



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和3年度

和歌山平野農地防災事業

安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務

# 積算書

(当初)

近畿農政局  
和歌山平野農地防災事業所



















|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (設計)

| コード    | 名称(規格)  | 数量 | 単位 | 単価      | 金額 | 備考    |
|--------|---|----|----|---------|----|-------|
| S02116 | *** S単-1号 ***<br>情報共有システム<br>情報共有システム<br>初期登録費用, ,  |    | 式  | 10,800  |    | 歩A・単A |
| S02116 | *** S単-2号 ***<br>情報共有システム<br>情報共有システム<br>月額利用料, ,   |    | 月  | 10,200  |    | 歩A・単A |
| S63010 | *** S単-3号 ***<br>打合せ(設計業務基準日額)<br>打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日         |    | 回  | 54,300  |    | 歩A・単A |
| S63010 | *** S単-4号 ***<br>打合せ(設計業務基準日額)<br>打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日             |    | 回  | 45,900  |    | 歩A・単A |
| S63010 | *** S単-5号 ***<br>打合せ(設計業務基準日額) (照査技術者)<br>打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 |    | 回  | 28,700  |    | 歩A・単A |
| S63011 | *** S単-6号 ***<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L<100km (100km未満)    |    | 回  | 1,454   |    | 歩A・単A |
| S63011 | *** S単-7号 ***<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L<100km (100km未満)        |    | 回  | 1,454   |    | 歩A・単A |
| S63011 | *** S単-8号 ***<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , 一般交通機関, 0日, , L<100km (100km未満)    |    | 回  | 727     |    | 歩A・単A |
| S63018 | *** S単-9号 ***<br>旅費交通費(設計外業日雇用)<br>旅費交通費(設計外業日雇用)<br>ライトバン, 1日, 2時間   |    | 式  | 2,196   |    | 歩A・単A |
| S63023 | *** S単-10号 ***<br>電子納品版業務報告書作成<br>電子納品版業務報告書作成<br>2, A-4, 600, 8cm, 2   |    | 式  | 16,560  |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-11号 ***<br>図上検討 概略路線の検討<br>その他の設計  |    | 式  | 212,380 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-12号 ***<br>図上検討 概略水理検討<br>その他の設計   |    | 式  | 288,260 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-13号 ***<br>現地調査<br>その他の設計  |    | 式  | 200,400 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-14号 ***<br>資料の検討<br>その他の設計   |    | 式  | 128,000 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-15号 ***<br>路線選定 排水機構の検討<br>その他の設計  |    | 式  | 74,620  |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-16号 ***<br>路線選定 付帯施設の検討<br>その他の設計  |    | 式  | 156,060 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-17号 ***<br>路線選定 水理計算<br>その他の設計   |    | 式  | 253,640 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-18号 ***<br>路線選定 路線比較検討<br>その他の設計   |    | 式  | 334,840 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-19号 ***<br>路線計画図 平面縦断面図作成<br>その他の設計  |    | 式  | 476,800 |    | 歩A・単A |
| S63101 | *** S単-20号 ***<br>路線計画図 水理縦断面図作成<br>その他の設計  |    | 式  | 148,480 |    | 歩A・単A |



|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (設計)

| コード    | 名称   | 数量          | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考                |
|--------|--|-------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | *** S単-1号 ***  |             |    |                          |                       |                   |
| S02116 | 情報共有システム   |             | 式  |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 情報共有システム<br>初期登録費用,  |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)資材区分   | 地域資材 (Pコード) |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)地域資材単価コード (P)  | P96001      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)地区資材単価コード (J)  |             |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 4)施設機械資材単価コード (K)  |             |    |                          |                       |                   |
| P96001 | 情報共有システム<br>初期登録費用   | 1,000       | 式  | 10,800                   | 10,800                |                   |
|        | 合計   |             |    |                          | 10,800                | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単価   |             |    |                          | 10,800                |                   |
|        | *** S単-2号 ***  |             |    |                          |                       |                   |
| S02116 | 情報共有システム   |             | 月  |                          | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 情報共有システム<br>月額利用料,   |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)資材区分   | 地域資材 (Pコード) |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)地域資材単価コード (P)  | P96002      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)地区資材単価コード (J)  |             |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 4)施設機械資材単価コード (K)  |             |    |                          |                       |                   |
| P96002 | 情報共有システム<br>月額利用料  | 1,000       | 月  | 10,200                   | 10,200                |                   |
|        | 合計   |             |    |                          | 10,200                | 算出数量<br>1,000 各単位 |
|        | 単価   |             |    |                          | 10,200                |                   |
|        | *** S単-3号 ***  |             |    |                          |                       |                   |
| S63010 | 打合せ (設計業務基準日額)   |             | 回  |                          | 1,000 回               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 打合せ (設計業務基準日額)<br>一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日 |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)設計工種   | 一般工種        |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)打合せ  | 着手前・最終      |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)設計用主任技師人数  | 1.00人       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 4)設計用技師(A)人数   | 1.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 5)設計用技師(B)人数   | 0.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 6)設計用技師(C)人数   | 0.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 7)打合せ日数  | 0.250日      |    |                          |                       |                   |
|        | 8)往復移動日数   | 0.250日      |    |                          |                       |                   |
| R04003 | 主任技師   | 0.500       | 人  | 57,400                   | 28,700                |                   |
| R04004 | 技師 (A)   | 0.500       | 人  | 51,200                   | 25,600                |                   |
|        | 合計   |             |    |                          | 54,300                | 算出数量<br>1,000 回   |
|        | 単価   |             | 回  |                          | 54,300                |                   |
|        | *** S単-4号 ***  |             |    |                          |                       |                   |
| S63010 | 打合せ (設計業務基準日額)   |             | 回  |                          | 1,000 回               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 打合せ (設計業務基準日額)<br>一般工種, 中間, 0.00人, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日     |             |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1)設計工種   | 一般工種        |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                   |
|        | 2)打合せ  | 中間          |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                   |
|        | 3)設計用主任技師人数  | 0.00人       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                   |
|        | 4)設計用技師(A)人数   | 1.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 5)設計用技師(B)人数   | 1.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 6)設計用技師(C)人数   | 0.00人       |    |                          |                       |                   |
|        | 7)打合せ日数  | 0.250日      |    |                          |                       |                   |
|        | 8)往復移動日数   | 0.250日      |    |                          |                       |                   |
| R04004 | 技師 (A)   | 0.500       | 人  | 51,200                   | 25,600                |                   |
| R04005 | 技師 (B)   | 0.500       | 人  | 40,600                   | 20,300                |                   |
|        | 合計   |             |    |                          | 45,900                | 算出数量<br>1,000 回   |
|        | 単価   |             | 回  |                          | 45,900                |                   |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (設計)

| コード    | 名称   | 数量                | 単位 | 単価                         | 金額                      | 備考             |
|--------|--|-------------------|----|----------------------------|-------------------------|----------------|
|        | *** S単-5号 ***  |                   |    |                            |                         |                |
| S63010 | 打合せ(設計業務基準日額) (照査技術者)  |                   | 回  |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 打合せ(設計業務基準日額)<br>一般工種, 着手前・最終, 1.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.25日, 0.25日    |                   |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                |
|        | 1) 設計工種  | 一般工種              |    | 深夜時間: 0.0                  | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                |
|        | 2) 打合せ   | 着手前・最終            |    |                            |                         |                |
|        | 3) 設計用主任技師人数   | 1.00人             |    |                            |                         |                |
|        | 4) 設計用技師(A)人数  | 0.00人             |    |                            |                         |                |
|        | 5) 設計用技師(B)人数  | 0.00人             |    |                            |                         |                |
|        | 6) 設計用技師(C)人数  | 0.00人             |    |                            |                         |                |
|        | 7) 打合せ日数   | 0.250日            |    |                            |                         |                |
|        | 8) 往復移動日数  | 0.250日            |    |                            |                         |                |
| R04003 | 主任技師   | 0.500             | 人  | 57,400                     | 28,700                  |                |
|        | 合計   |                   |    |                            | 28,700                  | 算出数量<br>1,000回 |
|        | 単価   |                   | 回  |                            | 28,700                  |                |
|        | *** S単-6号 ***  |                   |    |                            |                         |                |
| S63011 | 打合せ(設計旅費・交通費)  |                   | 回  |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , 一般交通機関, 0日, , L<100km (100km未満) |                   |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                |
|        | 1) 設計工種  | 一般工種              |    | 深夜時間: 0.0                  | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                |
|        | 2) 打合せ内容   | 着手前・最終            |    |                            |                         |                |
|        | 3) 主任技師配置人員  | 1人                |    |                            |                         |                |
|        | 4) 技師A配置人員   | 1人                |    |                            |                         |                |
|        | 5) 技師B配置人員   | 0人                |    |                            |                         |                |
|        | 6) 技師C配置人員   | 0人                |    |                            |                         |                |
|        | 7) 打合せ日数   | 0.25日             |    |                            |                         |                |
|        | 8) 往復移動日数  | 0.25日             |    |                            |                         |                |
|        | 9) 宿泊区分  | 通勤により打合せ          |    |                            |                         |                |
|        | 12) 交通機関区分   | 一般交通機関            |    |                            |                         |                |
|        | 13) 高速道路往復料金(税別)   | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 14) 鉄道往復1人当料金(税別)  | 727円              |    |                            |                         |                |
|        | 15) バス往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 16) 船舶往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 17) 航空往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 18) ライトバン使用日数  | 0日                |    |                            |                         |                |
|        | 20) 往復移動距離区分   | L<100km (100km未満) |    |                            |                         |                |
| P54306 | 鉄道料金<br>消費税抜き  | 2,000             | 人  | 727                        | 1,454                   |                |
|        | 合計   |                   |    |                            | 1,454                   | 算出数量<br>1,000回 |
|        | 単価   |                   | 回  |                            | 1,454                   |                |
|        | *** S単-7号 ***  |                   |    |                            |                         |                |
| S63011 | 打合せ(設計旅費・交通費)  |                   | 回  |                            | 1,000                   | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , 一般交通機関, 0日, , L<100km (100km未満)     |                   |    | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |                |
|        | 1) 設計工種  | 一般工種              |    | 深夜時間: 0.0                  | 亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0  |                |
|        | 2) 打合せ内容   | 中間                |    |                            |                         |                |
|        | 3) 主任技師配置人員  | 0人                |    |                            |                         |                |
|        | 4) 技師A配置人員   | 1人                |    |                            |                         |                |
|        | 5) 技師B配置人員   | 1人                |    |                            |                         |                |
|        | 6) 技師C配置人員   | 0人                |    |                            |                         |                |
|        | 7) 打合せ日数   | 0.25日             |    |                            |                         |                |
|        | 8) 往復移動日数  | 0.25日             |    |                            |                         |                |
|        | 9) 宿泊区分  | 通勤により打合せ          |    |                            |                         |                |
|        | 12) 交通機関区分   | 一般交通機関            |    |                            |                         |                |
|        | 13) 高速道路往復料金(税別)   | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 14) 鉄道往復1人当料金(税別)  | 727円              |    |                            |                         |                |
|        | 15) バス往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 16) 船舶往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 17) 航空往復1人当料金(税別)  | 0円                |    |                            |                         |                |
|        | 18) ライトバン使用日数  | 0日                |    |                            |                         |                |
|        | 20) 往復移動距離区分   | L<100km (100km未満) |    |                            |                         |                |
| P54306 | 鉄道料金<br>消費税抜き  | 2,000             | 人  | 727                        | 1,454                   |                |

