

見積参考資料

委託業務名 R6徳土 撫養川 鳴・撫養南浜 木製
歩道橋調査検討業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正
な業務委託費の見積りのための一資料であ
り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 6 徳土 撫養川 鳴・撫養南浜 木製歩道橋調査検討業務 | | | | 業 種 目 | 土木設計業務 河川構造物設計 | |
|-------------|-------------------------------|----|----|----|-------|-------------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 河川構造物設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 木製歩道橋調査設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 木製歩道橋調査設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 計画準備 | | 橋 | 1 | | | | 単 1号 |
| 部材番号図作成 | | 橋 | 1 | | | | 単 2号 |
| 現地踏査 | | 橋 | 1 | | | | 単 3号 |
| 木製歩道橋点検 | | 橋 | 1 | | | | 単 4号 |
| 点検調書作成 | | 橋 | 1 | | | | 単 5号 |
| 健全性の診断 | | 橋 | 1 | | | | 単 6号 |
| 維持管理方針検討 | | 式 | 1 | | | | 内 1号 |
| 報告書作成 | | 橋 | 1 | | | | 単 7号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | | | |
| 共通(設計業務) | | 式 | 1 | | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 6 徳土 撫養川 鳴・撫養南浜 木製歩道橋調査検討業務 | | | | 業 項 | 種 目 | 土木設計業務 共通 | |
|---------------|-------------------------------|----|----|----|--------|---------|--------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | | | | |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | | | | 内 2号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 調査、計画業務 | 式 | 1 | | | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | | | | |
| 電子成果品作成費(設計) | その他の設計業務 | 式 | 1 | | | | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | | | 内 3号 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | 内 4号 |
| 設計業務価格 | | 式 | 1 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 維持管理方針検討 | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|----|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | | 人 | 2 | | | |
| 技師(A) | | | 人 | 2 | | | |
| 技師(B) | | | 人 | 2 | | | |
| 合計 | | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 打合せ | | | | | | |
|-------|-----|----|----|----|----|----|------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 打合せ | | | 業務 | 1 | | | 内 5号 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | その他原価 | | | | | |
|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費（設計業務） | | 式 | 1 | | | |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | |
| 合計 | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 一般管理費等 | | | | | |
|-----------------------|--------|----|----|----|----|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 業務原価 | | 式 | 1 | | | |
| $\beta / (1 - \beta)$ | | % | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | |
| 調整額 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 計画準備 | | 単位 | 橋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(A) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(B) | | 人 | 1 | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 部材番号図作成 | | 単位 | 橋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|---------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(B) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 1 | | | | |
| | 技術員 | | 人 | 1 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(A) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(B) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 点検調書作成 | | 単位 | 橋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(B) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 2 | | | | |
| | 技術員 | | 人 | 2 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | 健全性の診断 | | 単位 | 橋 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|--------|----|----|-----|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(A) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(B) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 技術員 | | 人 | 0.5 | | | | |
| | 合計 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

| 種別等 | 細別等 | 積算条件 | |
|------|-----|---------|----|
| 打合せ等 | 打合せ | 中間打合せ回数 | 2回 |

| 作業内容 | 主任技術者 | 技師長 | 主任技師 | 技師A | 技師B | 技師C | 技術員 |
|----------|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| 計画準備 | | | | 0.5 | 1.0 | 1.0 | |
| 部材番号図作成 | | | | | 0.5 | 1.0 | 1.0 |
| 現地踏査 | | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | |
| 木製歩道橋点検 | | | | | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 点検調書作成 | | | | | 0.5 | 2.0 | 2.0 |
| 健全性の診断 | | | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| 維持管理方針検討 | | | 2.0 | 2.0 | 2.0 | | |
| 報告書作成 | | | | 0.5 | 0.5 | 1.0 | |