由良川減災対策資料作成業務 【業務設計書(公表資料)】

福知山河川国道事務所 調査課

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

| 美務名 | 由良川減災対策資料作成業務 | | | |
|---|----------------------|---------------------|---------------|--|
| 量行場所 | 自)京都府舞鶴市西神崎地先 | | | |
| | 至)京都府綾部市味方町地先 | | | |
| 2. 業務内容 | | | | |
|)発注年月 | 令和 3年 4月 | 7) 施工県 | 京都府 | |
| 2) 事務所名 | 福知山河川国道事務所 調査課 | 8) 地 区 | 福知山市・加佐郡・天田郡他 | |
| 3)業務番号 | 21863533040012 | 9) 河川・路線 | | |
| 1) 契約区分 | 単年度(繰越しを含む)の分任官 | 10)設計年月 | 令和 3年 2月 | |
| 5)変更回数 | | 11) 労務費一括割増 | 0% | |
|)履行期間 | 313 日間 自 令和 3年 4月22日 | 12) 単価適用年月 | 令和 3年 4月 | |
| | (当初) 至 令和 4年 2月28日 | 13)歩掛適用年月 | 令和 3年 4月 | |
| | (第 回変更) 至 年 月 日 | 14)前請負業務費 | 円 | |
| | | 15)前契約額 | 円 | |
| 设計説明 | | 業務内容 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 3. 予算科目 | | | | |
| ,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 2) 目 | 3) 目の細分 | 4) 事業名 | |
| , , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | -/ F | - 7 - F - 7 / F / V | - / - /: /K H | |
| | | | | |

| 業務名 | 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 業 種 項 目 | 設計業務 減災対策資料作成 | į | | |
|-------|----------------|----|----|----|----|--------------|------------------|------|-------|---------|
| 項目 | 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 | |
| 減災対策資 | 料作成 | | 式 | 1 | | 17, 821, 500 | | | | |
| 減災対策 | 資料作成 | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 17, 821, 500 | | | | |
| 減災対策 | 策資料作成 | | 式 | 1 | | 17, 821, 500 | | | | |
| 計画 | 準備 | | 式 | 1 | | 189, 800 | | | 内 1 - | 号 |
| 減災 | 対策協議会等関連資料の作成 | | 式 | 1 | | 3, 788, 000 | | | 内 2 - | —— 号 |
| 減災 | 対策協議会の取組項目促進 | | 式 | 1 | | 3, 969, 200 | | | 内 3 - | —— 昘 |
| リア | ルタイム防災情報システム管理 | | 式 | 1 | | 858, 200 | | | 内 4 | —— 昘 |
| 危険(作成 | 箇所・重要水防箇所関連資料の | | 式 | 1 | | 1, 245, 300 | | | 内 5 | |

| 業務名 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 業 種項 目 | 設計業務 減災対策資料作成 | | | |
|--------------------------------|----|----|----|----|-------------|------------------|------|---|------|
| 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 |
| 出水対応訓練支援 | | 式 | 1 | | 1, 050, 000 | | | 内 | 6 号 |
| 防災教育支援 | | | | | | | | 内 | 7 号 |
| | | 式 | 1 | | 655, 500 | | | | |
| 想定浸水深検索システム検討 | | 式 | 1 | | 991, 400 | | | 内 | 8 号 |
| 水防拠点整備計画の見直し | | 式 | 1 | | 1, 396, 600 | | | 内 | 9 号 |
| 築堤整備済地区の内水氾濫リスク等 の把握 | | 式 | 1 | | 1, 181, 200 | | | 内 | 10 号 |
| 河守公庄地区水位センサーの保守点 検及びデータ収集 | | 式 | 1 | | 455, 400 | | | 内 | 11 号 |
| 簡易型カメラ、危機管理型水位計の 最適配置計画の見直し | | 式 | 1 | | 693, 000 | | | 内 | 12 号 |
| 治水記念館展示資料等の見直し | | 式 | 1 | | 569, 400 | | | 内 | 13 号 |