| 事業名                            | 和歌山平野農地防災事業  |                  |       |  |   |                |
|--------------------------------|--|------------------|-------|--|---|----------------|
| 業務名                            | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務  |                  |       |  |   |                |
| 業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計) |  |                  |       |  |   |                |
| コード                            | 名称   | 数量               | 単位    | 単価   | 金額  | 備考             |
|                                | 合計   |                  |       |  | 1,454   | 算出数量<br>1,000回 |
|                                | 単価   |                  | 回     |  | 1,454   |                |
|                                | *** S単-8号 ***  |                  |       |  |   |                |
| S63011                         | 打合せ(設計旅費・交通費)  |                  | 回     |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|                                | 打合せ(設計旅費・交通費)<br>一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,...,一般交通機関,0日,..<br>L<100km(100km未満) |                  |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|                                | 1)設計工種   | 一般工種             |       |  |   |                |
|                                | 2)打合せ内容  | 着手前・最終           |       |  |   |                |
|                                | 3)主任技師配置人員   | 1人               |       |  |   |                |
|                                | 4)技師A配置人員  | 0人               |       |  |   |                |
|                                | 5)技師B配置人員  | 0人               |       |  |   |                |
|                                | 6)技師C配置人員  | 0人               |       |  |   |                |
|                                | 7)打合せ日数  | 0.25日            |       |  |   |                |
|                                | 8)往復移動日数   | 0.25日            |       |  |   |                |
|                                | 9)宿泊区分   | 通勤により打合せ         |       |  |   |                |
|                                | 12)交通機関区分  | 一般交通機関           |       |  |   |                |
|                                | 13)高速道路往復料金(税別)  | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 14)鉄道往復1人当料金(税別)   | 727円             |       |  |   |                |
|                                | 15)バス往復1人当料金(税別)   | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 16)船舶往復1人当料金(税別)   | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 17)航空往復1人当料金(税別)   | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 18)ライトバン使用日数   | 0日               |       |  |   |                |
|                                | 20)往復移動距離区分  | L<100km(100km未満) |       |  |   |                |
| P54306                         | 鉄道料金   |                  |       |  |   |                |
|                                | 消費税抜き  | 1,000            | 人     | 727  | 727   |                |
|                                | 合計   |                  |       |  | 727   | 算出数量<br>1,000回 |
|                                | 単価   |                  | 回     |  | 727   |                |
|                                | *** S単-9号 ***  |                  |       |  |   |                |
| S63018                         | 旅費交通費(設計外業日雇用)   |                  | 式     |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|                                | 旅費交通費(設計外業日雇用)<br>ライトバン,1日,2時間   |                  |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
|                                | 1)交通機関区分   | ライトバン            |       |  |   |                |
|                                | 2)高速道路往復料金(税別)   | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 3)鉄道往復1人当料金(税別)  | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 4)バス往復1人当料金(税別)  | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 5)船舶往復1人当料金(税別)  | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 6)航空往復1人当料金(税別)  | 0円               |       |  |   |                |
|                                | 7)ライトバン使用日数の入力   | 1日               |       |  |   |                |
|                                | 8)時間区分   | 2時間              |       |  |   |                |
|                                | 9)設計用技師長外業日数   | 0.000日           |       |  |   |                |
|                                | 10)設計用主任技師外業日数   | 0.000日           |       |  |   |                |
|                                | 11)設計用技師A外業日数  | 0.000日           |       |  |   |                |
|                                | 12)設計用技師B外業日数  | 0.000日           |       |  |   |                |
|                                | 13)設計用技師C外業日数  | 0.000日           |       |  |   |                |
|                                | 14)設計用技術員外業日数  | 0.000日           |       |  |   |                |
| M28121                         | ライトバン[二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L  |                  | 1,000 | 日  | 1,520   | 1,520          |
| P34001                         | ガソリン<br>JIS2号 レギュラースタンド  |                  | 5,200 | L  | 130   | 676            |
|                                | 合計   |                  |       |  | 2,196   | 算出数量<br>1,000式 |
|                                | 単価   |                  |       | 式  | 2,196   |                |
|                                | *** S単-10号 ***   |                  |       |  |   |                |
| S63023                         | 電子納品版業務報告書作成   |                  |       |  | 1,000   | 歩A<br>当たり算出    |
|                                | 電子納品版業務報告書作成<br>2,A-4,600,8cm,2  |                  |       | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0                                     | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし                         |                |
|                                | 1)報告書部数(部)   | 2,000            |       |  |   |                |
|                                | 2)規格区分   | A-4              |       |  |   |                |
|                                | 3)枚数区分(枚)  | 600              |       |  |   |                |
|                                | 4)厚さ区分   | 8cm              |       |  |   |                |
|                                | 5)CD-R枚数(枚)  | 2,000            |       |  |   |                |
| P43438                         | 報告書焼付代(コピー)<br>A-4以下 600枚  |                  | 2,000 | 部  | 7,650   | 15,300         |
| P43543                         | 簡易加除式ファイル<br>A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)  |                  | 2,000 | 冊  | 588   | 1,176          |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (設計)

| コード    | 名称                                  | 数量    | 単位 | 単価     | 金額      | 備考                         |
|--------|-------------------------------------|-------|----|--------|---------|----------------------------|
| P43602 | C D-R<br>C D-R (記録面色素フタロシアニン) 700MB | 2.000 | 枚  | 42     | 84      |                            |
|        | 合計                                  |       |    |        | 16,560  | 算出数量<br>1.000 式            |
|        | 単価                                  |       | 式  |        | 16,560  |                            |
|        | *** S単-11号 ***                      |       |    |        |         |                            |
| S63101 | 図上検討 概略路線の検討<br>その他の設計              |       | 式  |        | 1.000 式 | 歩A<br>当たり算出                |
|        | 1) 主任技術者の人数                         | 0.00人 |    |        |         | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 |
|        | 2) 技師長の人数                           | 0.00人 |    |        |         | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     |
|        | 3) 主任技師の人数                          | 3.70人 |    |        |         | 冬季補正: なし<br>亜熱帯補正: なし      |
|        | 4) 技師Aの人数                           | 0.00人 |    |        |         | 超勤時間: 0.0<br>深夜時間: 0.0     |
|        | 5) 技師Bの人数                           | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 6) 技師Cの人数                           | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 7) 技術員の人数                           | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 8) 図工の人数                            | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 9) 作業項目1                            |       |    |        |         |                            |
|        | 10) 作業項目2                           |       |    |        |         |                            |
|        | 11) 作業項目3                           |       |    |        |         |                            |
|        | 12) 作業項目4                           |       |    |        |         |                            |
|        | 13) 作業項目5                           |       |    |        |         |                            |
|        | 14) 作業項目6                           |       |    |        |         |                            |
|        | 15) 作業項目7                           |       |    |        |         |                            |
|        | 16) 作業項目8                           |       |    |        |         |                            |
|        | 17) 作業項目9                           |       |    |        |         |                            |
|        | 18) 作業項目10                          |       |    |        |         |                            |
| R04001 | 主任技術者                               | 0.000 | 人  | 69,800 | 0       |                            |
| R04002 | 技師長                                 | 0.000 | 人  | 65,500 | 0       |                            |
| R04003 | 主任技師                                | 3.700 | 人  | 57,400 | 212,380 |                            |
| R04004 | 技師 (A)                              | 0.000 | 人  | 51,200 | 0       |                            |
| R04005 | 技師 (B)                              | 0.000 | 人  | 40,600 | 0       |                            |
| R04006 | 技師 (C)                              | 0.000 | 人  | 32,800 | 0       |                            |
| R04007 | 技術員                                 | 0.000 | 人  | 29,000 | 0       |                            |
|        | 合計                                  |       |    |        | 212,380 | 算出数量<br>1.000 式            |
|        | 単価                                  |       |    |        | 212,380 |                            |
| R04030 | 図工 (測量助手)                           | 0.000 | 人  | 0      | 0       |                            |
|        | *** S単-12号 ***                      |       |    |        |         |                            |
| S63101 | 図上検討 概略水理検討<br>その他の設計               |       | 式  |        | 1.000 式 | 歩A<br>当たり算出                |
|        | 1) 主任技術者の人数                         | 0.00人 |    |        |         | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0 |
|        | 2) 技師長の人数                           | 0.00人 |    |        |         | 豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0     |
|        | 3) 主任技師の人数                          | 0.00人 |    |        |         | 冬季補正: なし<br>亜熱帯補正: なし      |
|        | 4) 技師Aの人数                           | 0.00人 |    |        |         | 超勤時間: 0.0<br>深夜時間: 0.0     |
|        | 5) 技師Bの人数                           | 7.10人 |    |        |         |                            |
|        | 6) 技師Cの人数                           | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 7) 技術員の人数                           | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 8) 図工の人数                            | 0.00人 |    |        |         |                            |
|        | 9) 作業項目1                            |       |    |        |         |                            |
|        | 10) 作業項目2                           |       |    |        |         |                            |
|        | 11) 作業項目3                           |       |    |        |         |                            |
|        | 12) 作業項目4                           |       |    |        |         |                            |
|        | 13) 作業項目5                           |       |    |        |         |                            |
|        | 14) 作業項目6                           |       |    |        |         |                            |
|        | 15) 作業項目7                           |       |    |        |         |                            |
|        | 16) 作業項目8                           |       |    |        |         |                            |
|        | 17) 作業項目9                           |       |    |        |         |                            |
|        | 18) 作業項目10                          |       |    |        |         |                            |
| R04001 | 主任技術者                               | 0.000 | 人  | 69,800 | 0       |                            |
| R04002 | 技師長                                 | 0.000 | 人  | 65,500 | 0       |                            |
| R04003 | 主任技師                                | 0.000 | 人  | 57,400 | 0       |                            |
| R04004 | 技師 (A)                              | 0.000 | 人  | 51,200 | 0       |                            |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称             | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考             |
|--------|----------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|----------------|
| R04005 | 技師(B)          | 7.100 | 人  | 40,600                   | 288,260               |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 288,260               | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 288,260               |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-13号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 現地調査           |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 1.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 2.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 1.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 1.000 | 人  | 57,400                   | 57,400                |                |
| R04004 | 技師(A)          | 2.000 | 人  | 51,200                   | 102,400               |                |
| R04005 | 技師(B)          | 1.000 | 人  | 40,600                   | 40,600                |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 200,400               | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 200,400               |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-14号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 資料の検討          |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 2.50人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |



