

業務設計書

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

- ※ 知り得た情報は、関東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」を行わないでください。
- ※ 「第三者への提供行為」とは、電子データのまま、あるいは紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

積算内訳表

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					4,286,961	
業務原価					4,286,961	
直接原価					4,286,961	
直接人件費					4,199,200	
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(ケース)	1.00	259,250	259,250	
基本構造の概略検討					2,232,700	
3 結果の整理		項目(ケース)	5.00	243,800	1,219,000	
4 結果の検討		項目(ケース)	3.00	337,900	1,013,700	
一般配置図の作成					435,150	
5 図面の作成		枚	3.00	145,050	435,150	
成果物					433,550	
6 報告書作成		式	1.00	433,550	433,550	
協議・報告					423,100	

積算内訳表

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	
8 中間報告		回	1.00	117,400	117,400	
9 最終報告		回	1.00	188,300	188,300	
直接経費					87,761	
事務用品費					37,761	
10 事務用品費		式	1.00	37,761	37,761	
成果物					50,000	
11 業務成果品		式	1.00	50,000	50,000	

総括表

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	4,199,200 + 87,761				4,286,961	
直接人件費					4,199,200	
直接経費					87,761	
その他原価	$4,199,200 \times 53.85\% (.35\% \div (1 - 35\%))$				2,261,269	
業務原価	4,286,961 + 2,261,269				6,548,230	
一般管理費等	$6,548,230 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 4,451$				3,521,770	
業務価格	6,548,230 + 3,521,770				10,070,000	
消費税等相当額	$10,070,000 \times 10.00\%$				1,007,000	
業務委託料	10,070,000 + 1,007,000				11,077,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

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：結果の整理

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
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(ケース)			243,800.00	243,800		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

番号：4

名称：結果の検討

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：5

名称：図面の作成

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	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	0.50	45,300.00	22,650		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
技術員		人	1.00	31,600.00	31,600		
合 計	作業能力：1.00枚			145,050.00	145,050		

番号：6

名称：報告書作成

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		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

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		

番号：10
 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	37,761.00	37,761		
合 計	作業能力：1.00式			37,761.00	37,761		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 東京湾中央航路航路調査船基礎検討調査

番号：11

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	50,000.00	50,000		
合 計	作業能力：1.00式			50,000.00	50,000		