

積算書
令和6年度

徳山下松港整備効果検討業務

中国地方整備局

港名 徳山下松港

費目 港湾改修費

目の細分 測量設計費

積算番号 16-13-24-027

総括表

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---|-----|-----|-----|------------|-----|
| 直接原価 | 5,667,200 + 97,260 | | | | 5,764,460 | |
| 直接人件費 | | | | | 5,667,200 | |
| 直接経費 | | | | | 97,260 | |
| その他原価 | $5,667,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$ | | | | 3,051,787 | |
| 業務原価 | 5,764,460 + 3,051,787 | | | | 8,816,247 | |
| 一般管理費等 | $8,816,247 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 3,796$ | | | | 4,743,753 | |
| 業務価格 | 8,816,247 + 4,743,753 | | | | 13,560,000 | |
| 消費税等相当額 | $13,560,000 \times 10.00\%$ | | | | 1,356,000 | |
| 業務委託料 | 13,560,000 + 1,356,000 | | | | 14,916,000 | |

積算内訳表

徳山下松港整備効果検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|---------|-----|------|---------|-----------|-----|
| 直接原価 | | | | | 5,764,460 | |
| 徳山下松港整備効果検討業務 | | | | | 5,764,460 | |
| 徳山下松港整備効果検討業務 | | | | | 5,764,460 | |
| 直接人件費 | | | | | 5,667,200 | |
| 計画準備 | | | | | 433,500 | |
| 1 計画準備 | | 式 | 1.00 | 433,500 | 433,500 | |
| 現況特性の把握 | | | | | 1,248,000 | |
| 2 現況特性の把握 | | 式 | 1.00 | 639,000 | 639,000 | |
| 3 ヒアリング調査 | | 箇所 | 5.00 | 121,800 | 609,000 | |
| 需要の推計 | | | | | 415,800 | |
| 4 需要の推計 | | 式 | 1.00 | 415,800 | 415,800 | |
| 港湾施設配置計画の検討 | | | | | 660,600 | |
| 5 港湾施設配置計画の検討 | | 式 | 1.00 | 660,600 | 660,600 | |
| 港湾施設整備に関する検討 | | | | | 1,759,300 | |
| 6 施設諸元の検討 | | 式 | 1.00 | 353,900 | 353,900 | |
| 7 事業費の算定 | | 式 | 1.00 | 252,300 | 252,300 | |

積算内訳表

徳山下松港整備効果検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------|---------|-----|------|---------|---------|-----|
| 8 事業計画（スケジュール）の検討 | | 式 | 1.00 | 353,900 | 353,900 | |
| 9 調査計画の検討 | | 式 | 1.00 | 296,300 | 296,300 | |
| 10 費用対効果分析 | | 式 | 1.00 | 247,800 | 247,800 | |
| 11 事業評価資料の作成 | | 式 | 1.00 | 255,100 | 255,100 | |
| 資料作成 | | | | | 255,100 | |
| 12 資料作成 | | 式 | 1.00 | 255,100 | 255,100 | |
| 協議・報告 | | | | | 441,200 | |
| 13 事前協議 | | 回 | 1.00 | 121,800 | 121,800 | |
| 14 中間報告 | | 回 | 1.00 | 121,800 | 121,800 | |
| 15 最終報告 | | 回 | 1.00 | 197,600 | 197,600 | |
| 成果物 | | | | | 453,700 | |
| 16 業務完成図書作成 | | 式 | 1.00 | 453,700 | 453,700 | |
| 直接経費 | | | | | 97,260 | |
| 事務用品費 | | | | | 52,260 | |
| 17 事務用品費 | | 式 | 1.00 | 52,260 | 52,260 | |
| 成果 | | | | | 45,000 | |

積算内訳表

徳山下松港整備効果検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|---------|-----|------|--------|--------|-----|
| 18 業務成果品 | | 式 | 1.00 | 45,000 | 45,000 | |

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 | 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：2

名称：現況特性の把握

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 | 3.00 | 57,000.00 | 171,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 3.00 | 47,200.00 | 141,600 | | |
| 技師(C) | | 人 | 5.00 | 38,400.00 | 192,000 | | |
| 技術員 | | 人 | 4.00 | 33,600.00 | 134,400 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 639,000.00 | 639,000 | | |

番号：3

名称：ヒアリング調査

1箇所当り

| 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箇所 | | | 121,800.00 | 121,800 | | |

代価表・施工パッケージ

番号：4

名称：需要の推計

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 | 3.00 | 57,000.00 | 171,000 | | |
| 技師(C) | | 人 | 3.00 | 38,400.00 | 115,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 415,800.00 | 415,800 | | |

番号：5

名称：港湾施設配置計画の検討

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 | 3.00 | 64,800.00 | 194,400 | | |
| 技師(A) | | 人 | 3.00 | 57,000.00 | 171,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 3.00 | 47,200.00 | 141,600 | | |
| 技師(C) | | 人 | 4.00 | 38,400.00 | 153,600 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 660,600.00 | 660,600 | | |

番号：6

名称：施設諸元の検討

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 | 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式 | | | 353,900.00 | 353,900 | | |

代価表・施工パッケージ

番号：7

名称：事業費の算定

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 | 1.50 | 57,000.00 | 85,500 | | |
| 技師（B） | | 人 | 1.50 | 47,200.00 | 70,800 | | |
| 技師（C） | | 人 | 2.50 | 38,400.00 | 96,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 252,300.00 | 252,300 | | |

番号：8

名称：事業計画（スケジュール）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 | 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式 | | | 353,900.00 | 353,900 | | |

番号：9

名称：調査計画の検討

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 | 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 | 0.50 | 38,400.00 | 19,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 296,300.00 | 296,300 | | |

代価表・施工パッケージ

番号：10

名称：費用対効果分析

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 | 3.00 | 57,000.00 | 171,000 | | |
| 技師（C） | | 人 | 2.00 | 38,400.00 | 76,800 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 247,800.00 | 247,800 | | |

番号：11

名称：事業評価資料の作成

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 | 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 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 255,100.00 | 255,100 | | |

番号：12

名称：資料作成

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（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式 | | | 255,100.00 | 255,100 | | |

代価表・施工パッケージ

番号：13

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 | 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：14

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 | 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：15

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 | 75,800.00 | 75,800 | | |
| 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 | | | 197,600.00 | 197,600 | | |

代価表・施工パッケージ

徳山下松港整備効果検討業務

番号：16

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 |
|----------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 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：17

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 | 52,260.00 | 52,260 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 52,260.00 | 52,260 | | |

番号：18

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 | 45,000.00 | 45,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 45,000.00 | 45,000 | | |