|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称             | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考             |
|--------|----------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|----------------|
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 0.000 | 人  | 57,400                   | 0                     |                |
| R04004 | 技師(A)          | 2.500 | 人  | 51,200                   | 128,000               |                |
| R04005 | 技師(B)          | 0.000 | 人  | 40,600                   | 0                     |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 128,000               | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 128,000               |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-15号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 路線選定 排水機構の検討   |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 1.30人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 1.300 | 人  | 57,400                   | 74,620                |                |
| R04004 | 技師(A)          | 0.000 | 人  | 51,200                   | 0                     |                |
| R04005 | 技師(B)          | 0.000 | 人  | 40,600                   | 0                     |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 74,620                | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 74,620                |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-16号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 路線選定 付帯施設の検討   |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 1.70人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 1.70人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称  | 数量  | 単位 | 単価   | 金額  | 備考             |
|--------|---|---|----|--|---|----------------|
|        | 15)作業項目7<br>16)作業項目8<br>17)作業項目9<br>18)作業項目10   |   |    |  |   |                |
| R04001 | 主任技術者   | 0.000   | 人  | 69,800   | 0   |                |
| R04002 | 技師長   | 0.000   | 人  | 65,500   | 0   |                |
| R04003 | 主任技師  | 0.000   | 人  | 57,400   | 0   |                |
| R04004 | 技師(A)   | 1.700   | 人  | 51,200   | 87,040  |                |
| R04005 | 技師(B)   | 1.700   | 人  | 40,600   | 69,020  |                |
| R04006 | 技師(C)   | 0.000   | 人  | 32,800   | 0   |                |
| R04007 | 技術員   | 0.000   | 人  | 29,000   | 0   |                |
|        | 合計  |   |    |  | 156,060                                       | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価  |   |    |  | 156,060                                       |                |
| R04030 | 図工(測量助手)  | 0.000   | 人  | 0  | 0   |                |
|        | *** S単-17号 ***  |   |    |  |   |                |
| S63101 | 路線選定 水理計算<br>その他の設計   |   | 式  |  | 1.000式  | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 1)主任技術者の人数<br>2)技師長の人数<br>3)主任技師の人数<br>4)技師Aの人数<br>5)技師Bの人数<br>6)技師Cの人数<br>7)技術員の数<br>8)図工の人数<br>9)作業項目1<br>10)作業項目2<br>11)作業項目3<br>12)作業項目4<br>13)作業項目5<br>14)作業項目6<br>15)作業項目7<br>16)作業項目8<br>17)作業項目9<br>18)作業項目10 | 0.00人<br>0.00人<br>1.70人<br>1.70人<br>1.70人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人 |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |
| R04001 | 主任技術者   | 0.000   | 人  | 69,800   | 0   |                |
| R04002 | 技師長   | 0.000   | 人  | 65,500   | 0   |                |
| R04003 | 主任技師  | 1.700   | 人  | 57,400   | 97,580  |                |
| R04004 | 技師(A)   | 1.700   | 人  | 51,200   | 87,040  |                |
| R04005 | 技師(B)   | 1.700   | 人  | 40,600   | 69,020  |                |
| R04006 | 技師(C)   | 0.000   | 人  | 32,800   | 0   |                |
| R04007 | 技術員   | 0.000   | 人  | 29,000   | 0   |                |
|        | 合計  |   |    |  | 253,640                                       | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価  |   |    |  | 253,640                                       |                |
| R04030 | 図工(測量助手)  | 0.000   | 人  | 0  | 0   |                |
|        | *** S単-18号 ***  |   |    |  |   |                |
| S63101 | 路線選定 路線比較検討<br>その他の設計   |   | 式  |  | 1.000式  | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 1)主任技術者の人数<br>2)技師長の人数<br>3)主任技師の人数<br>4)技師Aの人数<br>5)技師Bの人数<br>6)技師Cの人数<br>7)技術員の数<br>8)図工の人数   | 0.00人<br>0.00人<br>1.70人<br>1.70人<br>3.70人<br>0.00人<br>0.00人<br>0.00人  |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称             | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考             |
|--------|----------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|----------------|
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 1.700 | 人  | 57,400                   | 97,580                |                |
| R04004 | 技師(A)          | 1.700 | 人  | 51,200                   | 87,040                |                |
| R04005 | 技師(B)          | 3.700 | 人  | 40,600                   | 150,220               |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 334,840               | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 334,840               |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-19号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 路線計画図 平面縦断図作成  |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 1.70人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 4.60人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の数        | 7.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 0.000 | 人  | 57,400                   | 0                     |                |
| R04004 | 技師(A)          | 1.700 | 人  | 51,200                   | 87,040                |                |
| R04005 | 技師(B)          | 4.600 | 人  | 40,600                   | 186,760               |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 7.000 | 人  | 29,000                   | 203,000               |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 476,800               | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 476,800               |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-20号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 路線計画図 水理縦断図作成  |       | 式  |                          | 1.000式                | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (設計)

