

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

九州地方整備局

港 名 下関港海岸

項 目 海岸事業費

費 目 海岸保全施設整備事業費

目の細分 測量設計費

積算番号 18-10-22-023

積算内訳表

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------------|---------|-----|------|-----------|-----------|-----|
| 直接原価 | | | | | 5,837,839 | |
| 計画・開発・調査等業務 | | | | | 5,837,839 | |
| 港湾計画等調査業務 | | | | | 5,837,839 | |
| 港湾計画調査 | | | | | 5,719,100 | |
| 計画準備 | | | | | 386,800 | |
| 1 計画準備 | | 式 | 1.00 | 386,800 | 386,800 | |
| 資料収集整理 | | | | | 238,800 | |
| 2 関連資料収集・整理 | 1項目 | 式 | 1.00 | 238,800 | 238,800 | |
| 技術課題検討調査 | | | | | 3,167,600 | |
| 3 現況特性等の把握 | 1項目 | 式 | 1.00 | 279,200 | 279,200 | |
| 4 水門等設計・製作・施工における技術課題の抽出 | 1項目 | 式 | 1.00 | 271,900 | 271,900 | |
| 5 水門等設計・製作・施工における技術課題の対応方針の設定 | 5項目 | 式 | 1.00 | 1,049,000 | 1,049,000 | |
| 6 水門等設計・製作・施工における技術課題の対応方針の検討 | 5項目 | 式 | 1.00 | 1,567,500 | 1,567,500 | |
| 検討会の開催 | | | | | 878,800 | |
| 7 下関港海岸技術課題検討会の開催 | | 回 | 2.00 | 184,200 | 368,400 | |
| 8 会議等資料作成 | | 回 | 2.00 | 255,200 | 510,400 | |
| 協議・報告 | | | | | 506,100 | |

積算内訳表

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|---------|-----|------|---------|---------|-----|
| 9 事前協議 | | 回 | 1.00 | 109,800 | 109,800 | |
| 10 中間報告 | | 回 | 2.00 | 109,800 | 219,600 | |
| 11 最終報告 | | 回 | 1.00 | 176,700 | 176,700 | |
| 照査 | | | | | 139,100 | |
| 12 照査 | | 式 | 1.00 | 139,100 | 139,100 | |
| 成果物 | | | | | 401,900 | |
| 13 業務完成図書作成 | | 式 | 1.00 | 401,900 | 401,900 | |
| 直接経費 | | | | | 118,739 | |
| 事務用品費 | | | | | 50,739 | |
| 14 事務用品費 | | 式 | 1.00 | 50,739 | 50,739 | |
| 成果 | | | | | 68,000 | |
| 15 業務成果品費 | | 式 | 1.00 | 68,000 | 68,000 | |

総括表

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---|----|-----|-----|------------|-----|
| 直接原価 | 5,719,100 + 118,739 | | | | 5,837,839 | |
| 直接人件費 | | | | | 5,719,100 | |
| 直接経費 | | | | | 118,739 | |
| その他原価 | $5,719,100 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$ | | | | 3,079,735 | |
| 業務原価 | 5,837,839 + 3,079,735 | | | | 8,917,574 | |
| 一般管理費等 | $8,917,574 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,687$ | | | | 4,792,426 | |
| 業務価格 | 8,917,574 + 4,792,426 | | | | 13,710,000 | |
| 消費税等相当額 | $13,710,000 \times 10.00\%$ | | | | 1,371,000 | |
| 業務委託料 | 13,710,000 + 1,371,000 | | | | 15,081,000 | |

代価表・施工パッケージ

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

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 | 66,900.00 | 66,900 | | |
| 主任技師(設計) | | 人 | 1.50 | 58,600.00 | 87,900 | | |
| 技師(A) | | 人 | 2.50 | 51,200.00 | 128,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 2.50 | 41,600.00 | 104,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 386,800.00 | 386,800 | | |

