

鏡

1. 業務名

| | |
|------|--------------------|
| 業務名 | 令和6年度天神川水系減災対策検討業務 |
| 履行場所 | 天神川流域 |

2. 業務内容

| | | | |
|---------|---|-------------|----------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 7月 | 7) 施工県 | 鳥取県 |
| 2) 事務所名 | 倉吉河川国道事務所 河川管理課 | 8) 地 区 | 全地区 |
| 3) 業務番号 | 24873152020005 | 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 6年 6月 |
| 5) 変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% |
| 6) 履行期間 | 241 日間 自 令和 6年 8月 3日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日 | 12) 単価適用年月 | 令和 6年 7月 |
| | | 13) 歩掛適用年月 | 令和 6年 7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年度天神川水系減災対策検討業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 天神川水系減災対策検討業務 | | |
|---------------------|--------------------|----|----|----|------------|-----------------------|------|------|
| 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 |
| 天神川水系減災対策検討業務 | | 式 | 1 | | 10,563,700 | | | |
| 天神川水系減災対策検討業務 | | 式 | 1 | | 10,563,700 | | | |
| 計画準備 | | 式 | 1 | | 240,800 | | | |
| 計画準備 | | 式 | 1 | | 240,800 | | | 内 1号 |
| 多機関連携タイムラインの見直し | | 式 | 1 | | 1,453,900 | | | |
| 多機関連携タイムラインの見直し | | 式 | 1 | | 1,453,900 | | | 内 2号 |
| 減災対策協議会の取組に関する資料の作成 | | 式 | 1 | | 370,200 | | | |
| 減災対策協議会の取組に関する資料の作成 | | 式 | 1 | | 370,200 | | | 内 3号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度天神川水系減災対策検討業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 天神川水系減災対策検討業務 | | |
|---------------------------|--------------------|----|----|----|-----------|-----------------------|------|------|
| 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 |
| 天神川水系流域治水プロジェクトの とりまとめ | | 式 | 1 | | 370,200 | | | |
| 天神川水系流域治水プロジェクトの とりまとめ | | 式 | 1 | | 370,200 | | | 内 4号 |
| 出水時河川状況監視手法検討 | | 式 | 1 | | 549,000 | | | |
| 出水時河川状況監視手法検討 | | 式 | 1 | | 549,000 | | | 内 5号 |
| 内外水一体型水害リスクマップ図の 検討 | | 式 | 1 | | 7,182,400 | | | |
| 内外水一体型水害リスクマップ図の 検討 | | 式 | 1 | | 7,182,400 | | | 内 6号 |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | 397,200 | | | |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | 397,200 | | | 内 7号 |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度天神川水系減災対策検討業務 | | | | 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 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 718,700 | | | |
| 共通（設計業務） | | 式 | 1 | | 127,200 | | | |
| 公開成果品作成 | | 式 | 1 | | 127,200 | | | |
| 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 127,200 | | | 内 8号 |
| 共通（調査・計画業務） | | 式 | 1 | | 591,500 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 591,500 | | | |
| 打合せ | | 式 | 1 | | 591,500 | | | 内 9号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 344,107 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度天神川水系減災対策検討業務 | | | | 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 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 344,107 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 168,107 | | | |
| 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 168,107 | | | 内 10号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 176,000 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 176,000 | | | 内 11号 |
| 直接原価（その他原価除く） | | 式 | 1 | | 11,626,507 | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 6,075,572 | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 9,527,921 | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度天神川水系減災対策検討業務 | | | | 業種 項目 | 設計業務 業務価格 | | |
|-------------|--------------------|----|----|----|------------|--------------|------|----|
| 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 |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 27,230,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 2,723,000 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 29,953,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 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 | | | | | | 内 12 号 |
| | | | 式 | 1 | | 240,800 | |
| 計 | | | | | | 240,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 2 号 | 多機関連携タイムラインの見直し | | | | | | |
|-------|-------------------|----|----|----|----|-----------|--------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | タイムライン実運用における課題整理 | | 式 | 1 | | 285,700 | 内 13 号 |
| | タイムライン修正案作成 | | 式 | 1 | | 395,000 | 内 14 号 |
| | タイムライン検討会の開催 | | 式 | 1 | | 378,200 | 内 15 号 |
| | 資料とりまとめ | | 式 | 1 | | 395,000 | 内 16 号 |
| 計 | | | | | | 1,453,900 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|---------------------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 3号 | 減災対策協議会の取組に関する資料の作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 減災対策協議会の取組に関する資料の作成 | | 式 | 1 | | 370,200 | 内 17号 |
| 計 | | | | | | 370,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|-----------------------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 4号 | 天神川水系流域治水プロジェクトのとりまとめ | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 天神川水系流域治水プロジェクトのとりまとめ | | 式 | 1 | | 370,200 | 内 18号 |
| 計 | | | | | | 370,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----|----|----|----|---------|-------|
| 内 5号 | 出水時河川状況監視手法検討 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 出水時河川状況監視手法検討 | | 式 | 1 | | 549,000 | 内 19号 |
| 計 | | | | | | 549,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 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 | 内外水一体型水害リスクマップ図の検討 | | | | | | |
| | 与条件とする降雨シナリオの検討 | | 式 | 1 | | 2,312,600 | 内 20号 |
| | 浸水解析の実施 | | 式 | 1 | | 3,446,200 | 内 21号 |
| | 多段階の浸水想定図の作成 | | 式 | 1 | | 711,800 | 内 22号 |
| | 水害リスクマップの作成 | | 式 | 1 | | 711,800 | 内 23号 |
| 計 | | | | | | 7,182,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 7 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 | | 397,200 | 内 24 号 |
| 計 | | | | | | 397,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|---------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 8 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 25 号 |
| 計 | | | | | | 127,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|----|---------|--------|
| 内 9 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 26 号 |
| 計 | | | | | | 591,500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|------------|------------|
| 内 10 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 | | 11,282,400 | |
| | 旅費（率計上・宿泊無） | | 式 | 1 | | 168,107 | 直人費×0.0149 |
| 計 | | | | | | 168,107 | |
| | | | | | | | |

1 次 内 訳 書

| | |
|--------|---------------------------------|
| 単価適用年月 | 2024.07 |
| 歩掛適用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 |

| 内 11 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 | | 11,282,400 | |
| | 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 176,000 | その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て) |
| 計 | | | | | | 176,000 | |
| | | | | | | | |