| コード    | 名称              | 数量    | 単位 | 単価   | 金額  | 備考              |
|--------|-----------------|-------|----|--|---|-----------------|
|        | 3)主任技師の人数       | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0   |   |                 |
|        | 4)技師Aの人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 5)技師Bの人数        | 1.30人 |    |  |   |                 |
|        | 6)技師Cの人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 7)技術員の人数        | 3.30人 |    |  |   |                 |
|        | 8)図工の人数         | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 9)作業項目1         |       |    |  |   |                 |
|        | 10)作業項目2        |       |    |  |   |                 |
|        | 11)作業項目3        |       |    |  |   |                 |
|        | 12)作業項目4        |       |    |  |   |                 |
|        | 13)作業項目5        |       |    |  |   |                 |
|        | 14)作業項目6        |       |    |  |   |                 |
|        | 15)作業項目7        |       |    |  |   |                 |
|        | 16)作業項目8        |       |    |  |   |                 |
|        | 17)作業項目9        |       |    |  |   |                 |
|        | 18)作業項目10       |       |    |  |   |                 |
| R04001 | 主任技術者           | 0.000 | 人  | 69,800   | 0   |                 |
| R04002 | 技師長             | 0.000 | 人  | 65,500   | 0   |                 |
| R04003 | 主任技師            | 0.000 | 人  | 57,400   | 0   |                 |
| R04004 | 技師 (A)          | 0.000 | 人  | 51,200   | 0   |                 |
| R04005 | 技師 (B)          | 1.300 | 人  | 40,600   | 52,780  |                 |
| R04006 | 技師 (C)          | 0.000 | 人  | 32,800   | 0   |                 |
| R04007 | 技術員             | 3.300 | 人  | 29,000   | 95,700  |                 |
|        | 合計              |       |    |  | 148,480                                       | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単価              |       |    |  | 148,480                                       |                 |
| R04030 | 図工 (測量助手)       | 0.000 | 人  | 0  | 0   |                 |
|        | *** S単- 21号 *** |       |    |  |   |                 |
| S63101 | 総合検討            |       | 式  |  | 1.000 式                                       | 歩A<br>当たり算出     |
|        | その他の設計          |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0<br>豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし<br>亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0 |                 |
|        | 1)主任技術者の人数      | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 2)技師長の人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 3)主任技師の人数       | 1.30人 |    |  |   |                 |
|        | 4)技師Aの人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 5)技師Bの人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 6)技師Cの人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 7)技術員の人数        | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 8)図工の人数         | 0.00人 |    |  |   |                 |
|        | 9)作業項目1         |       |    |  |   |                 |
|        | 10)作業項目2        |       |    |  |   |                 |
|        | 11)作業項目3        |       |    |  |   |                 |
|        | 12)作業項目4        |       |    |  |   |                 |
|        | 13)作業項目5        |       |    |  |   |                 |
|        | 14)作業項目6        |       |    |  |   |                 |
|        | 15)作業項目7        |       |    |  |   |                 |
|        | 16)作業項目8        |       |    |  |   |                 |
|        | 17)作業項目9        |       |    |  |   |                 |
|        | 18)作業項目10       |       |    |  |   |                 |
| R04001 | 主任技術者           | 0.000 | 人  | 69,800   | 0   |                 |
| R04002 | 技師長             | 0.000 | 人  | 65,500   | 0   |                 |
| R04003 | 主任技師            | 1.300 | 人  | 57,400   | 74,620  |                 |
| R04004 | 技師 (A)          | 0.000 | 人  | 51,200   | 0   |                 |
| R04005 | 技師 (B)          | 0.000 | 人  | 40,600   | 0   |                 |
| R04006 | 技師 (C)          | 0.000 | 人  | 32,800   | 0   |                 |
| R04007 | 技術員             | 0.000 | 人  | 29,000   | 0   |                 |
|        | 合計              |       |    |  | 74,620  | 算出数量<br>1.000 式 |
|        | 単価              |       |    |  | 74,620  |                 |
| R04030 | 図工 (測量助手)       | 0.000 | 人  | 0  | 0   |                 |
|        | *** S単- 22号 *** |       |    |  |   |                 |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称             | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|----------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| S63101 | 照査             |       | 式  |                          | 1.000                 | 式<br>歩A<br>当たり算出 |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)主任技師の人数      | 2.10人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)技師Aの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)技師Bの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 7)技術員の人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                  |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                  |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                  |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                  |
| R04003 | 主任技師           | 2.100 | 人  | 57,400                   | 120,540               |                  |
| R04004 | 技師(A)          | 0.000 | 人  | 51,200                   | 0                     |                  |
| R04005 | 技師(B)          | 0.000 | 人  | 40,600                   | 0                     |                  |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                  |
| R04007 | 技術員            | 0.000 | 人  | 29,000                   | 0                     |                  |
|        | 合計             |       |    |                          | 120,540               | 算出数量<br>1.000式   |
|        | 単価             |       |    |                          | 120,540               |                  |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                  |
|        | *** S単-23号 *** |       |    |                          |                       |                  |
| S63101 | 点検取りまとめ        |       | 式  |                          | 1.000                 | 式<br>歩A<br>当たり算出 |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)主任技師の人数      | 2.50人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)技師Aの人数       | 1.30人 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)技師Bの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)技師Cの人数       | 1.30人 |    |                          |                       |                  |
|        | 7)技術員の人数       | 2.50人 |    |                          |                       |                  |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                  |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                  |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                  |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                  |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                  |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                  |
| R04003 | 主任技師           | 2.500 | 人  | 57,400                   | 143,500               |                  |
| R04004 | 技師(A)          | 1.300 | 人  | 51,200                   | 66,560                |                  |
| R04005 | 技師(B)          | 0.000 | 人  | 40,600                   | 0                     |                  |
| R04006 | 技師(C)          | 1.300 | 人  | 32,800                   | 42,640                |                  |
| R04007 | 技術員            | 2.500 | 人  | 29,000                   | 72,500                |                  |
|        | 合計             |       |    |                          | 325,200               | 算出数量<br>1.000式   |
|        | 単価             |       |    |                          | 325,200               |                  |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称             | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考             |
|--------|----------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|----------------|
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |
|        | *** S単-24号 *** |       |    |                          |                       |                |
| S63101 | 公開用成果物         |       | 式  |                          | 1.000                 | 歩A<br>当たり算出    |
|        | その他の設計         |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 1)主任技術者の人数     | 0.00人 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                |
|        | 2)技師長の人数       | 0.00人 |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                |
|        | 3)主任技師の人数      | 0.00人 |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)技師Aの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 5)技師Bの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 6)技師Cの人数       | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 7)技術員の人数       | 0.50人 |    |                          |                       |                |
|        | 8)図工の人数        | 0.00人 |    |                          |                       |                |
|        | 9)作業項目1        |       |    |                          |                       |                |
|        | 10)作業項目2       |       |    |                          |                       |                |
|        | 11)作業項目3       |       |    |                          |                       |                |
|        | 12)作業項目4       |       |    |                          |                       |                |
|        | 13)作業項目5       |       |    |                          |                       |                |
|        | 14)作業項目6       |       |    |                          |                       |                |
|        | 15)作業項目7       |       |    |                          |                       |                |
|        | 16)作業項目8       |       |    |                          |                       |                |
|        | 17)作業項目9       |       |    |                          |                       |                |
|        | 18)作業項目10      |       |    |                          |                       |                |
| R04001 | 主任技術者          | 0.000 | 人  | 69,800                   | 0                     |                |
| R04002 | 技師長            | 0.000 | 人  | 65,500                   | 0                     |                |
| R04003 | 主任技師           | 0.000 | 人  | 57,400                   | 0                     |                |
| R04004 | 技師(A)          | 0.000 | 人  | 51,200                   | 0                     |                |
| R04005 | 技師(B)          | 0.000 | 人  | 40,600                   | 0                     |                |
| R04006 | 技師(C)          | 0.000 | 人  | 32,800                   | 0                     |                |
| R04007 | 技術員            | 0.500 | 人  | 29,000                   | 14,500                |                |
|        | 合計             |       |    |                          | 14,500                | 算出数量<br>1.000式 |
|        | 単価             |       |    |                          | 14,500                |                |
| R04030 | 図工(測量助手)       | 0.000 | 人  | 0                        | 0                     |                |



|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(設計)

| コード    | 名称(規格)         | 数量    | 単位 | 単価      | 金額        | 備考               |
|--------|----------------|-------|----|---------|-----------|------------------|
|        | *** T単-1号 ***  |       |    |         |           |                  |
| T00001 | 基本設計 排水路路線計画   |       | km |         | 1,000     | 歩A<br>当たり算出      |
| S63101 | 図上検討 概略路線の検討   | 1,000 | 式  | 212,380 | 212,380   | S単 11号           |
| S63101 | 図上検討 概略水理検討    | 1,000 | 式  | 288,260 | 288,260   | S単 12号           |
| S63101 | 現地調査           | 1,000 | 式  | 200,400 | 200,400   | S単 13号           |
| S63101 | 資料の検討          | 1,000 | 式  | 128,000 | 128,000   | S単 14号           |
| S63101 | 路線選定 排水機構の検討   | 1,000 | 式  | 74,620  | 74,620    | S単 15号           |
| S63101 | 路線選定 付帯施設の検討   | 1,000 | 式  | 156,060 | 156,060   | S単 16号           |
| S63101 | 路線選定 水理計算      | 1,000 | 式  | 253,640 | 253,640   | S単 17号           |
| S63101 | 路線選定 路線比較検討    | 1,000 | 式  | 334,840 | 334,840   | S単 18号           |
| S63101 | 路線計画図 平面縦断面図作成 | 1,000 | 式  | 476,800 | 476,800   | S単 19号           |
| S63101 | 路線計画図 水理縦断面図作成 | 1,000 | 式  | 148,480 | 148,480   | S単 20号           |
| S63101 | 総合検討           | 1,000 | 式  | 74,620  | 74,620    | S単 21号           |
| S63101 | 照査             | 1,000 | 式  | 120,540 | 120,540   | S単 22号           |
| S63101 | 点検取りまとめ        | 1,000 | 式  | 325,200 | 325,200   | S単 23号           |
|        | 合計             |       |    |         | 2,793,840 | 算出数量<br>1,000 km |
|        | 単価             |       | km |         | 2,793,840 |                  |







事業名 | 和歌山平野農地防災事業  
業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (測量)

| 工 種 名 称       | 数 量   | 単 位 | 金 額       | 備 考 |
|---------------|-------|-----|-----------|-----|
| 直接人件費～機械経費内訳  |       |     | 1,539,000 |     |
| 直接人件費～機械経費    | 1.000 | 式   | 1,539,000 |     |
| ・測量           | 1.000 | 式   | 1,539,000 |     |
| ・ ・ 路線測量      | 1.000 | 式   | 1,001,000 |     |
| ・ ・ ・ 路線測量    | 1.000 | 式   | 82,000    |     |
| ・ ・ ・ 現地踏査    | 1.000 | 式   | 49,000    |     |
| ・ ・ ・ 線形決定    | 1.000 | 式   | 82,000    |     |
| ・ ・ ・ I P設置測量 | 1.000 | 式   | 103,000   |     |
| ・ ・ ・ 中心線測量   | 1.000 | 式   | 228,000   |     |
| ・ ・ ・ 縦断測量    | 1.000 | 式   | 118,000   |     |
| ・ ・ ・ 横断線測量   | 1.000 | 式   | 339,000   |     |
| ・ 現地測量        | 1.000 | 式   | 538,000   |     |
| ・ ・ 現地測量      | 1.000 | 式   | 538,000   |     |



|     |                        |
|-----|------------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業            |
| 業務名 | 安楽川井支線 C 5 号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線 C 5 号水路調査測量設計業務 ( 測量 )

| 名称 (規格)  | 数量    | 単位 | 単価      | 金額        | 備考             |
|--|-------|----|---------|-----------|----------------|
| 直接人件費～機械経費   |       |    |         | 1,539,000 |                |
| ・測量  | 1.000 | 式  |         | 1,539,000 |                |
| ・・路線測量   | 1.000 | 式  |         | 1,001,000 |                |
| ・・・路線測量  | 1.000 | 式  | 82,000  | 82,000    | 1 式当たり         |
| S61014 路線測量 作業計画   | 1.000 | 業務 | 81,840  | 81,840    | 歩A・単A<br>S単 1号 |
| 合 計  |       |    |         | 81,840    |                |
| ・・・現地踏査  | 1.000 | 式  | 49,000  | 49,000    | 1 式当たり         |
| S61015 路線測量 現地踏査<br>平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00              | 0.430 | km | 115,004 | 49,452    | 歩A・単A<br>S単 2号 |
| 合 計  |       |    |         | 49,452    |                |
| ・・・線形決定  | 1.000 | 式  | 82,000  | 82,000    | 1 式当たり         |
| S61016 路線測量 線形決定<br>平地,耕地,0.00                                 | 0.430 | km | 191,419 | 82,310    | 歩A・単A<br>S単 3号 |
| 合 計  |       |    |         | 82,310    |                |
| ・・・IP設置測量  | 1.000 | 式  | 103,000 | 103,000   | 1 式当たり         |
| S61017 路線測量 IP設置測量<br>計上しない,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,8    | 0.430 | km | 239,001 | 102,770   | 歩A・単A<br>S単 4号 |
| 合 計  |       |    |         | 102,770   |                |
| ・・・中心線測量   | 1.000 | 式  | 228,000 | 228,000   | 1 式当たり         |
| S61018 路線測量 中心線測量<br>平地,耕地,0.00,20m,1,000台未満/12時間,0.00,8       | 0.430 | km | 531,190 | 228,412   | 歩A・単A<br>S単 5号 |
| 合 計  |       |    |         | 228,412   |                |
| ・・・縦断測量  | 1.000 | 式  | 118,000 | 118,000   | 1 式当たり         |
| S61019 路線測量 縦断測量<br>平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00              | 0.430 | km | 274,333 | 117,963   | 歩A・単A<br>S単 6号 |
| 合 計  |       |    |         | 117,963   |                |
| ・・・横断線測量   | 1.000 | 式  | 339,000 | 339,000   | 1 式当たり         |
| S61020 路線測量 横断線測量<br>平地,耕地,0.00,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0 | 0.430 | km | 788,508 | 339,058   | 歩A・単A<br>S単 7号 |
| 合 計  |       |    |         | 339,058   |                |
| ・・・現地測量  | 1.000 | 式  |         | 538,000   |                |
| ・・・現地測量  | 1.000 | 式  | 538,000 | 538,000   | 1 式当たり         |
| S61027 現地測量 (I)<br>1/500,平地,耕地,0.00,0.017                      | 1.000 | 式  | 507,471 | 507,471   | 歩A・単A<br>S単 8号 |
| S61028 現地測量 (II)<br>1/500,平地,耕地,0.00                           | 1.000 | 式  | 30,350  | 30,350    | 歩A・単A<br>S単 9号 |
| 合 計  |       |    |         | 537,821   |                |



|     |                      |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業          |
| 業務名 | 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 (測量)

| コード    | 名称(規格)  | 数量 | 単位 | 単価      | 金額 | 備考    |
|--------|---|----|----|---------|----|-------|
|        | *** S単- 1号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61014 | 路線測量 作業計画<br>路線測量 作業計画  |    | 業務 | 81,840  |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 2号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61015 | 路線測量 現地踏査<br>路線測量 現地踏査<br>平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00                 |    | km | 115,004 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 3号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61016 | 路線測量 線形決定<br>路線測量 線形決定<br>平地, 耕地, 0.00                                      |    | km | 191,419 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 4号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61017 | 路線測量 I P設置測量<br>路線測量 I P設置測量<br>計上しない, 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00, 8 |    | km | 239,001 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 5号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61018 | 路線測量 中心線測量<br>路線測量 中心線測量<br>平地, 耕地, 0.00, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 8       |    | km | 531,190 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 6号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61019 | 路線測量 縦断測量<br>路線測量 縦断測量<br>平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00                 |    | km | 274,333 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 7号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61020 | 路線測量 横断測量<br>路線測量 横断測量<br>平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0  |    | km | 788,508 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 8号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61027 | 現地測量(I)<br>現地測量(I)<br>1/500, 平地, 耕地, 0.00, 0.017                            |    | 式  | 507,471 |    | 歩A・単A |
|        | *** S単- 9号 ***  |    |    |         |    |       |
| S61028 | 現地測量(II)<br>現地測量(II)<br>1/500, 平地, 耕地, 0.00                                 |    | 式  | 30,350  |    | 歩A・単A |
|        | *** X単- 1号 ***  |    |    |         |    |       |
| X63002 | 精度管理費集計<br>精度管理費集計  |    | 式  | 108,805 |    | 歩A・単A |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(測量)

| コード           | 名称   | 数量            | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|---------------|--|---------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| *** S単-1号 *** |  |               |    |                          |                       |                  |
| S61014        | 路線測量 作業計画  |               | 業務 |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|               | 路線測量 作業計画  |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|               | 1)作業条件補正值  | 0.00          |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
|               |  |               |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| R04022        | 測量主任技師<br>内業   | 0.600         | 人  | 45,700                   | 27,420                |                  |
| R04023        | 測量技師<br>内業   | 0.900         | 人  | 40,000                   | 36,000                |                  |
| R04024        | 測量技師補<br>内業  | 0.600         | 人  | 30,700                   | 18,420                |                  |
|               | 合 計  |               |    |                          | 81,840                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|               | 単 価  |               | 業務 |                          | 81,840                |                  |
| *** S単-2号 *** |  |               |    |                          |                       |                  |
| S61015        | 路線測量 現地踏査  |               | km |                          | 1.000 km              | 歩A<br>当たり算出      |
|               | 路線測量 現地踏査<br>平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00           |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|               | 1)地形区分   | 平地            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|               | 2)地物区分   | 耕地            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|               | 3)特殊地形の補正值   | 0.00          |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|               | 4)現場条件   | 1,000台未満/12時間 |    |                          |                       |                  |
|               | 5)特殊交通条件による補正值                                       | 0.00          |    |                          |                       |                  |
| R04023        | 測量技師<br>外業   | 1.600         | 人  | 40,000                   | 64,000                |                  |
| R04024        | 測量技師補<br>外業  | 1.400         | 人  | 30,700                   | 42,980                |                  |
| Y00004        | 機械経費<br>1.0%   | 0.010         |    | 106,980                  | 1,070                 |                  |
| Y00004        | 材料費<br>6.5%  | 0.065         |    | 106,980                  | 6,954                 |                  |
|               | 合 計  |               |    |                          | 115,004               | 算出数量<br>1.000 km |
|               | 単 価  |               | km |                          | 115,004               |                  |
| *** S単-3号 *** |  |               |    |                          |                       |                  |
| S61016        | 路線測量 線形決定  |               | km |                          | 1.000 km              | 歩A<br>当たり算出      |
|               | 路線測量 線形決定<br>平地,耕地,0.00                              |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|               | 1)地形区分   | 平地            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|               | 2)地物区分   | 耕地            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|               | 3)特殊地形の補正值   | 0.00          |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| R04022        | 測量主任技師<br>内業   | 0.400         | 人  | 45,700                   | 18,280                |                  |
| R04023        | 測量技師<br>内業   | 2.600         | 人  | 40,000                   | 104,000               |                  |
| R04024        | 測量技師補<br>内業  | 2.100         | 人  | 30,700                   | 64,470                |                  |
| Y00004        | 機械経費<br>0.5%   | 0.005         |    | 186,750                  | 934                   |                  |
| Y00004        | 材料費<br>2.0%  | 0.020         |    | 186,750                  | 3,735                 |                  |
|               | 合 計  |               |    |                          | 191,419               | 算出数量<br>1.000 km |
|               | 単 価  |               | km |                          | 191,419               |                  |
| Y70001        | 精度管理費  | 0.100         |    | 187,684                  | 18,768                |                  |
| *** S単-4号 *** |  |               |    |                          |                       |                  |
| S61017        | 路線測量 IP設置測量  |               | km |                          | 1.000 km              | 歩A<br>当たり算出      |
|               | 路線測量 IP設置測量<br>計上しない,平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00,8 |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|               | 1)IP設置計算の有無  | 計上しない         |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|               | 2)地形区分   | 平地            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|               | 3)地物区分   | 耕地            |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|               | 4)特殊地形の補正值   | 0.00          |    |                          |                       |                  |



|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (測量)

| コード    | 名称  | 数量            | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|---|---------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | 5)現場条件  | 1,000台未満/12時間 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)特殊交通条件による補正值  | 0.00          |    |                          |                       |                  |
|        | 7)単曲線数区分  | 8             |    |                          |                       |                  |
| R04023 | 測量技師<br>内業  | 0.800         | 人  | 40,000                   | 32,000                |                  |
| R04023 | 測量技師<br>外業  | 1.400         | 人  | 40,000                   | 56,000                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>内業   | 0.500         | 人  | 30,700                   | 15,350                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>外業   | 1.400         | 人  | 30,700                   | 42,980                |                  |
| R04025 | 測量助手<br>外業  | 1.000         | 人  | 29,600                   | 29,600                |                  |
| Y00004 | 機械経費<br>1.5%  | 0.015         |    | 175,930                  | 2,639                 |                  |
| Y00004 | 材料費<br>3.0%   | 0.030         |    | 175,930                  | 5,278                 |                  |
|        | 合計  |               |    |                          | 183,847               | 算出数量<br>1.000 km |
|        | 単価  |               | km |                          | 239,001               |                  |
| Y70001 | 精度管理費   | 0.100         |    | 178,569                  | 17,857                |                  |
|        | *** S単-5号 ***   |               |    |                          |                       |                  |
| S61018 | 路線測量 中心線測量  |               | km |                          | 1,000 km              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 路線測量 中心線測量<br>平地, 耕地, 0.00, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 8 |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)地形区分  | 平地            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)地物区分  | 耕地            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)特殊地形の補正值  | 0.00          |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)測点間隔  | 20m           |    |                          |                       |                  |
|        | 5)現場条件  | 1,000台未満/12時間 |    |                          |                       |                  |
|        | 6)特殊交通条件による補正值  | 0.00          |    |                          |                       |                  |
|        | 7)単曲線数区分  | 8             |    |                          |                       |                  |
| R04023 | 測量技師<br>外業  | 2.500         | 人  | 40,000                   | 100,000               |                  |
| R04023 | 測量技師<br>内業  | 1.800         | 人  | 40,000                   | 72,000                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>外業   | 2.800         | 人  | 30,700                   | 85,960                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>内業   | 1.800         | 人  | 30,700                   | 55,260                |                  |
| R04025 | 測量助手<br>外業  | 2.200         | 人  | 29,600                   | 65,120                |                  |
| Y00004 | 機械経費<br>2.5%  | 0.025         |    | 378,340                  | 9,459                 |                  |
| Y00004 | 材料費<br>5.5%   | 0.055         |    | 378,340                  | 20,809                |                  |
|        | 合計  |               |    |                          | 408,608               | 算出数量<br>1.000 km |
|        | 単価  |               | km |                          | 531,190               |                  |
| Y70001 | 精度管理費   | 0.100         |    | 387,799                  | 38,780                |                  |
|        | *** S単-6号 ***   |               |    |                          |                       |                  |
| S61019 | 路線測量 縦断測量   |               | km |                          | 1,000 km              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 路線測量 縦断測量<br>平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00          |               |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)地形区分  | 平地            |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)地物区分  | 耕地            |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)特殊地形の補正值  | 0.00          |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)現場条件  | 1,000台未満/12時間 |    |                          |                       |                  |
|        | 5)特殊交通条件による補正值  | 0.00          |    |                          |                       |                  |
| R04023 | 測量技師<br>外業  | 1.600         | 人  | 40,000                   | 64,000                |                  |
| R04023 | 測量技師<br>内業  | 1.300         | 人  | 40,000                   | 52,000                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>外業   | 1.800         | 人  | 30,700                   | 55,260                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>内業   | 1.100         | 人  | 30,700                   | 33,770                |                  |
| R04025 | 測量助手<br>外業  | 1.400         | 人  | 29,600                   | 41,440                |                  |
| R04025 | 測量助手<br>内業  | 0.500         | 人  | 29,600                   | 14,800                |                  |

