

# 業務設計書

この「業務設計書」により知り得た情報は、沖縄総合事務局  
開発建設部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」を行わないこと。

積算書  
令和6年度

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

積算内訳表

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単位  | 数 量  | 単 価       | 金 額        | 摘 要 |
|---------------|---------|-----|------|-----------|------------|-----|
| 直接原価          |         |     |      |           | 16,790,511 |     |
| 設計業務          |         |     |      |           | 16,790,511 |     |
| 基本設計          |         |     |      |           | 16,790,511 |     |
| 基本設計          |         |     |      |           | 9,775,000  |     |
| 設計計画          |         |     |      |           | 145,400    |     |
| 1 設計計画        |         | 式   | 1.00 | 145,400   | 145,400    |     |
| 資料収集・整理       |         |     |      |           | 846,000    |     |
| 2 性能規定の設定資料   |         | 式   | 1.00 | 373,100   | 373,100    |     |
| 3 維持管理方針の設定資料 |         | 式   | 1.00 | 472,900   | 472,900    |     |
| 設計条件          |         |     |      |           | 4,213,200  |     |
| 4 利用・自然条件設定   |         | 地点  | 2.00 | 221,100   | 442,200    |     |
| 5 土質資料整理解析    |         | 地点  | 1.00 | 1,457,400 | 1,457,400  |     |
| 6 照査用震度算定     |         | 地点  | 2.00 | 468,000   | 936,000    |     |
| 7 維持管理の検討     |         | 式   | 1.00 | 795,500   | 795,500    |     |
| 8 地震応答液状化の判定  |         | ケース | 1.00 | 275,000   | 275,000    |     |
| 9 地盤改良工法の検討   |         | ケース | 1.00 | 307,100   | 307,100    |     |
| 構造形式の抽出       |         |     |      |           | 718,000    |     |
| 10 比較構造形式の抽出  | 岸壁      | ケース | 3.00 | 185,400   | 556,200    |     |

積算内訳表

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名 称                   | 規格・形状寸法                 | 単位      | 数 量  | 単 価     | 金 額       | 摘 要 |
|-----------------------|-------------------------|---------|------|---------|-----------|-----|
| 11 比較構造形式の抽出          | 取付護岸                    | ケース     | 1.00 | 161,800 | 161,800   |     |
| 安定性の照査                |                         |         |      |         | 1,638,800 |     |
| 12 永続状態および変動状態の安定性の照査 | 岸壁3ケース                  | ケース     | 3.00 | 394,200 | 1,182,600 |     |
| 13 永続状態および変動状態の安定性の照査 | 護岸1ケース                  | ケース     | 1.00 | 456,200 | 456,200   |     |
| 構造諸元の決定               |                         |         |      |         | 1,736,800 |     |
| 14 構造諸元の決定            | 概算数量算定・概算工費算定・総合的な比較・検討 | ケース     | 4.00 | 434,200 | 1,736,800 |     |
| 図面作成                  |                         |         |      |         | 476,800   |     |
| 15 図面作成               |                         | 枚       | 8.00 | 59,600  | 476,800   |     |
| 公有水面埋立免許変更申請書作成業務     |                         |         |      |         | 3,352,200 |     |
| 計画準備                  |                         |         |      |         | 433,500   |     |
| 16 計画準備               |                         | 式       | 1.00 | 433,500 | 433,500   |     |
| 資料収集整理                |                         |         |      |         | 270,700   |     |
| 17 資料収集整理             |                         | 項目（ケース） | 1.00 | 270,700 | 270,700   |     |
| 埋立免許変更申請書作成           |                         |         |      |         | 288,700   |     |
| 18 埋立免許変更申請書作成        |                         | 回       | 1.00 | 288,700 | 288,700   |     |
| 埋立免許変更申請添付図書作成        |                         |         |      |         | 255,900   |     |
| 19 添付図書作成             |                         | 項目（ケース） | 1.00 | 255,900 | 255,900   |     |
| 埋立免許変更申請添付図面作成        |                         |         |      |         | 1,526,000 |     |

