

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時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。

沖縄総合事務局 那覇港湾・空港整備事務所

積算書
令和6年度

令和7年度那霸港環境創造検討業務

合併積算内訳表

令和7年度那覇港環境創造検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
|-----------------|---------|------------|------|---------|-----------|----|
| 直接原価 | | | | | 1,904,546 | |
| 設計等業務 | | | | | 1,904,546 | |
| 設計等業務 | | | | | 1,904,546 | |
| 設計等業務 | | | | | 1,466,750 | |
| 計画準備 | | | | | 433,500 | |
| 1-1 計画準備 | | 式 | 1.00 | 433,500 | 433,500 | |
| 研究会等の開催 | | | | | 323,650 | |
| 1-2 沖縄港湾海草藻場研究会 | | 回 | 1.00 | 282,400 | 282,400 | |
| 1-3 研究会資料印刷費 | | 式 | 1.00 | 41,250 | 41,250 | |
| 解析・考察 | | | | | 255,900 | |
| 1-4 結果の解析・考察 | | 項目(ケース) 当り | 1.00 | 255,900 | 255,900 | |
| 成果 | | | | | 453,700 | |
| 1-5 報告書作成 | | 式 | 1.00 | 453,700 | 453,700 | |
| 直接経費 | | | | | 437,796 | |
| 施工実態調査 | | | | | 45,000 | |
| 1-6 施工調査費 | | 式 | 1.00 | 45,000 | 45,000 | |
| 事務用品費 | | | | | 13,505 | |

合併積算内訳表

令和7年度那覇港環境創造検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
|-------------------|---------|----|------|-----------|-----------|----|
| 1-7 事務用品費 | | 式 | 1.00 | 13,505 | 13,505 | |
| 旅費 | | | | | 379,291 | |
| 1-8 旅費 | | 式 | 1.00 | 379,291 | 379,291 | |
| 直接測量費 | | | | | 2,552,234 | |
| 環境創造調査業務 | | | | | 2,552,234 | |
| 環境創造調査業務 | | | | | 2,552,234 | |
| 環境創造調査業務 | | | | | 2,552,234 | |
| 海草類の栽培実験 | | | | | 2,285,034 | |
| 2-1 実験準備 | | 式 | 1.00 | 304,969 | 304,969 | |
| 2-2 実験基質の製作・設置 | | 式 | 1.00 | 234,385 | 234,385 | |
| 2-3 モニタリング・メンテナンス | | 式 | 1.00 | 1,115,290 | 1,115,290 | |
| 2-4 測定機器・施設料 | | 式 | 1.00 | 630,390 | 630,390 | |
| 成果 | | | | | 32,000 | |
| 2-5 業務成果品費 | | 式 | 1.00 | 32,000 | 32,000 | |
| 協議・報告 | | | | | 235,200 | |
| 2-6 事前協議 | | 回 | 1.00 | 96,600 | 96,600 | |
| 2-7 中間報告 | | 回 | 1.00 | 69,300 | 69,300 | |

合併積算内訳表

令和7年度那霸港環境創造検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
|----------|---------|----|------|--------|--------|----|
| 2-8 最終報告 | | 回 | 1.00 | 69,300 | 69,300 | |

合併積算総括表

令和7年度那霸港環境創造検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
|---------|--|----|-----|-----|-----------|----|
| 直接原価 | 1,350,500 + 554,046 | | | | 1,904,546 | |
| 直接人件費 | | | | | 1,350,500 | |
| 直接経費 | | | | | 554,046 | |
| その他原価 | 1,350,500 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) | | | | 727,244 | |
| 業務原価 | 1,904,546 + 727,244 | | | | 2,631,790 | |
| 一般管理費等 | 2,631,790 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 9,008 | | | | 1,408,210 | |
| 業務価格 | 2,631,790 + 1,408,210 | | | | 4,040,000 | |
| 直接測量費 | | | | | 2,552,234 | |
| 諸経費 | 2,552,234 × 76.6% - 7,245 | | | | 1,947,766 | |
| 測量作業費 | 2,552,234 + 1,947,766 | | | | 4,500,000 | |
| 測量業務価格 | | | | | 4,500,000 | |
| 合計価格 | 4,040,000 + 4,500,000 | | | | 8,540,000 | |
| 消費税等相当額 | 8,540,000 × 10.00% | | | | 854,000 | |
| 請負工事費 | | | | | 9,394,000 | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号 : 1-1

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 | 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 | | |

番号 : 1-2

名称 : 沖縄港湾海草藻場研究会

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 | | |
| 技師 (B) | | 人 | 1.00 | 47,200.00 | 47,200 | | |
| 技師 (C) | | 人 | 1.00 | 38,400.00 | 38,400 | | |
| 委員手当 | | 式 | 1.00 | 75,000.00 | 75,000 | | |
| 合 計 | 作業能力 : 1.00回 | | | 282,400.00 | 282,400 | | |

番号 : 1-3

名称 : 研究会資料印刷費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|--------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 研究会資料印刷費 | | 式 | 1.00 | 41,250.00 | 41,250 | | |
| 合 計 | 作業能力 : 1.00式 | | | 41,250.00 | 41,250 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号：1-4

名称：結果の解析・考察

1項目(ヶ-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(ヶ-ス) 当り | | | 255,900.00 | 255,900 | | |

