・施工パッケージ

番号：10

名称：施工歩掛の検討 港湾業務艇

1隻当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師（A）		人	0.50	62,600.00	31,300		
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	0.50	36,700.00	18,350		
合計	作業能力：1.00隻			141,450.00	141,450		

番号：11

名称：施工歩掛の検討 海面清掃兼油回収船

1隻当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師（C）		人	2.00	42,500.00	85,000		
技術員		人	1.00	36,700.00	36,700		
合計	作業能力：1.00隻			233,600.00	233,600		

番号：12

名称：船体規模の比較検討

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	2.00	70,900.00	141,800		
技師（A）		人	2.00	62,600.00	125,200		
技師（B）		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師（C）		人	3.00	42,500.00	127,500		
合計	作業能力：1.00式			493,100.00	493,100		

代価表・施工パッケージ

番号：13

名称：条件の整理

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	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師(C)		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00式			334,550.00	334,550		

番号：14

名称：主要目検討

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	2.00	70,900.00	141,800		
技師(A)		人	2.00	62,600.00	125,200		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	3.00	42,500.00	127,500		
合 計	作業能力：1.00式			493,100.00	493,100		

番号：15

名称：船体構造の検討

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	2.00	70,900.00	141,800		
技師(A)		人	2.00	62,600.00	125,200		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	3.00	42,500.00	127,500		
合 計	作業能力：1.00式			493,100.00	493,100		

代価表・施工パッケージ

番号：16

名称：船体艤装品の検討

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	2.00	70,900.00	141,800		
技師(A)		人	2.00	62,600.00	125,200		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	3.00	42,500.00	127,500		
合 計	作業能力：1.00式			493,100.00	493,100		

番号：17

名称：付加装置の検討

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	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	3.00	62,600.00	187,800		
技師(B)		人	4.50	49,300.00	221,850		
技師(C)		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00式			601,000.00	601,000		

番号：18

名称：特記仕様書(案)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
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	1.50	42,500.00	63,750		
合 計	作業能力：1.00式			277,850.00	277,850		

代価表・施工パッケージ

番号：19

名称：一般配置図の作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	70,900.00	70,900		
技師(A)		人	2.50	62,600.00	156,500		
技師(B)		人	1.50	49,300.00	73,950		
技師(C)		人	2.50	42,500.00	106,250		
技術員		人	1.00	36,700.00	36,700		
合 計	作業能力：1.00式			444,300.00	444,300		

番号：20

名称：数量計算書の作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	4.50	70,900.00	319,050		
技師(A)		人	5.50	62,600.00	344,300		
技師(B)		人	6.00	49,300.00	295,800		
技師(C)		人	6.00	42,500.00	255,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,214,150.00	1,214,150		

番号：21

名称：単価表の作成

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	62,600.00	406,900		
技師(B)		人	8.50	49,300.00	419,050		
合 計	作業能力：1.00式			825,950.00	825,950		

代価表・施工パッケージ

番号：22

名称：施工歩掛の検討

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	4.50	70,900.00	319,050		
技師(A)		人	5.50	62,600.00	344,300		
技師(B)		人	6.00	49,300.00	295,800		
技師(C)		人	6.00	42,500.00	255,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,214,150.00	1,214,150		

番号：23

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	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：24

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	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		

代価表・施工パッケージ

番号：25
 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	82,800.00	82,800		
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			216,300.00	216,300		

番号：26
 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	146,179.00	146,179		
合 計	作業能力：1.00式			146,179.00	146,179		

番号：27
 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	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

番号：28
 名称：施工実態調査費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工調査費		式	1.00	91,300.00	91,300		
合 計	作業能力：1.00式			91,300.00	91,300		