積算内訳表

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名 称                | 規格・形状寸法 | 単位  | 数 量   | 単 価     | 金 額       | 摘 要 |
|--------------------|---------|-----|-------|---------|-----------|-----|
| 20 添付図面作成          |         | 枚   | 10.00 | 152,600 | 1,526,000 |     |
| 資料作成               |         |     |       |         | 577,400   |     |
| 21 関係機関協議資料作成      |         | 回   | 2.00  | 288,700 | 577,400   |     |
| BIM/CIMモデル作成       |         |     |       |         | 1,779,300 |     |
| BIM/CIMモデル作成       |         |     |       |         | 1,369,200 |     |
| 22 BIM/CIM実施計画書    |         | 式   | 1.00  | 145,400 | 145,400   |     |
| 23 地形モデル作成         |         | 地点  | 1.00  | 259,500 | 259,500   |     |
| 24 構造物モデルの作成       |         | タイプ | 1.00  | 610,400 | 610,400   |     |
| 25 統合モデル作成         |         | 地点  | 1.00  | 353,900 | 353,900   |     |
| BIM/CIMモデル報告書作成    |         |     |       |         | 255,900   |     |
| 26 BIM/CIMモデル報告書作成 |         | 式   | 1.00  | 255,900 | 255,900   |     |
| BIM/CIMモデル照査       |         |     |       |         | 154,200   |     |
| 27 BIM/CIMモデル照査    |         | 式   | 1.00  | 154,200 | 154,200   |     |
| 成果物                |         |     |       |         | 708,800   |     |
| 業務完成図書作成           |         |     |       |         | 689,600   |     |
| 28 報告書作成           |         | 式   | 1.00  | 689,600 | 689,600   |     |
| 公開用成果品の作成          |         |     |       |         | 19,200    |     |
| 29 公開用成果品の作成       |         | 式   | 1.00  | 19,200  | 19,200    |     |

積算内訳表

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名 称         | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価     | 金 額     | 摘 要 |
|-------------|---------|----|------|---------|---------|-----|
| 協議・報告       |         |    |      |         | 487,200 |     |
| 協議・報告       |         |    |      |         | 487,200 |     |
| 30 協議・報告    |         | 回  | 4.00 | 121,800 | 487,200 |     |
| 照査          |         |    |      |         | 201,400 |     |
| 照査          |         |    |      |         | 201,400 |     |
| 31 照査       |         | 式  | 1.00 | 201,400 | 201,400 |     |
| 直接経費        |         |    |      |         | 486,611 |     |
| 事務用品費       |         |    |      |         | 154,611 |     |
| 32 事務用品費    |         | 式  | 1.00 | 154,611 | 154,611 |     |
| 成果          |         |    |      |         | 290,000 |     |
| 33 業務成果品    |         | 式  | 1.00 | 290,000 | 290,000 |     |
| 施工実態調査      |         |    |      |         | 42,000  |     |
| 34 モニタリング調査 |         | 式  | 1.00 | 42,000  | 42,000  |     |

総括表

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名 称     | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額        | 摘 要 |
|---------|--|----|-----|-----|------------|-----|
| 直接原価    | 16,303,900 + 486,611                                       |    |     |     | 16,790,511 |     |
| 直接人件費   |  |    |     |     | 16,303,900 |     |
| 直接経費    |  |    |     |     | 486,611    |     |
| その他原価   | $16,303,900 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$         |    |     |     | 8,779,650  |     |
| 業務原価    | 16,790,511 + 8,779,650                                     |    |     |     | 25,570,161 |     |
| 一般管理費等  | $25,570,161 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,692$ |    |     |     | 13,759,839 |     |
| 業務価格    | 25,570,161 + 13,759,839                                    |    |     |     | 39,330,000 |     |
| 消費税等相当額 | $39,330,000 \times 10.00\%$                                |    |     |     | 3,933,000  |     |
| 業務委託料   | 39,330,000 + 3,933,000                                     |    |     |     | 43,263,000 |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：1  
 名称：設計計画 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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 0.50 | 47,200.00  | 23,600  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 145,400.00 | 145,400 |     |     |

番号：2  
 名称：性能規定の設定資料 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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 2.00 | 47,200.00  | 94,400  |     |     |
| 技師(C)    |            | 人   | 2.50 | 38,400.00  | 96,000  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 373,100.00 | 373,100 |     |     |

番号：3  
 名称：維持管理方針の設定資料 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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 2.50 | 57,000.00  | 142,500 |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 2.50 | 47,200.00  | 118,000 |     |     |
| 技師(C)    |            | 人   | 3.00 | 38,400.00  | 115,200 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 472,900.00 | 472,900 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：4

