

予定価格の積算内訳書

令和8年度

港名 秋田港

件名 秋田港本港地区航路泊地浚渫工事

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 秋田港本港地区航路泊地浚渫工事

| 名称 | 数量 | 金額 | 内訳 |
|----------|----|------------|--|
| 直接工事費 | 1式 | 47,062,785 | |
| 航路・泊地 | 1式 | 47,062,785 | |
| 浚渫工 | 1式 | 22,900,754 | |
| グラブ浚渫工 | 1式 | 22,900,754 | グラブ浚渫(能力補正型) 13,361.00m ³ |
| 土捨工 | 1式 | 13,361,000 | |
| 土運船運搬工 | 1式 | 10,929,298 | 土運船運搬 13,361.00m ³ |
| 揚土土捨工 | 1式 | 2,431,702 | バックホウ揚土(能力補正型) 13,361.00m ³ |
| 土工 | 1式 | 10,801,031 | |
| 土工 | 1式 | 10,801,031 | 土砂等運搬 13,361.00m ³ 、積込(ルーズ) 13,361.00m ³ |
| 直接測量費 | 1式 | 5,434,337 | |
| 測量業務 | 1式 | 5,434,337 | |
| マルチビーム測深 | 1式 | 5,434,337 | |
| マルチビーム測深 | 1式 | 5,334,337 | 測量準備(ICT) 1.00式、機材運搬(2往復当り) 1.00式、艀装テスト(ICT) 1.00式、測深(ICT) 1.00式、起工時データ整理(MBC) 1.00式、3次元設計データ作成(ICT) 1.00式、機材運搬(2往復当り) 1.00式、艀装テスト(ICT) 1.00式、測深(ICT) 1.00式、竣工時データ整理(浚渫工)(ICT) 1.00式 |

予定価格(積算内訳表)

様式2 (積算内訳)

件名 秋田港本港地区航路泊地浚渫工事

| 名称 | 数量 | 金額 | 内訳 |
|------|----|---------|-------------|
| 直接経費 | 1式 | 100,000 | 業務成果品 1.00式 |

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 秋田港本港地区航路泊地浚渫工事

| 名称 | 数量 | 金額 | 内訳 |
|-----------|----|------------|-----------------|
| 直接工事費 | 1式 | 47,062,785 | |
| 間接工事費 | 1式 | 22,056,066 | |
| 共通仮設費(計) | 1式 | 9,420,709 | |
| 共通仮設費(積上) | 1式 | 4,441,468 | 回航・えい航費、運搬費、安全費 |
| 共通仮設費(率) | 1式 | 4,579,208 | |
| 現場環境改善費 | 1式 | 400,033 | |
| 現場管理費 | 1式 | 12,635,357 | |
| 工事原価 | 1式 | 69,118,851 | |
| 一般管理費等 | 1式 | 13,243,502 | |
| 契約保証費 | 1式 | 27,647 | |
| 工事価格 | 1式 | 82,390,000 | |
| 直接測量費 | 1式 | 5,144,650 | |
| 諸経費 | 1式 | 4,045,350 | |
| 測量作業費 | 1式 | 9,190,000 | |
| 直接原価 | 1式 | 289,687 | |

予定価格(諸経費集計)

様式3 (諸経費集計)

件名 秋田港本港地区航路泊地浚渫工事

| 名称 | 数量 | 金額 | 内訳 |
|----------|----|------------|----|
| 直接人件費 | 1式 | 281,250 | |
| 直接経費 | 1式 | 8,437 | |
| その他原価 | 1式 | 151,453 | |
| 業務原価 | 1式 | 441,140 | |
| 一般管理費等 | 1式 | 228,860 | |
| 測量調査費 | 1式 | 670,000 | |
| 測量業務価格 | 1式 | 9,860,000 | |
| 合併予定工事価格 | 1式 | 92,250,000 | |