| 業務名 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 業 種項 目 | 設計業務 減災対策資料作 | 成 | | |
|-------------------|----|----|----|---------|----------|-----------------|------|---|------|
| 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 |
| 洪水水位標の見直し | | | | | | | | 内 | 14 号 |
| | | 式 | 1 | | 408, 300 | | | | |
| 照査 | | | | | | | | 内 | 15 号 |
| | | 式 | 1 | | 114, 800 | | | | |
| 報告書作成 | | | | | | | | 内 | 16 号 |
| | | 式 | 1 | | 255, 400 | | | | |
| 共通 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 493, 840 | | | | |
| 共通 (設計業務) | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 195, 440 | | | | |
| その他 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 86, 100 | | | | |
| 照査技術者による報告 | | | | | | | | 単 | 1 号 |
| | | □ | 3 | 28, 700 | 86, 100 | | | | |
| 公開成果品作成 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 109, 340 | | | | |

| 業務名 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 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 |
| 公開成果品作成 | | 業務 | 1 | | 109, 340 | | | 内 | 17 号 |
| 共通(調査・計画業務) | | 式 | 1 | | 298, 400 | | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 298, 400 | | | | |
| 打合せ | | 计 | 1 | | 298, 400 | | | 内 | 18 号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 754, 898 | | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 754, 898 | | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 272, 898 | | | | |
| 旅費(率計上) | | 式 | 1 | | 272, 898 | | | 内 | 19 号 |

| | | | | | • • | ı | | | |
|------|---------------|----|----|-------------|-----|--------------|--------------|------|--------|
| 業務名 | 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 業 種 項 目 | 設計業務 直接経費 | | |
| 3 | 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 | | 212, 000 | | | |
| 電 | 子成果品作成費 | | | | | | | | 内 20 号 |
| | | | 式 | 1 | | 212, 000 | | | |
| クラ | ウド環境の構築に係る経費 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 270, 000 | | | |
| ク | ラウド環境の構築に係る経費 | | | | | | | | 内 21 号 |
| | | | 式 | 1 | | 270, 000 | | | |
| 直接原価 | 「(その他原価除く) | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 19, 070, 238 | | | |
| その他原 | 価 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9, 862, 810 | | | |
| 一般管理 | 費等 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 15, 576, 952 | | | |
| 業務価格 | } | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 44, 510, 000 | | | |

