

鏡

1. 業務名

| | |
|------|---------------------|
| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 |
| 履行場所 | 倉吉河川国道事務所管内 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|----------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 9月 | 7) 施工県 | 鳥取県 |
| 2) 事務所名 | 倉吉河川国道事務所 道路管理課 | 8) 地 区 | 全地区 |
| 3) 業務番号 | 25873153020016 | 9) 河川・路線 | |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越しを含む）の分任官 | 10) 設計年月 | 令和 7年 7月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 156 日間 自 令和 7年 9月25日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 7年 9月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 7年 9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7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種項目 | 測量業務 基準点測量 | | |
|-------------|---------------------|----|----|--------|---------|---------------|------|-------|
| 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 |
| 基準点測量 | | 式 | 1 | | 72,160 | | | |
| 基準点測量 | | 式 | 1 | | 72,160 | | | |
| 4級基準点測量 | | 式 | 1 | | 72,160 | | | |
| 4級基準点測量 | 永久標識設置なし, 伐採含まない | 点 | 2 | 36,080 | 72,160 | | | 単 1 号 |
| 地形測量 | | 式 | 1 | | 657,276 | | | |
| 現地測量 | | 式 | 1 | | 657,276 | | | |
| 現地測量 | | 式 | 1 | | 657,276 | | | |
| 現地測量 (作業計画) | | 業務 | 1 | | 48,168 | | | 内 1 号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種項目 | 測量業務 地形測量 | | |
|-------------|---------------------|--------|----------|---------|---------|--------------|------|------|
| 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 |
| 現地測量 | | (km2)式 | (0.002)1 | | 609,108 | | | 内 2号 |
| 応用測量 | | 式 | 1 | | 126,850 | | | |
| 路線測量 | | 式 | 1 | | 126,850 | | | |
| 路線測量 | | 式 | 1 | | 126,850 | | | |
| 詳細測量(縦断測量) | | km | 0.1 | 413,500 | 41,350 | | | 単 2号 |
| 詳細測量(横断測量) | | km | 0.1 | 855,000 | 85,500 | | | 単 3号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 46,237 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 46,237 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種項目 | 測量業務直接経費 | | |
|----------------|---------------------|----|----|----|-----------|----------|------|------|
| 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 | | 4,237 | | | |
| 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 4,237 | | | 内 3号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 42,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 42,000 | | | 内 4号 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 902,523 | | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 817,477 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 817,477 | | | 内 5号 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 1,720,000 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種項目 | 設計業務 橋梁設計 | | |
|---------------------------------|---------------------|----|----|----|------------|--------------|------|-------|
| 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 |
| 橋梁設計 | | 式 | 1 | | 14,784,010 | | | |
| 橋梁設計 | | 式 | 1 | | 14,784,010 | | | |
| 橋梁補修設計 | | 式 | 1 | | 14,784,010 | | | |
| 橋梁補修設計 園（現道）横断BOX 1（239k125） | | 式 | 1 | | 1,530,455 | | | 内 6号 |
| 橋梁補修設計 宇野横断BOX 1（243k652） | | 式 | 1 | | 1,530,455 | | | 内 7号 |
| 橋梁補修設計 東伯町床版橋 6 | | 式 | 1 | | 2,048,980 | | | 内 8号 |
| 橋梁補修設計 勝田橋 | | 式 | 1 | | 2,879,000 | | | 内 9号 |
| 橋梁補修設計 赤碕町床版橋 3 | | 式 | 1 | | 2,048,980 | | | 内 10号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種項目 | 設計業務 橋梁設計 | | |
|-----------------------|---------------------|----|----|----|-----------|--------------|------|-------|
| 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 新洗川橋歩道橋（下り） | | 式 | 1 | | 2,373,070 | | | 内 11号 |
| 橋梁補修設計 黒川橋（歩道橋） | | 式 | 1 | | 2,373,070 | | | 内 12号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 1,058,620 | | | |
| 共通（設計業務） | | 式 | 1 | | 1,058,620 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 889,750 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 700,000 | | | 内 13号 |
| 関係機関打合せ協議 | | 式 | 1 | | 189,750 | | | 内 14号 |
| その他 | | 式 | 1 | | 33,450 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 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 |
| 照査技術者による報告 | | 回 | 1 | 33,450 | 33,450 | | | 単 4号 |
| 公開成果品作成 | | 式 | 1 | | 135,420 | | | |
| 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 135,420 | | | 内 15号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 1,684,808 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 1,684,808 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 99,808 | | | |
| 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 99,808 | | | 内 16号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 535,000 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 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 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 535,000 | | | 内 17号 |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 1,050,000 | | | |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 1,050,000 | | | 内 18号 |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 17,527,438 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 8,531,256 | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 14,031,306 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 40,090,000 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 41,810,000 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和7年度倉吉管内構造物補修設計外業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 消費税相当額 | | |