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業          |
| 業務名 | 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 (測量)

| コード    | 名称  | 数量            | 単位 | 単価        | 金額        | 備考  |
|--------|---|---------------|----|-----------|-----------|---|
| Y00004 | 機械経費<br>2.0%  | 0.020         |    | 261,270   | 5,225     |   |
| Y00004 | 材料費<br>3.0%   | 0.030         |    | 261,270   | 7,838     |   |
|        | 合計  |               |    |           | 274,333   | 算出数量<br>1.000 km                                      |
|        | 単価  |               | km |           | 274,333   |   |
| Y70001 | 精度管理費   | 0.100         |    | 266,495   | 26,650    |   |
|        | *** S単-7号 ***   |               |    |           |           |   |
| S61020 | 路線測量 横断測量   |               | km |           | 1,000     | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 路線測量 横断測量<br>平地, 耕地, 0.00, 45m未満, 20m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0 |               |    |           |           | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |
|        | 1) 地形区分   | 平地            |    |           |           | 豪雪補正: なし<br>亜熱帯補正: なし                                 |
|        | 2) 地物区分   | 耕地            |    |           |           | 基本給時間: 8.0<br>超勤時間: 0.0                               |
|        | 3) 特殊地形の補正值   | 0.00          |    |           |           | 深夜時間: 0.0   |
|        | 4) 幅区分  | 45m未満         |    |           |           |   |
|        | 5) 間隔区分   | 20m           |    |           |           |   |
|        | 6) 現場条件   | 1,000台未満/12時間 |    |           |           |   |
|        | 7) 特殊交通条件による補正值   | 0.00          |    |           |           |   |
|        | 8) 単曲線区分  | 0             |    |           |           |   |
| R04023 | 測量技師<br>外業  | 6.400         | 人  | 40,000    | 256,000   |   |
| R04023 | 測量技師<br>内業  | 3.900         | 人  | 40,000    | 156,000   |   |
| R04024 | 測量技師補<br>外業   | 7.200         | 人  | 30,700    | 221,040   |   |
| R04024 | 測量技師補<br>内業   | 3.400         | 人  | 30,700    | 104,380   |   |
| R04025 | 測量助手<br>外業  | 5.300         | 人  | 29,600    | 156,880   |   |
| R04025 | 測量助手<br>内業  | 1.500         | 人  | 29,600    | 44,400    |   |
| Y00004 | 機械経費<br>2.0%  | 0.020         |    | 938,700   | 18,774    |   |
| Y00004 | 材料費<br>3.0%   | 0.030         |    | 938,700   | 28,161    |   |
|        | 合計  |               |    |           | 985,635   | 算出数量<br>1.000 km                                      |
|        | 単価  |               | km |           | 788,508   |   |
| Y70001 | 精度管理費   | 0.100         |    | 957,474   | 95,747    |   |
|        | *** S単-8号 ***   |               |    |           |           |   |
| S61027 | 現地測量(I)   |               | 式  |           | 1,000     | 歩A<br>当たり算出   |
|        | 現地測量(I)<br>1/500, 平地, 耕地, 0.00, 0.017                         |               |    |           |           | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし |
|        | 1) 縮尺区分   | 1/500         |    |           |           | 豪雪補正: なし<br>亜熱帯補正: なし                                 |
|        | 2) 地形区分   | 平地            |    |           |           | 基本給時間: 8.0<br>超勤時間: 0.0                               |
|        | 3) 地域区分   | 耕地            |    |           |           | 深夜時間: 0.0   |
|        | 4) 特殊地形の補正值   | 0.00          |    |           |           |   |
|        | 5) 明細計上面積   | 0.017         |    |           |           |   |
| R04022 | 測量主任技師<br>内業  | 0.300         | 人  | 45,700    | 13,710    |   |
| R04023 | 測量技師<br>外業  | 6.100         | 人  | 40,000    | 244,000   |   |
| R04023 | 測量技師<br>内業  | 3.100         | 人  | 40,000    | 124,000   |   |
| R04024 | 測量技師補<br>外業   | 9.400         | 人  | 30,700    | 288,580   |   |
| R04024 | 測量技師補<br>内業   | 8.000         | 人  | 30,700    | 245,600   |   |
| R04025 | 測量助手<br>外業  | 8.200         | 人  | 29,600    | 242,720   |   |
| Y00004 | 機械経費<br>6.5%  | 0.065         |    | 1,158,610 | 75,310    |   |
| Y00004 | 通信運搬費等<br>1.0%  | 0.010         |    | 1,158,610 | 11,586    |   |
| Y00004 | 材料費<br>2.0%   | 0.020         |    | 1,158,610 | 23,172    |   |
| Y00009 | 小計  |               |    |           | 1,268,678 |   |
| Y00009 | 小計<br>(10) 補正後  |               |    |           | 507,471   |   |
|        | 合計  |               |    |           | 507,471   | 算出数量<br>1.000 式                                       |

|     |                     |  |  |  |  |
|-----|---------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |  |  |  |  |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |  |  |  |  |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(測量)

| コード    | 名称                          | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|-----------------------------|-------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | 単 価                         |       | 式  |                          | 507,471               |                  |
| Y70001 | 精度管理費                       | 0.050 |    | 1,233,920                | 61,696                |                  |
|        | *** S単-9号 ***               |       |    |                          |                       |                  |
| S61028 | 現地測量(Ⅱ)                     |       | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>式<br>当たり算出 |
|        | 現地測量(Ⅱ)<br>1/500,平地,耕地,0.00 |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)縮尺区分                      | 1/500 |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)地形区分                      | 平地    |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)地域区分                      | 耕地    |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
|        | 4)特殊地形の補正值                  | 0.00  |    |                          |                       |                  |
| R04022 | 測量主任技師<br>作業計画(内業)          | 0.200 | 人  | 45,700                   | 9,140                 |                  |
| R04023 | 測量技師<br>作業計画(内業)            | 0.300 | 人  | 40,000                   | 12,000                |                  |
| R04024 | 測量技師補<br>作業計画(内業)           | 0.300 | 人  | 30,700                   | 9,210                 |                  |
| Y00009 | 小計                          |       |    |                          | 30,350                |                  |
| Y00009 | 小計<br>(4)補正後                |       |    |                          | 30,350                |                  |
|        | 合 計                         |       |    |                          | 30,350                | 算出数量<br>1,000 式  |
|        | 単 価                         |       | 式  |                          | 30,350                |                  |













| 事業名   | 和歌山平野農地防災事業         |    |        |         |                 |
|---|---------------------|----|--------|---------|-----------------|
| 業務名   | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |    |        |         |                 |
| 業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(調査)                                    |                     |    |        |         |                 |
| 名称(規格)  | 数量                  | 単位 | 単価     | 金額      | 備考              |
| 直接人件費～機械経費  |                     |    |        | 478,000 |                 |
| ・直接人件費～機械経費   | 1.000               | 式  |        | 478,000 |                 |
| ・直接人件費～機械経費<br>調査孔1   | 1.000               | 式  |        | 206,000 |                 |
| ・・・土質ボーリング(オールコア)<br>Φ66、粘性土                                      | 2.000               | m  | 13,000 | 26,000  | 1m当たり           |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア),φ66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 | 1.000               | m  | 12,500 | 12,500  | 歩A・単A<br>S単 3号  |
| 合 計   |                     |    |        | 12,500  |                 |
| ・・・土質ボーリング(オールコア)<br>Φ66、礫混り土                                     | 4.000               | m  | 30,000 | 120,000 | 1m当たり           |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア),φ66,礫混り土砂,,50m以下,鉛直下方   | 1.000               | m  | 30,200 | 30,200  | 歩A・単A<br>S単 4号  |
| 合 計   |                     |    |        | 30,200  |                 |
| ・・・標準貫入試験   | 1.000               | 式  | 60,000 | 60,000  | 1式当たり           |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,粘性土・シルト,                        | 2.000               | 回  | 6,130  | 12,260  | 歩A・単A<br>S単 5号  |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混り土砂,                          | 4.000               | 回  | 11,900 | 47,600  | 歩A・単A<br>S単 6号  |
| 合 計   |                     |    |        | 59,860  |                 |
| ・直接人件費～機械経費<br>調査孔2   | 1.000               | 式  |        | 206,000 |                 |
| ・・・土質ボーリング(オールコア)<br>Φ66、粘性土                                      | 2.000               | m  | 13,000 | 26,000  | 1m当たり           |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア),φ66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 | 1.000               | m  | 12,500 | 12,500  | 歩A・単A<br>S単 3号  |
| 合 計   |                     |    |        | 12,500  |                 |
| ・・・土質ボーリング(オールコア)<br>Φ66、礫混り土                                     | 4.000               | m  | 30,000 | 120,000 | 1m当たり           |
| S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア),φ66,礫混り土砂,,50m以下,鉛直下方   | 1.000               | m  | 30,200 | 30,200  | 歩A・単A<br>S単 4号  |
| 合 計   |                     |    |        | 30,200  |                 |
| ・・・標準貫入試験   | 1.000               | 式  | 60,000 | 60,000  | 1式当たり           |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,粘性土・シルト,                        | 2.000               | 回  | 6,130  | 12,260  | 歩A・単A<br>S単 5号  |
| S62033 【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混り土砂,                          | 4.000               | 回  | 11,900 | 47,600  | 歩A・単A<br>S単 6号  |
| 合 計   |                     |    |        | 59,860  |                 |
| ・資料取りまとめ 断面図等の作成<br>一般調査業務分                                       | 1.000               | 式  |        | 66,000  |                 |
| ・・・断面図等の作成<br>一般調査業務分   | 1.000               | 式  | 66,000 | 66,000  | 1式当たり           |
| S62041 【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>2.0                                  | 1.000               | 業務 | 66,192 | 66,192  | 歩A・単A<br>S単 10号 |
| 合 計   |                     |    |        | 66,192  |                 |



