

【 設 計 書 】

件名：さけ採捕ウライ施設・採捕池改修工事設計業務

| 項目 | | 数量 | 単価 (円) | 備考 |
|---------|-------------|--------|--------|---------------------------------------|
| 直接業務費 | | | | |
| | 1. 実施設計 | 1.00 式 | | 内訳 1 号 - 1 ~ 2 |
| | 2. 協議申請資料作成 | 1.00 式 | | 内訳 2 号 |
| | 3. 打合せ協議 | 1.00 式 | | 内訳 3 号 |
| | 4. 現地調査 | 1.00 式 | | 内訳 4 号 |
| 直接人件費 | | | | |
| 直接経費 | | | | |
| | 電子成果品作成費 | 1.00 式 | | $6.9 \times \text{直接人件費} \times 0.45$ |
| 直接原価 | | | | |
| その他原価 | | | | $\alpha = 0.35$ |
| 業務原価 | | | | |
| 一般管理費 | | | | $\beta = 0.35$ |
| 業務価格 | | | | |
| 端数切捨て | | | | |
| 消費税相当 | | | | |
| 合計 (税込) | | | | |

【 設計書内訳書 】

件名：さけ採捕ウライ施設・採捕池改修工事設計業務

| 項目 | | 数量 | 単価 (円) | 金額 (円) | 摘要 |
|-------------------------------|-------|------|--------|--------|----|
| 内訳1号-1 護岸設計 | | | | | |
| 設計条件： | | | | | |
| ①設計計画 | 主任技師 | 0.50 | 人 | | |
| | 技師A | 0.50 | 人 | | |
| | 技師B | 1.00 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ②現地踏査 | 主任技師 | 0.50 | 人 | | |
| | 技師A | 1.00 | 人 | | |
| | 技師B | 1.00 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ③基本事項の決定 | 技師A | 2.00 | 人 | | |
| | 技師B | 2.50 | 人 | | |
| | 技師C | 1.50 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ④本体設計 (護岸河川敷池改修) | 技師A | 0.50 | 人 | | |
| | 技師B | 0.50 | 人 | | |
| | 技師C | 1.50 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ⑤付帯施設設計 (抵抗板式魚止め装置：浮動式ウライ) | 技師A | 0.50 | 人 | | |
| | 技師B | 1.00 | 人 | | |
| | 技師C | 1.00 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ⑥施工計画・仮設計画 | 技師A | 2.00 | 人 | | |
| | 技師B | 3.00 | 人 | | |
| | 技師C | 1.50 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ⑦図面作成 | 技師A | 0.50 | 人 | | |
| | 技師B | 2.50 | 人 | | |
| | 技師C | 3.50 | 人 | | |
| | 技術員 | 6.50 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| ⑧数量設計 | 技師B | 0.50 | 人 | | |
| | 技師C | 1.50 | 人 | | |
| | 技術員 | 2.50 | 人 | | |
| | 小計 | | | | |
| | 1式あたり | | | | |

【 設計書内訳書 】

件名：さけ採捕ウライ施設・採捕池改修工事設計業務

| 項目 | | 数量 | 単位 | 単価（円） | 金額（円） | 摘要 |
|--------------------|------|------|----|-------|-------|----|
| 内訳1号ー2 | | | | | | |
| 設計条件 | | | | | | |
| ⑨照査 | 主任技師 | 0.50 | 人 | | | |
| | 技師A | 0.50 | 人 | | | |
| | 技師B | 1.80 | 人 | | | |
| | 技師C | 0.80 | 人 | | | |
| | 小計 | | | | | |
| ⑩報告書作成 | 主任技師 | 0.50 | 人 | | | |
| | 技師A | 1.00 | 人 | | | |
| | 技師B | 1.00 | 人 | | | |
| | 小計 | | | | | |
| 内訳 実施設計総括 | | | | | | |
| ①設計計画 | | 1.00 | 式 | | | |
| ②現地踏査 | | 1.00 | 式 | | | |
| ③基本事項の決定 | | 1.00 | 式 | | | |
| ④護岸河川敷地改修 | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑤抵抗板式魚止め装置（浮動式ウライ） | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑥施工計画・仮設計画 | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑦図面作成 | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑧数量計算 | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑨照査 | | 1.00 | 式 | | | |
| ⑩報告書作成 | | 1.00 | 式 | | | |
| | | | | | | |
| 小計 | | | | | | |
| | | | | | | |

【 設計書内訳書 】

件名：さけ採捕ウライ施設・採捕池改修工事設計業務

| 項目 | | 数量 | 単価 (円) | 金額 (円) | 摘要 |
|---------|------|--------|--------|--------|----|
| 内訳 2 号 | | | | | |
| ①協議資料作成 | 主任技師 | 0.50 人 | | | |
| | 技師A | 0.50 人 | | | |
| | 技師B | 1.25 人 | | | |
| | 技師C | 0.75 人 | | | |
| | 技術員 | 0.75 人 | | | |
| | 小計 | | | | |
| 内訳 3 号 | | | | | |
| ②打合せ協議 | 主任技師 | 2.00 人 | | | |
| | 技師A | 2.00 人 | | | |
| | 技師B | 1.50 人 | | | |
| | 小計 | | | | |
| 内訳 4 号 | | | | | |
| ③現地調査 | 主任技師 | 0.50 人 | | | |
| | 技師B | 0.50 人 | | | |
| | 小計 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |