

鏡

1. 業務名

| | |
|------|--------------------|
| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 |
| 履行場所 | 鳥取河川国道事務所管内 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|----------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 9月 | 7) 施工県 | 鳥取県 |
| 2) 事務所名 | 鳥取河川国道事務所 道路管理第二課 | 8) 地 区 | 全地区 |
| 3) 業務番号 | 24873054020013 | 9) 河川・路線 | |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 10) 設計年月 | 令和 6年 6月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 469 日間 自 令和 6年 9月14日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 6年 8月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 6年 8月 |
| | | 14) 前請負業務費 | 円 |
| | | 15) 前契約額 | 円 |
| 設計説明 | | 業務内容 | |

3. 予算科目

| 1) 予算科目 | 2) 目 | 3) 目の細分 | 4) 事業名 |
|---------|------|---------|--------|
| | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 橋梁補修設計 | | |
|----------------------|--------------------|----|----|---------|-----------|----------------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 橋梁補修設計 | | 式 | 1 | | 9,117,200 | | | |
| 橋梁補修設計 | | 式 | 1 | | 9,117,200 | | | |
| 橋梁補修設計 | | 式 | 1 | | 9,117,200 | | | |
| 計画準備 | | 式 | 1 | | 393,800 | | | 内 1号 |
| 既存資料収集整理 | | 式 | 1 | | 183,700 | | | 内 2号 |
| 現地踏査 第2狐川橋(上りランプ) | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 1号 |
| 現地踏査 第2狐川橋(上り) | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 2号 |
| 現地踏査 第2狐川橋(下り) | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 3号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 橋梁補修設計 | | |
|--------------------------|--------------------|----|----|---------|----------|----------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現地踏査 第2狐川橋(下りランプ) | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 4号 |
| 現地踏査 無名溝橋8 | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 5号 |
| 現地踏査 無名溝橋36 | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | | 単 6号 |
| 補修設計(新規) 第2狐川橋(上りランプ) | | 橋 | 1 | 682,500 | 682,500 | | | 単 7号 |
| 補修設計(新規) 第2狐川橋(上り) | | 橋 | 1 | 747,000 | 747,000 | | | 単 8号 |
| 補修設計(新規) 第2狐川橋(下り) | | 橋 | 1 | 747,000 | 747,000 | | | 単 9号 |
| 補修設計(新規) 第2狐川橋(下りランプ) | | 橋 | 1 | 682,500 | 682,500 | | | 単 10号 |
| 補修設計(新規) 無名溝橋8 | | 橋 | 1 | 663,300 | 663,300 | | | 単 11号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 橋梁補修設計 | | |
|----------------------------|--------------------|----|----|---------|----------|----------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 補修設計(新規) 無名溝橋36 | | 橋 | 1 | 604,800 | 604,800 | | | 単 12号 |
| 施工計画作成 第2狐川橋(上りランプ) | | 橋 | 1 | 261,400 | 261,400 | | | 単 13号 |
| 施工計画作成 第2狐川橋(上り) | | 橋 | 1 | 285,000 | 285,000 | | | 単 14号 |
| 施工計画作成 第2狐川橋(下り) | | 橋 | 1 | 285,000 | 285,000 | | | 単 15号 |
| 施工計画作成 第2狐川橋(下りランプ) | | 橋 | 1 | 261,400 | 261,400 | | | 単 16号 |
| 施工計画作成 無名溝橋8 | | 橋 | 1 | 232,900 | 232,900 | | | 単 17号 |
| 施工計画作成 無名溝橋36 | | 橋 | 1 | 278,200 | 278,200 | | | 単 18号 |
| 関係機関協議資料作成 第2狐川橋(上りランプ) | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 19号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 橋梁補修設計 | | |
|----------------------------|--------------------|----|----|---------|----------|----------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 関係機関協議資料作成 第2狐川橋(上り) | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 20号 |
| 関係機関協議資料作成 第2狐川橋(下り) | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 21号 |
| 関係機関協議資料作成 第2狐川橋(下りランプ) | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 22号 |
| 関係機関協議資料作成 無名溝橋8 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 23号 |
| 関係機関協議資料作成 無名溝橋36 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | 単 24号 |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | 748,300 | | | 内 3号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 751,100 | | | |
| 共通(設計業務) | | 式 | 1 | | 751,100 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 共通 | | |
|-------------|--------------------|----|----|--------|-----------|------------|------|-------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 591,500 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 591,500 | | | 内 4号 |
| その他 | | 式 | 1 | | 32,400 | | | |
| 照査技術者による報告 | | 回 | 1 | 32,400 | 32,400 | | | 単 25号 |
| 公開成果品作成 | | 式 | 1 | | 127,200 | | | |
| 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 127,200 | | | 内 5号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 2,669,170 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 2,669,170 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 直接経費 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|------------|--------------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 62,170 | | | |
| 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 62,170 | | | 内 6号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 432,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 432,000 | | | 内 7号 |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 2,175,000 | | | |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 2,175,000 | | | 内 8号 |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 12,537,470 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 5,314,079 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度鳥取管内橋梁補修他設計業務 | | | | 業種項目 | 設計業務 一般管理費等 | | |
|-------------|--------------------|----|----|----|------------|----------------|------|----|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 9,608,451 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 27,460,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 2,746,000 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 30,206,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 1 号 | 計画準備 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 計画準備 | | 式 | 1 | | 393,800 | 内 9 号 |
| 計 | | | | | | 393,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 2 号 | 既存資料收集整理 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 既存資料收集整理 | | 式 | 1 | | 183,700 | 内 10 号 |
| 計 | | | | | | 183,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 3号 | 報告書作成 | | | | | | |
|------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 748,300 | 内 11号 |
| 計 | | | | | | 748,300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 4号 | 打合せ | | | | | | |
|------|-------|----|----|----|----|---------|-------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 打合せ | | 式 | 1 | | 591,500 | 内 12号 |
| 計 | | | | | | 591,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|---------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 5号 | 公開成果品作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 127,200 | 内 13号 |