| 業務名 由良川減災対策資料作成業務 | | | | | 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, 451, 000 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 48, 961, 000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 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 22 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 189, 800 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 189, 800 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 歩掛道 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 1.000-0 | |
|------|-------------------|---|----|---|----|----|-----|---|--------|
| 内 2号 | 減災対策協議会等関連資料の作成 | | | | | | - | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 減災対策協議会等関連資料の作成 | | | | | | | | 内 23 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 894, 000 | |
| | 由良川大規模内水対策部会の資料作成 | | | | | | | | 内 24 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 947, 000 | |
| | メディア連携協議会の資料作成 | | | | | | | | 内 25 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 947, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 3, 788, 000 | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|------|---------------------------------------|---|----|---|----|----|-------------------|---|--------------------------|
| 内 3号 | 減災対策協議会の取組項目促進 | | | | | | • | · | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 氾濫ブロック外への避難を想定した、隣接市 を含む広域な避難態勢の検討 | | | | | | | | 内 26 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 638, 000 | |
| | 無堤地区における避難タイミング検討 | | | | | | | | 内 27 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 638, 000 | |
| | マイタイムライン、マイ防災マップ作成のワ ークショップ企画、運営補助 | | | | | | | | 内 28 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 435, 200 | |
| | 要配慮者施設避難確保計画の作成及び避難訓 練の企画、運営補助 | | | | | | | | 内 29 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 258, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 3, 969, 200 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価 歩掛 労務 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 1.000-0 | : : : : : : : |
|------|------------------|---|----|---|----|----|----------------|---|---------------------------------|
| 内 4号 | リアルタイム防災情報システム管理 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | リアルタイム防災情報システム管理 | | | | | | | | 内 30 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 858, 200 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 858, 200 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 【歩掛〕 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | |
|------|------------------------|---|----|---|----|----|------|--|--------|
| 内 5号 | 危険箇所・重要水防箇所関連資料の 作成 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 危険箇所・重要水防箇所関連資料の作成 | | | | 式 | 1 | | 1, 245, 300 | 内 31 号 |
| 計 | | | | | 20 | 1 | | | |
| | | | | | | | | 1, 245, 300 | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 関整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|-------|----------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 6 号 | 出水対応訓練支援 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 出水対応訓練支援 | | | | | | | | 内 32 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 050, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1, 050, 000 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価证 歩掛通 労務訓 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|------|--------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 7号 | 防災教育支援 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 防災教育支援 | | | | | | | | 内 33 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 655, 500 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 655, 500 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|------|---------------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 8号 | 想定浸水深検索システム検討 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 想定浸水深検索システム検討 | | | | | | | | 内 34 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 991, 400 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 991, 400 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|------|--------------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 9号 | 水防拠点整備計画の見直し | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 水防拠点整備計画の見直し | | | | | | | | 内 35 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 396, 600 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1, 396, 600 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 歩掛道 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | |
|--------|-------------------------|---|----|---|----|----|-----|--|--------|
| 内 10 号 | 築堤整備済地区の内水氾濫リスク等 の把握 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 築堤整備済地区の内水氾濫リスク等の把握 | | | | | | | | 内 36 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 1, 181, 200 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1, 181, 200 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 歩掛道 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | |
|--------|------------------------------|---|----|---|----|----|-----|--|--------|
| 内 11 号 | 河守公庄地区水位センサーの保守点 検及びデータ収集 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 河守公庄地区水位センサーの保守点検及びデ ータ収集 | | | | | | | | 内 37 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 455, 400 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 455, 400 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | ■歩掛道 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | |
|--------|--------------------------------|---|----|---|----|----|------|--|--------|
| 内 12 号 | 簡易型カメラ、危機管理型水位計の 最適配置計画の見直し | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 簡易型カメラ、危機管理型水位計の最適配置 計画の見直し | | | | | | | | 内 38 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 693, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 693, 000 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 調整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|----------------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 13 号 | 治水記念館展示資料等の見直し | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 治水記念館展示資料等の見直し | | | | | | | | 内 39 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 569, 400 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 569, 400 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-----------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 14 号 | 洪水水位標の見直し | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 洪水水位標の見直し | | | | | | | | 内 40 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 408, 300 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 408, 300 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 15 号 | 照査 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 照査 | | | | | | | | 内 41 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 114, 800 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 114, 800 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価通 歩掛通 労務訓 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 調整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 16 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 | | | | | | | | 内 42 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 255, 400 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 255, 400 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 調整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|---------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 17 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 | | | | | | | | 内 43 号 |
| | | | | | 業務 | 1 | | 109, 340 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 109, 340 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 次 | 内 訳 | 書 | 単価適 歩掛適 労務調 | f用年月 2021.04 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------|-----|-----|----|-------------------|----------------|--------------------------|
| 内 18 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 | | | | | | 内 44 号 |
| | | | Ī | 1 | | 298, 400 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 298, 400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|----------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------------------------|
| 内 19 号 | 旅費 (率計上) | | | | | | | | |
| 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 | | 18, 315, 340 | |
| | 旅費 (率計上) | | | | | | | | 直人費×0.0149 |
| | | | | | 式 | 1 | | 272, 898 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 272, 898 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務調 | 通用年月 2021.04 通用年月 2021.04 調整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|----------|---|----|---|----|----|-------------------|---|--|
| 内 20 号 | 電子成果品作成費 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | ś | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 直接人件費 | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | 1 | | 18, 315, 340 | |
| | 電子成果品作成費 | | | | 式 | 1 | | | 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 | | | | | - | | | | |
| | | | | | | | | 212, 000 | |
| | | | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価通 歩掛通 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | |
|--------|----------------|---|----|---|----|----|-------------------|--|--------|
| 内 21 号 | クラウド環境の構築に係る経費 | | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | クラウド環境の構築に係る経費 | | | | | | | | 内 45 号 |
| | | | | | 式 | 1 | | 270, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 270, 000 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | T | - 54 14 | F/ \ | <u> </u> | 力務前 | 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|----------|-----------------------|---------|-------------|----------|-----------|-----------------|--------------------------|
| 内 22 号 | 計画準備 | | | | | ļ | |
| | | İ | | | | Ţ | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | - H 17 - 7901H | 2011 | 1-1-1- | | — imi | コン H穴 | 川久 |
| | | | | ı | I | ļ | |
| | | | 式 | 1 | I | 189, 800 | |
| | 主任技師 | 1 | | 1 | | 103,000 | |
| | | | | ı | I | | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| <u> </u> | 技師(A) | † | | | 100 | 01, 100 | |
| 1 | \(\alpha \tau \tau \) | | | 1 | | | |
| 1 | | İ | 人 | 1 | 51, 200 | 51, 200 | |
| | 技師(B) | | | | , , , , , | , | |
| 1 | | | | 1 | | | |
| | | | 人 | 2 | 40,600 | 81, 200 | |
| — 計 | | | | | | <u> </u> | |
| I | | | | 1 | | | |
| | | | | ı | I | 189, 800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | I | | |
| | | | | ı | I | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | I | | |
| | | | | | | <u> </u> | |
| <u> </u> | | | | | | | |
| I | | | | 1 | | | |
| | | | | | <u> </u> | | |
| <u> </u> | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | I | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 2021.04 歩掛適用年月 2021.04 学務調整係数 1,000-06