名称：利用・自然条件設定

1地点当り

| 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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師(A)    |             | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師(B)    |             | 人   | 1.50 | 47,200.00  | 70,800  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00地点 |     |      | 221,100.00 | 221,100 |     |     |

番号：5

名称：土質資料整理解析

1地点当り

| 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   | 0.50  | 64,800.00    | 32,400    |     |     |
| 技師(A)    |             | 人   | 1.00  | 57,000.00    | 57,000    |     |     |
| 技師(C)    |             | 人   | 19.00 | 38,400.00    | 729,600   |     |     |
| 技術員      |             | 人   | 19.00 | 33,600.00    | 638,400   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00地点 |     |       | 1,457,400.00 | 1,457,400 |     |     |

番号：6

名称：照査用震度算定

1地点当り

| 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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |             | 人   | 2.00 | 57,000.00  | 114,000 |     |     |
| 技師(B)    |             | 人   | 3.00 | 47,200.00  | 141,600 |     |     |
| 技師(C)    |             | 人   | 3.00 | 38,400.00  | 115,200 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00地点 |     |      | 468,000.00 | 468,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：7

名称：維持管理の検討

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 | 64,800.00  | 129,600 |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 3.50 | 57,000.00  | 199,500 |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 5.00 | 47,200.00  | 236,000 |     |     |
| 技師(C)    |            | 人   | 6.00 | 38,400.00  | 230,400 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 795,500.00 | 795,500 |     |     |

番号：8

名称：地震応答液状化の判定

1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   | 0.50 | 64,800.00  | 32,400  |     |     |
| 技師(A)    |              | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師(B)    |              | 人   | 2.00 | 47,200.00  | 94,400  |     |     |
| 技師(C)    |              | 人   | 1.50 | 38,400.00  | 57,600  |     |     |
| 技術員      |              | 人   | 1.00 | 33,600.00  | 33,600  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00ケース |     |      | 275,000.00 | 275,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：9

名称：地盤改良工法の検討

1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 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師（B） |              | 人  | 2.00 | 47,200.00  | 94,400  |     |     |
| 技師（C） |              | 人  | 2.00 | 38,400.00  | 76,800  |     |     |
| 技術員   |              | 人  | 1.50 | 33,600.00  | 50,400  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00ケース |    |      | 307,100.00 | 307,100 |     |     |

番号：10

名称：比較構造形式の抽出 岸壁

1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  | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師（B） |              | 人  | 1.50 | 47,200.00  | 70,800  |     |     |
| 技師（C） |              | 人  | 1.50 | 38,400.00  | 57,600  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00ケース |    |      | 185,400.00 | 185,400 |     |     |

番号：11

名称：比較構造形式の抽出 取付護岸

1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  | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師（B） |              | 人  | 1.00 | 47,200.00  | 47,200  |     |     |
| 技師（C） |              | 人  | 1.50 | 38,400.00  | 57,600  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00ケース |    |      | 161,800.00 | 161,800 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：12

名称：永続状態および変動状態の安定性の照査 岸壁3ケース

1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   | 0.50 | 64,800.00  | 32,400  |     |     |
| 技師(A)    |              | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師(B)    |              | 人   | 3.00 | 47,200.00  | 141,600 |     |     |
| 技師(C)    |              | 人   | 2.50 | 38,400.00  | 96,000  |     |     |
| 技術員      |              | 人   | 2.00 | 33,600.00  | 67,200  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00ケース |     |      | 394,200.00 | 394,200 |     |     |

番号：13

名称：永続状態および変動状態の安定性の照査 護岸1ケース

1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   | 0.50 | 64,800.00  | 32,400  |     |     |
| 技師(A)    |              | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師(B)    |              | 人   | 3.50 | 47,200.00  | 165,200 |     |     |
| 技師(C)    |              | 人   | 3.50 | 38,400.00  | 134,400 |     |     |
| 技術員      |              | 人   | 2.00 | 33,600.00  | 67,200  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00ケース |     |      | 456,200.00 | 456,200 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：14