|     |                     |  |  |  |  |
|-----|---------------------|--|--|--|--|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |  |  |  |  |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |  |  |  |  |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(調査)

| コード    | 名称(規格)   | 数量 | 単位 | 単価      | 金額 | 備考    |
|--------|--|----|----|---------|----|-------|
| S02124 | *** S単-1号 ***<br>運転手(特殊)<br>運転手(特殊)  |    | 人  | 19,900  |    | 歩A・単A |
| S16001 | *** S単-2号 ***<br>トラック[クレーン装置付]<br>トラック[クレーン装置付]<br>ベースマシン2t級 2.0t吊                             |    | 時間 | 1,270   |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単-3号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ホルコア),φ66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方 |    | m  | 12,500  |    | 歩A・単A |
| S62031 | *** S単-4号 ***<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>【機械ボーリング(地質調査用)】<br>土質ボーリング(ホルコア),φ66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方  |    | m  | 30,200  |    | 歩A・単A |
| S62033 | *** S単-5号 ***<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,粘性土・シルト,                       |    | 回  | 6,130   |    | 歩A・単A |
| S62033 | *** S単-6号 ***<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験,礫混じり土砂,                        |    | 回  | 11,900  |    | 歩A・単A |
| S62036 | *** S単-7号 ***<br>【足場仮設】<br>【足場仮設】<br>平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下                                      |    | 箇所 | 54,300  |    | 歩A・単A |
| S62037 | *** S単-8号 ***<br>【準備及び跡片付け】<br>【準備及び跡片付け】  |    | 業務 | 223,000 |    | 歩A・単A |
| S62039 | *** S単-9号 ***<br>調査孔閉塞<br>【その他間接調査費】<br>0箇所,2箇所,0箇所  |    | 業務 | 11,500  |    | 歩A・単A |
| S62041 | *** S単-10号 ***<br>【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>2,0                              |    | 業務 | 66,192  |    | 歩A・単A |
| X63006 | *** X単-1号 ***<br>旅費交通費(調査外業日雇用)<br>旅費交通費(調査外業日雇用)<br>ライトバン,7日,1時間                              |    | 式  | 11,606  |    | 歩A・単A |
| T00001 | *** T単-1号 ***<br>資機材等の現地搬入・搬出<br>2t車(2.0t吊りクレーン機能付き)   |    | 式  | 6,039   |    | 歩A・単A |

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業          |
| 業務名 | 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 (調査)

| コード    | 名称   | 数量                       | 単位  | 単価                               | 金額                    | 備考                |
|--------|--|--------------------------|-----|----------------------------------|-----------------------|-------------------|
|        | *** S単- 1号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S02124 | 運転手 (特殊)   |                          | 人   |                                  | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 運転手 (特殊)   |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1) 運転労務区分<br>2) 労務単価算定区分                                       | 運転手 (特殊)<br>基(A2)        |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
| R01021 | 運転手 (特殊)   | 1.000                    | 人   | 19,900                           | 19,900                |                   |
|        | 合計   |                          |     |                                  | 19,900                | 算出数量<br>1.000 人   |
|        | 単価   |                          | 人   | 19,900                           |                       |                   |
|        | *** S単- 2号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S16001 | トラック[クレーン装置付]  |                          | 時間  |                                  | 1,000 各単位             | 歩A<br>当たり算出       |
|        | トラック[クレーン装置付]<br>ペーパマシン2t級 2.0t吊                               |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1) 機械コード<単位が時間のみ><br>2) 機械コード (同上)                             | M03101<br>M03101         |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3) 単価算出区分<br>4) 運転1日当たり運転時間(T)                                 | 運転1時間当たり算出<br>5.8時間      |     |                                  |                       |                   |
|        | 5) 運転日に対する供用日の割合(YC)   | 1.23                     |     |                                  |                       |                   |
|        | 6) 単価計上区分  | 機械損料等のみ                  |     |                                  |                       |                   |
|        | 7) 岩石補正区分  | 岩石補正なし                   |     |                                  |                       |                   |
|        | 10) 燃料消費量(入力の場合)   | 0.0                      |     |                                  |                       |                   |
|        | 11) 消耗部品の計上の有無<br>13) 消耗部品費の適用条件(2)                            | 消耗部品の計上しない<br>消耗部品なし     |     |                                  |                       |                   |
|        | 14) 名称(消耗部品)<br>15) 規格(消耗部品)                                   | -<br>-                   |     |                                  |                       |                   |
| M03101 | トラック[クレーン装置付]<br>ペーパマシン2t級 2.0t吊                               | 1.000                    | 時間  | 1,270                            | 1,270                 |                   |
|        | 合計   |                          |     |                                  | 1,270                 | 算出数量<br>1.000 各単位 |
|        | 単価   |                          | 各単位 |                                  | 1,270                 |                   |
| Y00001 | 単位   |                          |     |                                  |                       |                   |
|        | *** S単- 3号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S62031 | 【機械ボーリング (地質調査用)】  |                          | m   |                                  | 1,000 m               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 【機械ボーリング (地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア), φ66, 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方 |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1) 作業区分<br>2) 孔径区分   | 土質ボーリング(オールコア)<br>φ66    |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3) 土質区分<br>5) せん孔深度<br>6) せん孔方向                                | 粘性土・シルト<br>50m以下<br>鉛直下方 |     |                                  |                       |                   |
| A30086 | 土質ボーリング (オールコアボーリング 深度50m以下)<br>φ 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方            | 1.000                    | m   | 12,500                           | 12,500                |                   |
|        | 合計   |                          |     |                                  | 12,500                | 算出数量<br>1.000 m   |
|        | 単価   |                          | m   |                                  | 12,500                |                   |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.080                    | 人   | 47,500                           | 3,800                 |                   |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.170                    | 人   | 35,000                           | 5,950                 |                   |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.170                    | 人   | 25,900                           | 4,403                 |                   |
|        | *** S単- 4号 ***   |                          |     |                                  |                       |                   |
| S62031 | 【機械ボーリング (地質調査用)】  |                          | m   |                                  | 1,000 m               | 歩A<br>当たり算出       |
|        | 【機械ボーリング (地質調査用)】<br>土質ボーリング(オールコア), φ66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方  |                          |     | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                   |
|        | 1) 作業区分<br>2) 孔径区分   | 土質ボーリング(オールコア)<br>φ66    |     | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                   |
|        | 3) 土質区分<br>5) せん孔深度<br>6) せん孔方向                                | 礫混じり土砂<br>50m以下<br>鉛直下方  |     |                                  |                       |                   |
| A30088 | 土質ボーリング (オールコアボーリング 深度50m以下)<br>φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方             | 1.000                    | m   | 30,200                           | 30,200                |                   |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名: 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 (調査)

| コード    | 名称   | 数量                         | 単位    | 単価  | 金額  | 備考                  |
|--------|--|----------------------------|-------|---|---|---------------------|
|        | 合計   |                            |       |   | 30,200  | 算出数量<br>1,000 m     |
|        | 単価   |                            | m     |   | 30,200  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.150                      | 人     | 47,500  | 7,125   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.290                      | 人     | 35,000  | 10,150  |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.290                      | 人     | 25,900  | 7,511   |                     |
|        | *** S単-5号 ***  |                            |       |   |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験, 粘性土・シルト, |                            | 回     |   | 1,000 [各単位]                                       | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1) 施工区分<br>2) 規格区分                                       | 標準貫入試験<br>粘性土・シルト          |       | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0 |                     |
| A30051 | 標準貫入試験<br>粘性土・シルト  | 1.000                      | 回     | 6,130   | 6,130   |                     |
|        | 合計   |                            |       |   | 6,130   | 算出数量<br>1,000 [各単位] |
|        | 単価   |                            | [各単位] |   | 6,130   |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.040                      | 人     | 47,500  | 1,900   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.080                      | 人     | 35,000  | 2,800   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.080                      | 人     | 25,900  | 2,072   |                     |
|        | *** S単-6号 ***  |                            |       |   |   |                     |
| S62033 | 【サウンディング及び原位置試験】<br>【サウンディング及び原位置試験】<br>標準貫入試験, 礫混じり土砂,  |                            | 回     |   | 1,000 [各単位]                                       | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1) 施工区分<br>2) 規格区分                                       | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂           |       | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0 |                     |
| A30053 | 標準貫入試験<br>礫混じり土砂   | 1.000                      | 回     | 11,900  | 11,900  |                     |
|        | 合計   |                            |       |   | 11,900  | 算出数量<br>1,000 [各単位] |
|        | 単価   |                            | [各単位] |   | 11,900  |                     |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業   | 0.060                      | 人     | 47,500  | 2,850   |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.130                      | 人     | 35,000  | 4,550   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.130                      | 人     | 25,900  | 3,367   |                     |
|        | *** S単-7号 ***  |                            |       |   |   |                     |
| S62036 | 【足場仮設】<br>【足場仮設】<br>平坦地足場, 高さ0.3m以下, 50m以下               |                            | 箇所    |   | 1,000 箇所  | 歩A<br>当たり算出         |
|        | 1) 施工区分<br>2) 規格<br>3) 深度区分                              | 平坦地足場<br>高さ0.3m以下<br>50m以下 |       | 時間的制約: なし<br>夜間制約作業時間: 0.0<br>豪雪補正: なし<br>基本給時間: 8.0<br>深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0<br>冬期補正: なし<br>亜熱帯補正: なし<br>超勤時間: 0.0 |                     |
| A30130 | 平坦地足場<br>板材足場 (0.3m以下)                                   | 1.000                      | 箇所    | 54,300  | 54,300  |                     |
|        | 合計   |                            |       |   | 54,300  | 算出数量<br>1,000 箇所    |
|        | 単価   |                            | 箇所    |   | 54,300  |                     |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業  | 0.250                      | 人     | 35,000  | 8,750   |                     |
| R04043 | 地質調査員<br>外業  | 0.500                      | 人     | 25,900  | 12,950  |                     |
|        | *** S単-8号 ***  |                            |       |   |   |                     |
| S62037 | 【準備及び跡片付け】   |                            | 業務    |   | 1,000 業務  | 歩A<br>当たり算出         |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(調査)