|-------------|---------------------|----|----|----|------------|----------------|------|----|
| 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 |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 4,181,000 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 45,991,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|------------|----|----|----|----|--------|--------|
| 内 1 号 | 現地測量（作業計画） | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地測量（作業計画） | | 業務 | 1 | | 48,168 | 内 19 号 |
| 計 | | | | | | 48,168 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 2 号 | 現地測量 | | | | | | |
|-------|-----------------|----|--------|----------|----|---------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 作業計画 | | (km2)式 | (0.002)1 | | 14,959 | 内 20 号 |
| | 細部測量 | | (km2)式 | (0.002)1 | | 454,183 | 内 21 号 |
| | 数値編集 | | (km2)式 | (0.002)1 | | 90,229 | 内 22 号 |
| | 数値地形図データファイルの作成 | | (km2)式 | (0.002)1 | | 49,737 | 内 23 号 |
| 計 | | | | | | 609,108 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 3 号 | 旅費交通費（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 | | 756,764 | |
| | 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 4,237 | 直人費×0.0056 |
| 計 | | | | | | 4,237 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 4 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 | | 756,764 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 42,000 | 2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 42,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|------|-------|----|----|------|----|---------|------------|
| 内 5号 | 諸経費 | | | | | | |
| | 直接測量費 | | 式 | 1 | | 902,523 | 成果検定費を除く |
| | 諸経费率 | | % | 91.2 | | | |
| 諸経費 | | | 式 | 1 | | 823,100 | 直接測量費×諸経费率 |
| 調整額 | | | | | | -5,623 | |
| 計 | | | | | | 817,477 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|------|--------------|----|----|----|----|-----------|-------|
| 内 6号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 210,190 | 内 24号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 25号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 63,250 | 内 26号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 27号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 38,200 | 内 28号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 100,650 | 内 29号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 74,300 | 内 30号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 156,125 | 内 31号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 74,440 | 内 32号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 33号 |
| 計 | | | | | | 1,530,455 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|------|--------------|----|----|----|----|-----------|-------|
| 内 7号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 210,190 | 内 34号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 35号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 63,250 | 内 36号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 37号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 38,200 | 内 38号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 100,650 | 内 39号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 74,300 | 内 40号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 156,125 | 内 41号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 74,440 | 内 42号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 43号 |
| 計 | | | | | | 1,530,455 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|------|--------------|----|----|----|----|-----------|-------|
| 内 8号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 210,190 | 内 44号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 45号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 189,750 | 内 46号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 47号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 84,600 | 内 48号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 173,200 | 内 49号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 191,250 | 内 50号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 312,250 | 内 51号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 74,440 | 内 52号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 53号 |
| 計 | | | | | | 2,048,980 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|-------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 9 号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 456,300 | 内 54 号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 55 号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 189,750 | 内 56 号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 57 号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 84,600 | 内 58 号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 296,950 | 内 59 号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 315,000 | 内 60 号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 630,050 | 内 61 号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 93,050 | 内 62 号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 63 号 |