2021.04

| | | | H/ \ | | 労務調 | 周整係数 1.000-0000 | 0-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-----------------|----|-------------|----|---------|-----------------|------------------------|
| 内 23 号 | 減災対策協議会等関連資料の作成 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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 | | 1, 894, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 57, 400 | 344, 400 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 51, 200 | 204, 800 | |
| | 技師(B) | | | | | | |
| | | | | 10 | 40, 600 | 407.000 | |
| | H-67 (Q) | | 人 | 12 | 40,600 | 487, 200 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | 人 | 12 | 32, 800 | 393, 600 | |
| | 技術員 | | 7 | 12 | 32,000 | 333,000 | |
| | 1XWI A | | | | | | |
| | | | 人 | 16 | 29,000 | 464, 000 | |
| 計 | | | 1 | | , | , | |
| н | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 894, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2021.04

2021.04

| | Later Later Later And Market And Market Market | | H/ \ | | 労務詞 | 周整係数 1.000-000 | 0-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|--|-------|-------------|--------|--|----------------|------------------------|
| 内 24 号 | 由良川大規模内水対策部会の資料作成 | | | | | | |
| | to the limit | 40.01 | 2744 | No. Et | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 6 1100 | l limb |
| 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 | | 947, 000 | |
| | 主任技師 | | 14 | 1 | | 947,000 | |
| | 王江汉即 | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 57, 400 | 172, 200 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 40,600 | 243, 600 | |
| | 技師(C) | | | 0 | 40, 600 | 243, 000 | |
| | 1Xph (C) | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 32, 800 | 196, 800 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 8 | 29, 000 | 232, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 947, 000 | |
| | | | | | | 947,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | 1 | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 2021.04 2021.04 労務調整係数 1.000-00

2021. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| | | | 19 + | | 刀切力時 | 1.000-000 | 00-0000-0000-0000-1-0 |
|--------|----------------|----|------|----|---------|-----------|----------------------------------|
| 内 25 号 | メディア連携協議会の資料作成 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | 11110 3512 | | , ,_ | | | | |
| 四级八门员 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 947, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | , | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 57, 400 | 172, 200 | |
| | 技師 (A) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 40, 600 | 243, 600 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | | | 400.000 | |
| | II (ha E | | 人 | 6 | 32, 800 | 196, 800 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | 人 | 8 | 29, 000 | 232, 000 | |
| | | | | 8 | 29,000 | 232, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 947, 000 | |
| | | | | | | 311,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | - 1 1 3 2 45 3 2 46 17 1 2 46 17 |

| | | <u> </u> | F/ \ | <u> </u> | 力份前 | 1.000-00 | 00-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|---------------------------------------|--------------|-------------|----------|---------|----------|-------------------------|
| 内 26 号 | 氾濫ブロック外への避難を想定した、隣接市 を含む広域な避難態勢の検討 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 638, 000 | |
| | 主任技師 | | | 1 | | | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| | 技師(A) | | | 1 | 01, 100 | 51, 400 | |
| | 10 PP (11/ | | | I | | | |
| | | | 人 | 3 | 51, 200 | 153, 600 | |
| | 技師(B) | | | | | | |
| | | | | 9 | 40, 600 | 101 000 | |
| ļ | 技師(C) | | 人 | 3 | 40, 600 | 121, 800 | |
| | 1X HH (C) | | | 1 | | | |
| | | | 人 | 4 | 32, 800 | 131, 200 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | ' | |
| ⇒ I | | | 人 | 6 | 29, 000 | 174, 000 | |
| 計 | | | | ı | | | |
| | | | | I | | 638, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | I | | | |
| | | | + + | | | | |
| | | | | I | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2021.04 1.000-00