| 計 | | | | | | 127,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-------------|----|----|----|----|-----------|------------|
| 内 6号 | 旅費（率計上・宿泊無） | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接人件費 | | 式 | 1 | | 9,868,300 | |
| | 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 62,170 | 直人費×0.0063 |
| 計 | | | | | | 62,170 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 7 号 | 電子成果品作成費 | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|----|-----------|---|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接人件費 | | 式 | 1 | | 9,868,300 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 432,000 | 概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 432,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 8 号 | 安全費 | | | | | | |
|-------|----------|----|----|-----|--------|-----------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 交通誘導警備員A | | 人 | 50 | 16,700 | 835,000 | 単 51 号 |
| | 交通誘導警備員B | | 人 | 100 | 13,400 | 1,340,000 | 単 52 号 |
| 計 | | | | | | 2,175,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 1 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 26 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 2 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 27 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 3 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 28 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 4 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 29 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 5 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 30 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 6 号 | 現地踏査 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 146,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | | | | | 単 31 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 146,500 | 146,500 | | |
| 計 | | | | | | 146,500 | | |
| 単価 | | | | | | 146,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 7 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 682,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | | | | | 単 32 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 682,500 | 682,500 | | |
| 計 | | | | | | 682,500 | | |
| 単価 | | | | | | 682,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 8 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 747,000 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | | | | | 単 33 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 747,000 | 747,000 | | |
| 計 | | | | | | 747,000 | | |
| 単価 | | | | | | 747,000 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 9 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 747,000 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | | | | | 単 34 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 747,000 | 747,000 | | |
| 計 | | | | | | 747,000 | | |
| 単価 | | | | | | 747,000 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 10 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 682,500 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | | | | | 単 35 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 682,500 | 682,500 | | |
| 計 | | | | | | 682,500 | | |
| 単価 | | | | | | 682,500 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 11 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 663,300 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | 橋 | 1 | 663,300 | 663,300 | 単 36 号 | |
| 計 | | | | | | 663,300 | | |
| 単価 | | | | | | 663,300 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 12 号 | 補修設計(新規) | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 604,800 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 補修設計 | | 橋 | 1 | 604,800 | 604,800 | 単 37 号 | |
| 計 | | | | | | 604,800 | | |
| 単価 | | | | | | 604,800 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 13 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 261,400 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 261,400 | 261,400 | 単 38 号 | |
| 計 | | | | | | 261,400 | | |
| 単価 | | | | | | 261,400 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 14 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 285,000 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 285,000 | 285,000 | 単 39 号 | |
| 計 | | | | | | 285,000 | | |
| 単価 | | | | | | 285,000 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 15 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 285,000 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 285,000 | 285,000 | 単 40 号 | |
| 計 | | | | | | 285,000 | | |
| 単価 | | | | | | 285,000 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 16 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 261,400 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 261,400 | 261,400 | 単 41 号 | |
| 計 | | | | | | 261,400 | | |
| 単価 | | | | | | 261,400 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 17 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 232,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 232,900 | 232,900 | 単 42 号 | |
| 計 | | | | | | 232,900 | | |
| 単価 | | | | | | 232,900 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 18 号 | 施工計画作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 278,200 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 施工計画作成 | | 橋 | 1 | 278,200 | 278,200 | 単 43 号 | |
| 計 | | | | | | 278,200 | | |
| 単価 | | | | | | 278,200 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 19 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | | | | | 単 44 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 20 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | | | | | 単 45 号 | |
| | | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 21 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | 単 46 号 | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 22 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | 単 47 号 | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 23 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | 単 48 号 | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 単 24 号 | 関係機関協議資料作成 | | 単位 | 橋 | 数量 | 1 | 単価 | 196,900 |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 関係機関協議資料作成 | | 橋 | 1 | 196,900 | 196,900 | 単 49 号 | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |
| 単価 | | | | | | 196,900 | 円/橋 | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.08 |
| 歩掛適用年月 | 2024.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|------------|----|----|----|--------|--------|--------|
| 単 25 号 | 照査技術者による報告 | | 回 | 1 | 32,400 | 32,400 | 単 50 号 |
| 計 | | | | | | 32,400 | |
| 単価 | | | | | | 32,400 | 円/回 |