| 計 | | | | | | 2,879,000 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|--------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 10 号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 210,190 | 内 64 号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 65 号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 189,750 | 内 66 号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 67 号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 84,600 | 内 68 号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 173,200 | 内 69 号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 191,250 | 内 70 号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 312,250 | 内 71 号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 74,440 | 内 72 号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 73 号 |
| 計 | | | | | | 2,048,980 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|--------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 11 号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 335,670 | 内 74 号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 75 号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 189,750 | 内 76 号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 77 号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 84,600 | 内 78 号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 263,200 | 内 79 号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 281,250 | 内 80 号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 312,250 | 内 81 号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 93,050 | 内 82 号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 83 号 |
| 計 | | | | | | 2,373,070 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 |
|--------|--------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 12 号 | 橋梁補修設計 | | | | | | |
| | 現地踏査 | | 式 | 1 | | 335,670 | 内 84 号 |
| | 既往資料収集・整理 | | 式 | 1 | | 82,430 | 内 85 号 |
| | 補修設計 | | 式 | 1 | | 189,750 | 内 86 号 |
| | 施工計画 | | 式 | 1 | | 437,130 | 内 87 号 |
| | 設計計算 | | 式 | 1 | | 84,600 | 内 88 号 |
| | 設計図 | | 式 | 1 | | 263,200 | 内 89 号 |
| | 数量計算 | | 式 | 1 | | 281,250 | 内 90 号 |
| | 関係機関との協議資料作成 | | 式 | 1 | | 312,250 | 内 91 号 |
| | 照査 | | 式 | 1 | | 93,050 | 内 92 号 |
| | 報告書作成 | | 式 | 1 | | 293,740 | 内 93 号 |
| 計 | | | | | | 2,373,070 | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 13 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 | | 700,000 | 内 94 号 |
| 計 | | | | | | 700,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-----------|----|------|----|--------|---------|--------|
| 内 14 号 | 関係機関打合せ協議 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 関係機関打合せ協議 | | 機関・回 | 3 | 63,250 | 189,750 | 単 15 号 |
| 計 | | | | | | 189,750 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|---------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 15 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 | | 135,420 | 内 95 号 |
| 計 | | | | | | 135,420 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|----------------|----|----|----|----|------------|------------|
| 内 16 号 | 旅費交通費（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 | | 15,842,630 | |
| | 旅費交通費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 99,808 | 直人費×0.0063 |
| 計 | | | | | | 99,808 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|----------|----|----|----|----|------------|---|
| 内 17 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 | | 15,842,630 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 535,000 | 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 | | | | | | 535,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 内 18 号 | 安全費 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 安全費 | | 式 | 1 | | 1,050,000 | 内 96 号 |
| 計 | | | | | | 1,050,000 | |
| | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 1 号 | 4級基準点測量 | 永久標識設置なし, 伐採含まない | 単位 | 点 | 数量 | 1 | 単価 | 36,080 |
|-------|-------------------------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 3,425 | 3,425 | 単 | 5号 |
| | 選点 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 10,070 | 10,070 | 単 | 6号 |
| | 観測 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 15,090 | 15,090 | 単 | 7号 |
| | 計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 7,499 | 7,499 | 単 | 8号 |
| 計 | | | | | | 36,084 | | |
| 単価 | | | | | | 36,080 | 円/点 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 2 号 | 詳細測量 (縦断測量) | | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 413,500 |
|-------|-------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 縦断面図作成 | | km | 1 | 52,780 | 52,780 | 単 9 号 | |
| | 縦断測量 | | km | 1 | 312,500 | 312,500 | 単 10 号 | |
| | 点検整理 | | km | 1 | 48,230 | 48,230 | 単 11 号 | |
| 計 | | | | | | 413,510 | | |
| 単価 | | | | | | 413,500 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 単 3 号 | 詳細測量 (横断測量) | | 単位 | km | 数量 | 1 | 単価 | 855,000 |
|-------|-------------|----|----|----|---------|---------|--------|---------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断面図作成 | | km | 1 | 156,100 | 156,100 | 単 12 号 | |
| | 横断測量 | | km | 1 | 637,100 | 637,100 | 単 13 号 | |
| | 点検整理 | | km | 1 | 61,840 | 61,840 | 単 14 号 | |
| 計 | | | | | | 855,040 | | |
| 単価 | | | | | | 855,000 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 単 価 表

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2025.09 |
| 歩掛適用年月 | 2025.09 |
| 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 4 号 | 照査技術者による報告 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 33,450 |
| | 照査技術者による報告 | | 回 | 1 | 33,450 | 33,450 | 単 16 号 |
| 計 | | | | | | 33,450 | |
| 単価 | | | | | | 33,450 | 円/回 |
| | | | | | | | |