2021. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| F. | 1 | | F/ \ | <u> </u> | 力伤训 | 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|-------------|-------------------|------|-------------|-------------------|---------|-----------------|--------------------------|
| 内 27 号 | 無堤地区における避難タイミング検討 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| T云口 | 57 4hr 4H7 4H7 | 友 /山 | 114 /L- | */ _* □ |);; [m* | 人去二 | 4इंट नम्म |
| 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 | | 638, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| | 技師(A) | | | - | 01, 100 | 01, 100 | |
| | 拉帕 (A) | | | | | | |
| | | | | 0 | F1 000 | 150 000 | |
| | | | 人 | 3 | 51, 200 | 153, 600 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 40,600 | 121, 800 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 32, 800 | 131, 200 | |
| | 技術員 | | | | | , | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 29,000 | 174, 000 | |
| ⇒ I. | | | | 0 | 20,000 | 114,000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 600 000 | |
| | | | | | | 638, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2021.04 2021.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| | | | 19 + | | 刀奶帆 | 登徐数 1.000-000 | 0-0000-0000-0000-1-0 |
|--------|-----------------------------------|----|------|----|---------|-----------------|----------------------|
| 为 28 号 | マイタイムライン、マイ防災マップ作成のワークショップ企画、運営補助 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | | | 4 | 1 | | 1 495 900 | |
| | 主任技師 | + | 式 | 1 | | 1, 435, 200 | |
| | 工工次時 | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 57, 400 | 229, 600 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 51, 200 | 204, 800 | |
| | 技師 (B) | | | | , | 201,000 | |
| | | | | | | | |
| | 技師(C) | | 人 | 8 | 40,600 | 324, 800 | |
| | 技師(C) | | | | | | |
| | | | 人 | 10 | 32, 800 | 328, 000 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | 人 | 12 | 29, 000 | 348, 000 | |
| 計 | | | | 12 | 23,000 | 040,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 435, 200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | + | + | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | - <i>y</i> + 1 4 | F/ \ | | 力伤证 | 問整係数 1.000−00 | 00-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-----------------------------------|------------------|-------------|----------|---------|-----------------|-------------------------|
| 内 29 号 | 要配慮者施設避難確保計画の作成及び避難訓 練の企画、運営補助 | | | | | | |
| 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 | | 1, 258, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 57, 400 | 172, 200 | |
| | 技師(A) | | | <u> </u> | 01, 100 | 112, 200 | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 51, 200 | 204, 800 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | 人 | 8 | 40,600 | 324, 800 | |
| | 技師(C) | | | O | 40,000 | 324, 800 | |
| | JAPP (C) | | | | | | |
| | | | 人 | 9 | 32, 800 | 295, 200 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | 0 | 20, 000 | 261 000 | |
| 計 | | | 人 | 9 | 29, 000 | 261, 000 | |
| FI. | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 258, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | l | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2021. 04 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2021.04

| | | - 9 \ 1 \ | F1/ \ | — | 力務하 | 間整係数 1.000−00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|---------------|------------------|-------------------------|---------------|----------|------------------|-----------------|--------------------------|
| 内 30 号 | リアルタイム防災情報システム管理 | | | | | ļ | |
| | | | | | | ļ | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | C 14 /791H | 2001 | , , , , , , | | 1 11111 | | 464 |
| 戸 歩八円貝 | | | | I | | | |
| | | | 式 | 1 | | 858, 200 | |
| | 技師 (B) | | + + | | 1 | 333, 230 | |
| | | | | I | | | |
| | | | 人 | 3 | 40, 600 | 121, 800 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | l | | | |
| | | | 人 | 3 | 32, 800 | 98, 400 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | l | | | |
| <u> </u> | | | 人 | 22 | 29, 000 | 638, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | l | | | |
| | | | | | | 858, 200 | |
| | | | | l | | ļ | İ |
| | | | | l | | ļ | |
| ļ | | | | | | | |
| | | | | l | | | J |
| | | | | l | | | |
| <u> </u> | | + | + | | | - | |
| 1 | | | | l | | | J |
| 1 | | | | I | | | ļ |
| — | + | + | + | | | | |
| I | | | | l | | | J |
| I | | | | I | | | j |
| | _ | _ | + | | † | | |
| I | | | | l | | | ļ |
| I | | | | I | | | · |
| | | | | | 1 | + | |
| | | | | l | | | ļ |
| <u></u> | | | | | <u> </u> | | |
| | • | | $\overline{}$ | · | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2021.04 2 次 内 訳 危険箇所・重要水防箇所関連資料の 2021.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 内 31 号 危険箇所・重要水防箇所関連資料の作成 条件 単位 単価 名称・規格 数量 項目 金額 直接人件費 式 1 1, 245, 300 主任技師 86, 100 1.5 57, 400 技師 (A) 4 51, 200 204,800 技師 (B) 4 40,600 162, 400 技師 (C) 10 32,800 328,000 技術員