番号：2

名称：関連資料収集・整理 1項目

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 | 51,200.00 | 76,800 | | |
| 技師(B) | | 人 | 2.50 | 41,600.00 | 104,000 | | |
| 技術員 | | 人 | 2.00 | 29,000.00 | 58,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 238,800.00 | 238,800 | | |

番号：3

名称：現況特性等の把握 1項目

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 | 51,200.00 | 76,800 | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.50 | 41,600.00 | 62,400 | | |
| 技師(C) | | 人 | 2.50 | 32,800.00 | 82,000 | | |
| 技術員 | | 人 | 2.00 | 29,000.00 | 58,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 279,200.00 | 279,200 | | |

代価表・施工パッケージ

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

番号：4
 名称：水門等設計・製作・施工における技術課題の抽出 1項目 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 | 58,600.00 | 87,900 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.50 | 51,200.00 | 76,800 | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.00 | 41,600.00 | 41,600 | | |
| 技師(C) | | 人 | 2.00 | 32,800.00 | 65,600 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 271,900.00 | 271,900 | | |

番号：5
 名称：水門等設計・製作・施工における技術課題の対応方針の設定 5項目 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 | 5.00 | 58,600.00 | 293,000 | | |
| 技師(A) | | 人 | 7.50 | 51,200.00 | 384,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 5.00 | 41,600.00 | 208,000 | | |
| 技師(C) | | 人 | 5.00 | 32,800.00 | 164,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,049,000.00 | 1,049,000 | | |

番号：6
 名称：水門等設計・製作・施工における技術課題の対応方針の検討 5項目 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 | 7.50 | 58,600.00 | 439,500 | | |
| 技師(A) | | 人 | 7.50 | 51,200.00 | 384,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 10.00 | 41,600.00 | 416,000 | | |
| 技師(C) | | 人 | 10.00 | 32,800.00 | 328,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 1,567,500.00 | 1,567,500 | | |

代価表・施工パッケージ

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

番号：7

名称：下関港海岸技術課題検討会の開催

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 | 58,600.00 | 58,600 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.00 | 51,200.00 | 51,200 | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.00 | 41,600.00 | 41,600 | | |
| 技師(C) | | 人 | 1.00 | 32,800.00 | 32,800 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 184,200.00 | 184,200 | | |

番号：8

名称：会議等資料作成

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 | 58,600.00 | 58,600 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.50 | 51,200.00 | 76,800 | | |
| 技師(B) | | 人 | 1.00 | 41,600.00 | 41,600 | | |
| 技師(C) | | 人 | 1.50 | 32,800.00 | 49,200 | | |
| 技術員 | | 人 | 1.00 | 29,000.00 | 29,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 255,200.00 | 255,200 | | |

番号：9

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 | 58,600.00 | 58,600 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.00 | 51,200.00 | 51,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 109,800.00 | 109,800 | | |

代価表・施工パッケージ

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

番号：10

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 | 58,600.00 | 58,600 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.00 | 51,200.00 | 51,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 109,800.00 | 109,800 | | |

番号：11

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 | 66,900.00 | 66,900 | | |
| 主任技師(設計) | | 人 | 1.00 | 58,600.00 | 58,600 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.00 | 51,200.00 | 51,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00回 | | | 176,700.00 | 176,700 | | |

番号：12

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 | 58,600.00 | 87,900 | | |
| 技師(A) | | 人 | 1.00 | 51,200.00 | 51,200 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 139,100.00 | 139,100 | | |

代価表・施工パッケージ

令和4年度下関港海岸技術課題検討業務

番号：13

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 | 58,600.00 | 87,900 | | |
| 技師(A) | | 人 | 2.50 | 51,200.00 | 128,000 | | |
| 技師(B) | | 人 | 2.50 | 41,600.00 | 104,000 | | |
| 技師(C) | | 人 | 2.50 | 32,800.00 | 82,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 401,900.00 | 401,900 | | |

番号：14

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 | 50,739.00 | 50,739 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 50,739.00 | 50,739 | | |

番号：15

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 | 68,000.00 | 68,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 | | | 68,000.00 | 68,000 | | |