名称：構造諸元の決定 概算数量算定・概算工費算定・総合的な比較・検討

1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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師(A)    |              | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師(B)    |              | 人   | 2.50 | 47,200.00  | 118,000 |     |     |
| 技師(C)    |              | 人   | 2.00 | 38,400.00  | 76,800  |     |     |
| 技術員      |              | 人   | 3.50 | 33,600.00  | 117,600 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00ケース |     |      | 434,200.00 | 434,200 |     |     |

番号：15

名称：図面作成

1枚当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 技師(B) |            | 人   | 0.50 | 47,200.00 | 23,600 |     |     |
| 技師(C) |            | 人   | 0.50 | 38,400.00 | 19,200 |     |     |
| 技術員   |            | 人   | 0.50 | 33,600.00 | 16,800 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00枚 |     |      | 59,600.00 | 59,600 |     |     |

番号：16

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 | 75,800.00  | 75,800  |     |     |
| 主任技師(設計) |            | 人   | 1.50 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 2.50 | 57,000.00  | 142,500 |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 2.50 | 47,200.00  | 118,000 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 433,500.00 | 433,500 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：17

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 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師（B） |                  | 人   | 2.50 | 47,200.00  | 118,000 |     |     |
| 技術員   |                  | 人   | 2.00 | 33,600.00  | 67,200  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00項目（ケース） |     |      | 270,700.00 | 270,700 |     |     |

番号：18

名称：埋立免許変更申請書作成

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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師（A）    |            | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師（B）    |            | 人   | 1.00 | 47,200.00  | 47,200  |     |     |
| 技師（C）    |            | 人   | 1.50 | 38,400.00  | 57,600  |     |     |
| 技術員      |            | 人   | 1.00 | 33,600.00  | 33,600  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00回 |     |      | 288,700.00 | 288,700 |     |     |

番号：19

名称：添付図書作成

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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師（A）    |                  | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師（C）    |                  | 人   | 1.00 | 38,400.00  | 38,400  |     |     |
| 技術員      |                  | 人   | 2.00 | 33,600.00  | 67,200  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00項目（ケース） |     |      | 255,900.00 | 255,900 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：20

名称：添付図面作成

1枚当り

| 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 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師（B） |            | 人  | 0.50 | 47,200.00  | 23,600  |     |     |
| 技師（C） |            | 人  | 1.00 | 38,400.00  | 38,400  |     |     |
| 技術員   |            | 人  | 1.00 | 33,600.00  | 33,600  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00枚 |    |      | 152,600.00 | 152,600 |     |     |

番号：21

名称：関係機関協議資料作成

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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師（A）    |            | 人  | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師（B）    |            | 人  | 1.00 | 47,200.00  | 47,200  |     |     |
| 技師（C）    |            | 人  | 1.50 | 38,400.00  | 57,600  |     |     |
| 技術員      |            | 人  | 1.00 | 33,600.00  | 33,600  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00回 |    |      | 288,700.00 | 288,700 |     |     |

番号：22

名称：BIM/CIM実施計画書

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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師（A）    |            | 人  | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師（B）    |            | 人  | 0.50 | 47,200.00  | 23,600  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |    |      | 145,400.00 | 145,400 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：23

名称：地形モデル作成

1地点当り

| 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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師(A)    |             | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師(B)    |             | 人   | 1.50 | 47,200.00  | 70,800  |     |     |
| 技師(C)    |             | 人   | 1.00 | 38,400.00  | 38,400  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00地点 |     |      | 259,500.00 | 259,500 |     |     |

番号：24

名称：構造物モデルの作成

1タイプ当り

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 技師(A) |              | 人   | 4.00 | 57,000.00  | 228,000 |     |     |
| 技師(B) |              | 人   | 2.00 | 47,200.00  | 94,400  |     |     |
| 技師(C) |              | 人   | 4.00 | 38,400.00  | 153,600 |     |     |
| 技術員   |              | 人   | 4.00 | 33,600.00  | 134,400 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00タイプ |     |      | 610,400.00 | 610,400 |     |     |

番号：25

名称：統合モデル作成

1地点当り

| 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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |             | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師(B)    |             | 人   | 2.00 | 47,200.00  | 94,400  |     |     |
| 技師(C)    |             | 人   | 2.00 | 38,400.00  | 76,800  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00地点 |     |      | 353,900.00 | 353,900 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：26