| - 00 □ | 11. 1. 1. 1- 311/4- 1- 157 | _ 5 1 1 | F/ \ | <u> </u> | 力物副 | 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|---------------|----------------------------|---------|-------------|----------|---------|-----------------|--------------------------|
| 内 32 号 | 出水対応訓練支援 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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 | | 1, 050, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 57, 400 | 114, 800 | |
| | 技師 (A) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 51, 200 | 204, 800 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 40,600 | 243, 600 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 32, 800 | 196, 800 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 10 | 29, 000 | 290, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 050, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | F/ \ | <u> </u> | <u> 力務</u> 前 | 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------------|----|--|----------|--------------|-----------------|--------------------------|
| 内 33 号 | 防災教育支援 | | | | ĺ | | |
| 1 | | | | | ĺ | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | | | | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 655, 500 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | | ! | | |
| | | | 人 | 1. 5 | 57, 400 | 86, 100 | |
| | 技師(A) | | | | <u></u> - | | |
| | | | | | · | | |
| | | | 人 | 1. 5 | 51, 200 | 76, 800 | |
| | 技師(B) | | | | ' I | | |
| | | | | | 40.000 | 101 000 | |
| | ++47 (0) | | 人 | 3 | 40, 600 | 121, 800 | |
| | 技師(C) | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 32, 800 | 196, 800 | |
| | 技術員 | | + | | 52, 600 | 130, 000 | |
| | 以 N N | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 29, 000 | 174, 000 | |
| 計 | | | + + | | , | | |
| ••• | | | | | | | |
| | | | | | ' <u> </u> | 655, 500 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | · | | |
| | | | | _ | <u> </u> | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | · | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | ! | | |
| | | | | | · | | |
| | | | | | ! | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | · | | |

| T | | | F/ \ | <u> </u> | | 間整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|---------------|----|-------------|----------|----------|-----------------|--------------------------|
| 内 34 号 | 想定浸水深検索システム検討 | | | | | l . | |
| | | | | | | l . | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 991, 400 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| 1 | | | | 1 | | | |
| ļ | List (1) | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| 1 | 技師(A) | | | | | | |
| 1 | | | 人 | 3 | 51, 200 | 153, 600 | |
| | 技師 (B) | | + ^- | - J | 51, 200 | 199, 600 | |
| 1 | IXHP (D/ | | | | | | |
| 1 | | | 人 | 4 | 40, 600 | 162, 400 | |
| | 技師(C) | | | | <u> </u> | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 10 | 32, 800 | 328, 000 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| =1 | | | 人 | 10 | 29, 000 | 290, 000 | |
| 計 | | | | 1 | | | |
| | | | | 1 | | 991, 400 | |
| | | | + | | | 331, 400 | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | | l | · | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | | 1 | | | |
| | | | + | | | ' | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | 19 + | | 刀⁄玩順 | 登徐数 1.000-0000 | J-0000-0000-0000-1-0 |
|--------|----------------|----|------|-----|---------|------------------|----------------------|
| 勺 35 号 | 水防拠点整備計画の見直し | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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 | | 1, 396, 600 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | 0 | 55, 400 | 114 000 | |
| | II. branch () | | 人 | 2 | 57, 400 | 114, 800 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | 人 | 5 | 51, 200 | 256, 000 | |
| | 技師(B) | | | J J | 01, 200 | 200,000 | |
| | XPP (D) | | | | | | |
| | | | 人 | 7 | 40,600 | 284, 200 | |
| | 技師 (C) | | | | , | , | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 12 | 32, 800 | 393, 600 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 12 | 29, 000 | 348, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 396, 600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 为 36 号 | 築堤整備済地区の内水氾濫リスク等の把握 | | | | 73 474 IV4 | <u> </u> | 000 0000 0000 1 0 |
|--------------|---------------------|----|----|----|------------|-------------|-------------------|
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| I接人件費 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 181, 200 | |
| | 主任技師 | | | | | , , | |
| | | | 人 | 2 | 57, 400 | 114, 800 | |
| | 技師(A) | | | | 01, 400 | 114, 000 | |
| | | | | 4 | F1 900 | 204, 800 | |
| | 技師 (B) | | 人 | 4 | 51, 200 | 204, 800 | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 6 | 40, 600 | 243, 600 | |
| | 1X PIP (C) | | | | | | |
| | LLANGE | | 人 | 10 | 32, 800 | 328, 000 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | 人 | 10 | 29, 000 | 290, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 181, 200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 2021.04 歩掛適用年月 2021.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| 内 37 号 | 河守公庄地区水位センサーの保守点検及びデ ータ収集 | | | | | | | | |
|--------|------------------------------|----|----|----|---------|----------|----|--|--|
| 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 | | 455, 400 | | | |
| | 主任技師 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | | | |
| | 技師 (A) | | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | | | |
| | 技師 (B) | | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 40, 600 | 81, 200 | | | |
| | 技師(C) | | | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 32, 800 | 98, 400 | | | |
| | 技術員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 29, 000 | 116, 000 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 455, 400 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 簡易型カメラ、 最適配置計画の | 危機管理型水位計の)見直し | 2 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価通 歩掛通 労務訓 | 短用年月 2021.04 短用年月 2021.04 関整係数 1.000-06 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------------------|--------------------------------|---|----|---|----|----|-------------------|---|--------------------------|
| 内 38 号 | 簡易型カメラ、危機管理型水位計の最適配置 計画の見直し | | | | | | | | |
| 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 | | 693, 000 | |
| | 主任技師 | | | | | | | , | |
| | | | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| | 技師 (A) | | | | | | | | |
| | | | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | |
| | 技師 (B) | | | | | | | | |
| | | | | | 人 | 4 | 40,600 | 162, 400 | |
| | 技師 (C) | | | | | | | | |
| | | | | | 人 | 6 | 32, 800 | 196, 800 | |
| | 技術員 | | | | | | | | |
| | | | | | 人 | 6 | 29,000 | 174, 000 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 693, 000 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| l | | | | | | | - | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2021.04 2021.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| | | | 19 + | | 刀 7万 印 | 同登徐剱 1.000-00 | 00-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|----------------|--------|---------|------|----------|-----------------|-------------------------|
| 内 39 号 | 治水記念館展示資料等の見直し | | | | | | |
| | | | | | | | |
| n | 7.14 | A III. | 224 644 | 业. 目 | \\ \/ \r | A Hot | ₩. |
| 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 | | 569, 400 | |
| | 主任技師 | | | = | | 111, 200 | |
| | 土江7人山 | | | | | | |
| | | | | | 57, 400 | F. 400 | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| | 技師 (A) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 40,600 | 162, 400 | |
| | ++-炸 (の) | | | 1 | 10,000 | 102, 400 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 32, 800 | 131, 200 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 29,000 | 116, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| HI | | | | | | | |
| | | | | | | 569, 400 | |
| | | | | | | 505, 400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | • | • | | | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 登發調整係数 2021.04 1,000-000

2021.04

| - | No. 1. 1. 1. 1. Inc. | | H/ \ | | 方務調 | 1.000-0000- | -0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|----------------------|----|-------------|------|---------|-------------|-----------------------|
| 内 40 号 | 洪水水位標の見直し | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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 | | 408, 300 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 0. 5 | 57, 400 | 28, 700 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | | | 51 000 | F1 000 | |
| | HAT (D) | | 人 | 1 | 51, 200 | 51, 200 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 40,600 | 81, 200 | |
| | 技師(C) | | 7 | 2 | 40,000 | 01, 200 | |
| | 1大山((()) | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 32,800 | 131, 200 | |
| | 技術員 | | | | , | , | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 29, 000 | 116, 000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 408, 300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | · | • | <u> </u> | | | | |