| コード    | 名称                        | 数量    | 単位 | 単価                               | 金額                    | 備考               |
|--------|---------------------------|-------|----|----------------------------------|-----------------------|------------------|
|        | 【準備及び跡片付け】                |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)準備及び跡片付け                | 計上する  |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0<br>深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                  |
| A30141 | 準備及び跡片付け                  | 1.000 | 業務 | 223,000                          | 223,000               |                  |
|        | 合計                        |       |    |                                  | 223,000               | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                        |       | 業務 |                                  | 223,000               |                  |
| R04041 | 地質調査技師<br>外業              | 1.000 | 人  | 47,500                           | 47,500                |                  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業             | 1.000 | 人  | 35,000                           | 35,000                |                  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業               | 0.500 | 人  | 25,900                           | 12,950                |                  |
|        | *** S単-9号 ***             |       |    |                                  |                       |                  |
| S62039 | 調査孔閉塞                     |       | 業務 |                                  | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【その他間接調査費】<br>0箇所,2箇所,0箇所 |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)環境保全                    | 0箇所   |    | 豪雪補正:なし                          | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)調査孔閉塞                   | 2箇所   |    | 基本給時間:8.0                        | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)給水費                     | 0箇所   |    | 深夜時間:0.0                         |                       |                  |
| A30143 | 環境保全<br>仮囲い               | 0.000 | 箇所 | 45,100                           | 0                     |                  |
| A30144 | 調査孔閉塞                     | 2.000 | 箇所 | 5,750                            | 11,500                |                  |
| A30146 | 給水費(ポンプ運転)<br>20m以上150m以下 | 0.000 | 箇所 | 19,200                           | 0                     |                  |
|        | 合計                        |       |    |                                  | 11,500                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                        |       | 業務 |                                  | 11,500                |                  |
| R04042 | 主任地質調査員<br>外業             | 0.000 | 人  | 35,000                           | 0                     |                  |
| R04043 | 地質調査員<br>外業               | 0.000 | 人  | 25,900                           | 0                     |                  |
|        | *** S単-10号 ***            |       |    |                                  |                       |                  |
| S62041 | 【断面図等の作成(一般調査業務費)】        |       | 業務 |                                  | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【断面図等の作成(一般調査業務費)】<br>2,0 |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0         | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質ボ-リング本数             | 2     |    | 豪雪補正:なし                          | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤ボ-リング本数             | 0     |    | 基本給時間:8.0                        | 超勤時間:0.0              |                  |
|        |                           |       |    | 深夜時間:0.0                         |                       |                  |
| A30155 | 断面図等の作成<br>一般調査業務費        | 0.840 | 業務 | 78,800                           | 66,192                |                  |
|        | 合計                        |       |    |                                  | 66,192                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                        |       | 業務 |                                  | 66,192                |                  |

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(調査)

| コード    | 名称   | 数量     | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考             |
|--------|--|--------|----|--------------------------|-----------------------|----------------|
|        | *** X単-1号 ***                                    |        |    |                          |                       |                |
| X63006 | 旅費交通費(調査外業日帰用)<br>旅費交通費(調査外業日帰用)<br>ライトバン,7日,1時間 |        | 式  |                          | 1,000                 | 歩A<br>当たり算出    |
|        | 1)交通機関区分   | ライトバン  |    | 時間の制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                |
|        | 2)高速道路往復料金(税別)                                   | 0円     |    | 豪雪補正:なし<br>基本給時間:8.0     | 亜熱帯補正:なし<br>超勤時間:0.0  |                |
|        | 3)鉄道往復1人当料金(税別)                                  | 0円     |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                |
|        | 4)バス往復1人当料金(税別)                                  | 0円     |    |                          |                       |                |
|        | 5)船舶往復1人当料金(税別)                                  | 0円     |    |                          |                       |                |
|        | 6)航空往復1人当料金(税別)                                  | 0円     |    |                          |                       |                |
|        | 7)ライトバン使用日数                                      | 7日     |    |                          |                       |                |
|        | 8)時間区分   | 1時間    |    |                          |                       |                |
|        | 9)地質調査技師外業日数                                     | 0.000日 |    |                          |                       |                |
|        | 10)主任地質調査員外業日数                                   | 0.000日 |    |                          |                       |                |
|        | 11)地質調査員外業日数                                     | 0.000日 |    |                          |                       |                |
| M28121 | ライトバン[二輪駆動]<br>乗車定員5名 排気量1.5L                    | 7.000  | 日  | 1,320                    | 9,240                 |                |
| P34001 | ガソリン<br>JIS2号 レギュラースタンド                          | 18.200 | L  | 130                      | 2,366                 |                |
|        | 合計   |        |    |                          | 11,606                | 算出数量<br>1,000式 |
|        | 単価   |        | 式  |                          | 11,606                |                |











|     |                      |
|-----|----------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業          |
| 業務名 | 安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C 5号水路調査測量設計業務 (調査(解析))

| 名称(規格)                              | 数量    | 単位 | 単価      | 金額      | 備考             |
|-------------------------------------|-------|----|---------|---------|----------------|
| 直接人件費                               |       |    |         | 491,000 |                |
| ・直接人件費                              | 1.000 | 式  |         | 491,000 |                |
| ・・直接人件費                             | 1.000 | 式  |         | 491,000 |                |
| ・・・解析作業費                            | 1.000 | 式  | 70,000  | 70,000  | 1式当たり          |
| S62042 【既存資料の収集・現地調査】<br>2,0        | 1.000 | 業務 | 69,918  | 69,918  | 歩A・単A<br>S単 1号 |
| 合 計                                 |       |    |         | 69,918  |                |
| ・・・解析作業費                            | 1.000 | 式  | 54,000  | 54,000  | 1式当たり          |
| S62043 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】<br>2,0 | 1.000 | 業務 | 54,264  | 54,264  | 歩A・単A<br>S単 2号 |
| 合 計                                 |       |    |         | 54,264  |                |
| ・・・解析作業費                            | 1.000 | 式  | 51,000  | 51,000  | 1式当たり          |
| S62044 【断面図等の作成(解析等調査業務)】<br>2,0    | 1.000 | 業務 | 50,820  | 50,820  | 歩A・単A<br>S単 3号 |
| 合 計                                 |       |    |         | 50,820  |                |
| ・・・解析作業費                            | 1.000 | 式  | 316,000 | 316,000 | 1式当たり          |
| S62045 【総合解析とりまとめ】<br>2,0,0~3種      | 1.000 | 業務 | 315,560 | 315,560 | 歩A・単A<br>S単 4号 |
| 合 計                                 |       |    |         | 315,560 |                |



|     |                     |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 和歌山平野農地防災事業         |
| 業務名 | 安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務 |

業務別業務名:安楽川井支線C5号水路調査測量設計業務(調査(解析))

| コード    | 名称                                     | 数量    | 単位 | 単価                       | 金額                    | 備考               |
|--------|--|-------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
|        | *** S単-1号 ***                          |       |    |                          |                       |                  |
| S62042 | 【既存資料の収集・現地調査】                         |       | 業務 |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【既存資料の収集・現地調査】<br>2.0                  |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質ボ-リンク本数                          | 2     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤ボ-リンク本数                          | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        |  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30164 | 既存資料の収集・現地調査<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価> | 0.860 | 業務 | 81,300                   | 69,918                |                  |
|        | 合計                                     |       |    |                          | 69,918                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                     |       | 業務 |                          | 69,918                |                  |
|        | *** S単-2号 ***                          |       |    |                          |                       |                  |
| S62043 | 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】                  |       | 業務 |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】<br>2.0           |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質ボ-リンク本数                          | 2     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤ボ-リンク本数                          | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        |  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30165 | 資料整理とりまとめ<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>    | 0.840 | 業務 | 64,600                   | 54,264                |                  |
|        | 合計                                     |       |    |                          | 54,264                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                     |       | 業務 |                          | 54,264                |                  |
|        | *** S単-3号 ***                          |       |    |                          |                       |                  |
| S62044 | 【断面図等の作成(解析等調査業務)】                     |       | 業務 |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【断面図等の作成(解析等調査業務)】<br>2.0              |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質ボ-リンク本数                          | 2     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤ボ-リンク本数                          | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        |  |       |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30166 | 断面図等作成<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>       | 0.840 | 業務 | 60,500                   | 50,820                |                  |
|        | 合計                                     |       |    |                          | 50,820                | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                     |       | 業務 |                          | 50,820                |                  |
|        | *** S単-4号 ***                          |       |    |                          |                       |                  |
| S62045 | 【総合解析とりまとめ】                            |       | 業務 |                          | 1.000 業務              | 歩A<br>当たり算出      |
|        | 【総合解析とりまとめ】<br>2.0,0~3種                |       |    | 時間的制約:なし<br>夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0<br>冬期補正:なし |                  |
|        | 1)対象土質ボ-リンク本数                          | 2     |    | 豪雪補正:なし                  | 亜熱帯補正:なし              |                  |
|        | 2)対象岩盤ボ-リンク本数                          | 0     |    | 基本給時間:8.0                | 超勤時間:0.0              |                  |
|        | 3)試験種目数                                | 0~3種  |    | 深夜時間:0.0                 |                       |                  |
| A30167 | 総合解析とりまとめ<新積算法><br>解析等調査業務費<新積算法単価>    | 0.920 | 業務 | 343,000                  | 315,560               |                  |
|        | 合計                                     |       |    |                          | 315,560               | 算出数量<br>1.000 業務 |
|        | 単価                                     |       | 業務 |                          | 315,560               |                  |