名称：BIM/CIMモデル報告書作成

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   | 1.00 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 1.50 | 57,000.00  | 85,500  |     |     |
| 技師(C)    |            | 人   | 1.00 | 38,400.00  | 38,400  |     |     |
| 技術員      |            | 人   | 2.00 | 33,600.00  | 67,200  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 255,900.00 | 255,900 |     |     |

番号：27

名称：BIM/CIMモデル照査

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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 154,200.00 | 154,200 |     |     |

番号：28

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   | 2.50 | 64,800.00  | 162,000 |     |     |
| 技師(A)    |            | 人   | 4.00 | 57,000.00  | 228,000 |     |     |
| 技師(B)    |            | 人   | 3.50 | 47,200.00  | 165,200 |     |     |
| 技師(C)    |            | 人   | 3.50 | 38,400.00  | 134,400 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 689,600.00 | 689,600 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

番号：29

名称：公開用成果品の作成

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（C） |            | 人   | 0.50 | 38,400.00 | 19,200 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 19,200.00 | 19,200 |     |     |

番号：30

名称：協議・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 | 64,800.00  | 64,800  |     |     |
| 技師（A）    |            | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00回 |     |      | 121,800.00 | 121,800 |     |     |

番号：31

名称：照査

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 | 64,800.00  | 97,200  |     |     |
| 技師（A）    |            | 人   | 1.00 | 57,000.00  | 57,000  |     |     |
| 技師（B）    |            | 人   | 1.00 | 47,200.00  | 47,200  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 201,400.00 | 201,400 |     |     |

番号：32

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 | 154,611.00 | 154,611 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 154,611.00 | 154,611 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度中城湾港湾施設検討業務

番号：33

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 | 290,000.00 | 290,000 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00式 |    |      | 290,000.00 | 290,000 |     |     |

番号：34

名称：モニタリング調査

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| その他経費 |            | 式  | 1.00 | 42,000.00 | 42,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |    |      | 42,000.00 | 42,000 |     |     |

# 予定価格の積算内訳書

令和6年度

港名 中城湾港

件名 令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 令和6年度中城湾港湾施設検討業務

| 名称                | 数量 | 金額         | 内訳   |
|-------------------|----|------------|--|
| 直接原価              | 1式 | 16,790,511 |  |
| 設計業務              | 1式 | 16,790,511 |  |
| 基本設計              | 1式 | 16,790,511 |  |
| 基本設計              | 1式 | 9,775,000  | 設計計画 1.00式、性能規定の設定資料 1.00式、維持管理方針の設定資料 1.00式、利用・自然条件設定 2.00地点、土質資料整理解析 1.00地点、照査用震度算定 2.00地点、維持管理の検討 1.00式、地震応答液状化の判定 1.00ケース、地盤改良工法の検討 1.00ケース、比較構造形式の抽出 3.00ケース、比較構造形式の抽出 1.00ケース、永続状態および変動状態の安定性の照査 3.00ケース、永続状態および変動状態の安定性の照査 1.00ケース、構造諸元の決定 4.00ケース、図面作成 8.00枚 |
| 公有水面埋立免許変更申請書作成業務 | 1式 | 3,352,200  | 計画準備 1.00式、資料収集整理 1.00項目(ケース)、埋立免許変更申請書作成 1.00回、添付図書作成 1.00項目(ケース)、添付図面作成 10.00枚、関係機関協議資料作成 2.00回  |
| BIM/CIMモデル作成      | 1式 | 1,779,300  | BIM/CIM実施計画書 1.00式、地形モデル作成 1.00地点、構造物モデルの作成 1.00タイプ、統合モデル作成 1.00地点、BIM/CIMモデル報告書作成 1.00式、BIM/CIMモデル照査 1.00式  |
| 成果物               | 1式 | 708,800    | 報告書作成 1.00式、公開用成果品の作成 1.00式  |
| 協議・報告             | 1式 | 487,200    | 協議・報告 4.00回  |
| 照査                | 1式 | 201,400    | 照査 1.00式   |
| 直接経費              | 1式 | 486,611    | 事務用品費 1.00式、業務成果品 1.00式、モニタリング調査 1.00式   |

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 令和6年度中城湾港港湾施設検討業務

| 名称     | 数量 | 金額         | 内訳 |
|--------|----|------------|----|
| 直接原価   | 1式 | 16,790,511 |    |
| 直接人件費  | 1式 | 16,303,900 |    |
| 直接経費   | 1式 | 486,611    |    |
| その他原価  | 1式 | 8,779,650  |    |
| 業務原価   | 1式 | 25,570,161 |    |
| 一般管理費等 | 1式 | 13,759,839 |    |
| 業務価格   | 1式 | 39,330,000 |    |
| 予定工事価格 | 1式 | 39,330,000 |    |