| 照査 | | 2 | 次 | 内 | 訳 | 書 | 単価道 歩掛道 労務記 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 調整係数 1.000-00 | 000-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------|---|----|---|----|----|-------------------|---|--------------------------|
| 内 41 号 | 照査 | | | | | | | | |
| 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 | | 114, 800 | |
| | 主任技師 | | | | 人 | 2 | 57, 400 | 114, 800 | |
| 計 | | | | | | | | 114, 800 | |
| | | | | | | | | , | |

| | | | 19 * | | 73 137 H/F | 1.000-000 | 00-0000-0000-0000-1-0 |
|--------|--------------------|------|-------|------------|------------|-----------|-----------------------|
| 内 42 号 | 報告書作成 | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | ~H-YJ: 7961H | ANTI | 7-122 | 外 重 | — іш | | 加文 |
| | | | | | | | |
| | <i>→1</i> 7 ++ 655 | | 式 | 1 | | 255, 400 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 57, 400 | 57, 400 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 51, 200 | 51, 200 | |
| | 技師 (B) | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 40, 600 | 81, 200 | |
| | 技師(C) | | | | 10,000 | 01, 200 | |
| | | | | 0 | 00.000 | 25, 200 | |
| 計 | | | 人 | 2 | 32, 800 | 65, 600 | |
| н | | | | | | | |
| | | | | | | 255, 400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2021.04

2021.04

| | HR. D. HR. H. W. D. | | Γ ₂ \ | <u> </u> | 力伤 | 周整係数 1.000−00 | 00-0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|---------------------|----|-------------------------|----------|---------|-----------------|-------------------------|
| 内 43 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 |
| 直接人件費 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 109, 340 | |
| | 技師 (C) | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 1. 3 | 32, 800 | 42, 640 | |
| | 技術員 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 3 | 29, 000 | 66, 700 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 109, 340 | |

単価適用年月 2021.04 歩掛適用年月 2021.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

| | Tr. A. | 2 0 11 | H/ \ | | 労務調 | 整係数 1.000-0000-0 | 0000-0000-0000-1-0 0 |
|--------|-------------|--------|-------------|----|---------|--------------------|----------------------|
| 内 44 号 | 打合せ | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 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 | | 298, 400 | |
| | 主任技師 | | | | | | |
| | | | | 0 | 55, 400 | 114 000 | |
| | Liver (a) | | 人 | 2 | 57, 400 | 114, 800 | |
| | 技師(A) | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 51, 200 | 102, 400 | |
| | 技師(B) | | | | 01, 200 | 102, 100 | |
| | 1X hh (D) | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 40,600 | 81, 200 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 298, 400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| ク | ラ | ウ | ド環境の構築に | 係る | 経費 |
|---|---|---|---------|----|----|
| | | | | | |

| | | <u> </u> | • / | • • | /J 155 N | 内主 | 000 0000 0000 0000 1 0 0 |
|--------|----------------|----------|-----|-----|----------|----------|--------------------------|
| 内 45 号 | クラウド環境の構築に係る経費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 項目 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | クラウド環境の構築に係る経費 | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 270, 000 | |
| -1 | | | 工(| 1 | | 270,000 | |
| 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 270, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 1 | 次 | 単 | 価 | 表 | 単価道 歩掛道 労務調 | 適用年月 2021.04 適用年月 2021.04 間整係数 1.000-0 | | 000-0000-1-0 0 |
|------|------------|---|----|---|----|----|-------------------|--|------|----------------|
| 単 1号 | 照査技術者による報告 | | | | 単位 | □ | 数量 | 1 | 単価 | 28, 700 |
| 項目 | 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 照査技術者による報告 | | | | П | 1 | 29. 700 | 28, 700 | 単 2号 | ļ- |
| 計 | | | | | Щ | 1 | 28, 700 | 20, 700 | | |
| | | | | | | | | 28, 700 | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 28, 700 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | | |

2 次 単 価 表

単価適用年月 2021.04 歩掛適用年月 2021.04 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0

| | | <i>></i> | ., , | • • | 刀伤 | 同登係数 1.000=0 | 000-0000-00 | 00-0000-1-0 0 |
|-------|------------|-------------|------|-----|---------|----------------|-------------|---------------|
| 単 2号 | 照査技術者による報告 | | 単位 | □ | 数量 | 1 | 単価 | 28, 700 |
| 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 | | 28, 700 | | |
| | 主任技師 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 57, 400 | 28, 700 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | 28, 700 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 28, 700 | 円/回 | |