番号：1-5

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 | 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 | 2.50 | 38,400.00 | 96,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 453,700.00 | 453,700 | | |

番号：1-6

名称：施工調査費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| モニタリング調査 | | 式 | 1.00 | 45,000.00 | 45,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 45,000.00 | 45,000 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号：1-7

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 | 13,505.00 | 13,505 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 13,505.00 | 13,505 | | |

番号：1-8

名称：旅費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|------------|----|------|------------|---------|-----|-----|
| 旅費 | | 式 | 1.00 | 379,291.00 | 379,291 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 379,291.00 | 379,291 | | |

番号：2-1

名称：実験準備

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|----|------|------------|---------|------------|-----|
| 交通車 | ライトバン 2L | 日 | 2.00 | 3,595.00 | 7,190 | 2.00H / 8H | |
| 測量主任技師 | | 人 | 1.00 | 54,600.00 | 54,600 | | |
| 測量技師 | | 人 | 2.00 | 47,100.00 | 94,200 | | |
| 測量技師補 | | 人 | 2.00 | 36,900.00 | 73,800 | | |
| 測量助手 | | 人 | 2.00 | 34,600.00 | 69,200 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 2.00 | 298,990.00 | 5,979 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 304,969.00 | 304,969 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号：2-2

名称：実験基質の製作・設置

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|----|------|------------|---------|------------|-----|
| 交通車 | ライトバン 2L | 日 | 2.00 | 3,595.00 | 7,190 | 2.00H / 8H | |
| 測量主任技師 | | 人 | 1.00 | 54,600.00 | 54,600 | | |
| 測量技師 | | 人 | 2.00 | 47,100.00 | 94,200 | | |
| 測量技師補 | | 人 | 2.00 | 36,900.00 | 73,800 | | |
| 雑材料 | 全体の% | % | 2.00 | 229,790.00 | 4,595 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 234,385.00 | 234,385 | | |

番号：2-3

名称：モニタリング・メンテナンス

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------|------------|----|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| 交通車 | ライトバン 2L | 日 | 22.00 | 3,595.00 | 79,090 | 2.00H / 8H | |
| 測量技師 | | 人 | 22.00 | 47,100.00 | 1,036,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,115,290.00 | 1,115,290 | | |

番号：2-4

名称：測定機器・施設料

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 水槽等施設使用料 | | 日 | 154.00 | 2,000.00 | 308,000 | | |
| 材料費 | | 式 | 1.00 | 20,000.00 | 20,000 | | |
| 小型メモリ一式水温計 | | 日 | 154.00 | 85.00 | 13,090 | | |
| 小型メモリ一光量子計 | | 日 | 154.00 | 450.00 | 69,300 | | |
| 光合成活性度計損料 | | 日 | 11.00 | 20,000.00 | 220,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 630,390.00 | 630,390 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号：2-5

名称：業務成果品費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 業務成果品費 | | 式 | 1.00 | 32,000.00 | 32,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 32,000.00 | 32,000 | | |

番号：2-6

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 |
|--------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 測量主任技師 | | 人 | 1.00 | 54,600.00 | 54,600 | | |
| 測量技師 | | 人 | 0.50 | 47,100.00 | 23,550 | | |
| 測量技師補 | | 人 | 0.50 | 36,900.00 | 18,450 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 96,600.00 | 96,600 | | |

番号：2-7

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 |
|--------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 測量主任技師 | | 人 | 0.50 | 54,600.00 | 27,300 | | |
| 測量技師 | | 人 | 0.50 | 47,100.00 | 23,550 | | |
| 測量技師補 | | 人 | 0.50 | 36,900.00 | 18,450 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 69,300.00 | 69,300 | | |

代価表・施工パッケージ

令和7年度那覇港環境創造検討業務

番号：2-8

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 |
|--------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 測量主任技師 | | 人 | 0.50 | 54,600.00 | 27,300 | | |
| 測量技師 | | 人 | 0.50 | 47,100.00 | 23,550 | | |
| 測量技師補 | | 人 | 0.50 | 36,900.00 | 18,450 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 69,300.00 | 69,300 | | |

単価表一覧

令和7年度那霸港環境創造検討業務

| No. | 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 単 価 | 時間(H) | 代価No. | 代価表名称 | 代価表規格・形状寸法 |
|-----|-----|----------|----|-------|------------|-------|---------------|------------|
| 2-1 | 交通車 | ライトバン 2L | 日 | 3,595 | 2.00H / 8H | 2-1 | 実験準備 | |
| | | | | | | 2-2 | 実験基質の製作・設置 | |
| | | | | | | 2-3 | モニタリング・メンテナンス | |

単価表

令和7年度那覇港環境創造検討業務

単価表番号 : 2-1

単価表名称 : 交通車 ライトバン 2L

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|----------------|----|------|----------|-------|-----|------|
| ガソリン | | L | 7.00 | 163.00 | 1,141 | | |
| 損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪 駆動]） | 乗車定員5名 排気量2.0L | 時間 | 2.00 | 287.00 | 574 | | 運転時間 |
| 損料（ライトバン[ガソリンエンジン・二輪 駆動]） | 乗車定員5名 排気量2.0L | 日 | 1.19 | 1,580.00 | 1,880 | | 供用日 |
| 合 計 | | | | | 3,595 | | |