## 契約の内容

|         |  |
|---------|--|
| 契約年月日   | 令和 6年 4月 2日  |
| 契約業者名   | パシフィックコンサルタンツ（株） 沖縄支社  |
| 契約業者の住所 | 沖縄県那覇市前島3-1-15   |
| 業務の名称   | 令和6年度中城湾港港湾施設検討業務  |
| 業務場所    | 那覇港湾・空港整備事務所 中城湾港出張所   |
| 業種区分    | 土木関係建設コンサルタント業務  |
| 業務概要    | 本業務は、中城湾港（新港地区）岸壁（-12m）と連続する岸壁（-13m）の検討を行う。また、岸壁（-13m）の検討や令和4年3月に改訂された中城湾港港湾計画を踏まえ、中城湾港新港地区における公有水面埋立変更承認申請書の作成を行うものである。 |
| 履行期間（自） | 令和 6年 4月 3日  |
| 履行期間（至） | 令和 7年 2月28日  |
| 契約金額    | 34,430,000円（税込み）   |

|          |            |         |
|----------|------------|---------|
| 予定価格     | 39,330,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格   | 31,290,000 | (消費税抜き) |
| 価格評価の配分点 | 60点        |         |

## 入札調書 (総合評価落札方式)

1. 件名 令和6年度中城湾港港湾施設検討業務
2. 所属事務所 那覇港湾・空港整備事務所
3. 入札日時 令和6年4月1日 10時00分
4. 落札決定日 令和6年4月2日

執行員 沖縄総合事務局  
那覇港湾・空港整備事務所品質管理課長 古堅 秀光

立会員 沖縄総合事務局  
那覇港湾・空港整備事務所品質管理課専門職 安里 優子

| 業 者 名             | ①資格及び実績等<br>(15点) | ②成績及び表彰<br>(15点) |                |             |                |              | ⑦賃上げの実施に関する評価<br>(4点) | 得点合計    | 設定総得点 | 技術評価点(A) | 第 1 回      |          |              | 備考 | 摘要 |
|-------------------|-------------------|------------------|----------------|-------------|----------------|--------------|-----------------------|---------|-------|----------|------------|----------|--------------|----|----|
|                   |                   |                  | ③実施方針<br>(30点) | ④評価テーマ<br>— | ⑤履行確実性度<br>(1) | ⑥実施方針<br>③×⑤ |                       |         |       |          | 入札価格       | 価格評価点(B) | 評価値(A) + (B) |    |    |
| パシフィックコンサルタンツ (株) | 15.0000           | 8.0000           | 19.9998        | —           | 1.00           | 19.9998      | 4.0000                | 46.9998 | 64    | 44.0623  | 31,300,000 | 12.2501  | 56.3124      |    | 落札 |
| いであ (株)           | 11.5000           | 8.0000           | 17.9999        | —           | 1.00           | 17.9999      | 4.0000                | 41.4999 | 64    | 38.9061  | 31,300,000 | 12.2501  | 51.1562      |    |    |
| (株) ニュージェック       | 15.0000           | 8.0000           | 13.3332        | —           | 1.00           | 13.3332      | 4.0000                | 40.3332 | 64    | 37.8123  | 31,340,000 | 12.1891  | 50.0014      |    |    |

※入札金額は、入札者が見積もった契約金額の110分の100に相当する金額である。  
 ※評価値は、技術評価点 + (1 - 入札価格 / 予定価格) × 価格評価の配分点である。





# 公募型・簡易公募型競争入札の指名結果書

1. 業務名 令和6年度中城湾港港湾施設検討業務
2. 所属事務所 那覇港湾・空港整備事務所
3. 公示日 令和 6年 2月 2日
4. 指名通知日 令和 6年 3月 1日

| 参加表明書提出者          | 指名の有無 | 指名されなかった理由 |
|-------------------|-------|------------|
| いであ (株)           | ○     |            |
| パシフィックコンサルタンツ (株) | ○     |            |
| (株) ニュージェック       | ○     |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |
|                   |       |            |