

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 吉土 八幡川 吉・川島学 河川測量業務 | | | | | 業 種 項 目 | 測量業務 共通 | |
|-------------|-------------------------|----|----|---------|---------|------------|------------|--|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 180,300 | | | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 180,300 | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 180,300 | | | |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | 180,300 | | 内 1号 | |
| 基準点測量 | | 式 | 1 | | 894,610 | | | |
| 基準点測量 | | 式 | 1 | | 894,610 | | | |
| 3級基準点測量 | | 式 | 1 | | 611,560 | | | |
| 3級基準点測量 | 永久標識設置あり, 伐採含まない | 点 | 4 | 113,500 | 454,000 | | 単 1号 | |
| 基準点設置 | 屋上埋設 | 点 | 4 | 39,390 | 157,560 | | 単 2号 | |
| 4級基準点測量 | | 式 | 1 | | 283,050 | | | |
| 4級基準点測量 | 永久標識設置なし, 伐採含まない | 点 | 9 | 31,450 | 283,050 | | 単 3号 | |
| 地形測量 | | 式 | 1 | | 541,839 | | | |
| 現地測量 | | 式 | 1 | | 541,839 | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 吉土 八幡川 吉・川島学 河川測量業務 | | | | 業 種 目 | 測量業務 地形測量 | |
|-------------|-------------------------|--------|----------|-----------|-----------|--------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 現地測量 | | 式 | 1 | | 541,839 | | |
| 現地測量 | | (km2)式 | (0.012)1 | | 541,839 | | 内 2号 |
| 応用測量 | | 式 | 1 | | 2,053,452 | | |
| 路線測量 | | 式 | 1 | | 2,053,452 | | |
| 路線測量 | | 式 | 1 | | 2,053,452 | | |
| 作業計画 | | 業務 | 1 | | 90,780 | | 内 3号 |
| 現地踏査 | | km | 0.62 | 129,600 | 80,352 | | 単 4号 |
| 線形決定 | | km | 0.62 | 233,900 | 145,018 | | 単 5号 |
| 中心線測量 | | km | 0.62 | 704,200 | 436,604 | | 単 6号 |
| 仮BM設置測量 | | km | 0.62 | 206,300 | 127,906 | | 単 7号 |
| 縦断測量 | | km | 0.62 | 333,600 | 206,832 | | 単 8号 |
| 横断測量 | | km | 0.62 | 1,558,000 | 965,960 | | 単 9号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 97,905 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 吉土 八幡川 吉・川島学 河川測量業務 | | | | 業 項 種 目 | 測量業務 直接経費 | |
|--------------|-------------------------|----|----|----|------------------|--------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 97,905 | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 17,905 | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:3,197,429 測量業務 | 式 | 1 | | 17,905 | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 80,000 | | |
| 電子成果品作成費(測量) | 対象額:3,197,429 | 式 | 1 | | 80,000 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 37,200 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 37,200 | | |
| 成果検定費等 | | 式 | 1 | | 37,200 | | |
| 成果検定費 | | 式 | 1 | | 37,200 | | 内 4号 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 3,805,306 | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 2,768,694 | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 2,768,694 | | 内 5号 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 6,574,000 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 吉土 八幡川 吉・川島学 河川測量業務 | | | | 業 種 目 | 測量業務 技術管理費 | |
|-------------|-------------------------|----|----|----|-----------|---------------|----|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 657,400 | | |
| 測量業務費 | | 式 | 1 | | 7,231,400 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 打合せ | | | | | |
|-------|-----|----|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | 180,300 | |
| 合計 | | | | | 180,300 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 2号 | 現地測量 | | | | | | |
|-------|-----------------|----|---------|------------|----|----------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 作業計画 | | (km2) 式 | (0. 012) 1 | | 13, 094 | |
| | 細部測量 | | (km2) 式 | (0. 012) 1 | | 406, 582 | |
| | 数値編集 | | (km2) 式 | (0. 012) 1 | | 78, 697 | |
| | 数値地形図データファイルの作成 | | (km2) 式 | (0. 012) 1 | | 43, 466 | |
| | 合計 | | | | | 541, 839 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 作業計画 | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|----|--------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 作業計画 | | | 業務 | 1 | | 90,780 | |
| 合計 | | | | | | 90,780 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 成果検定費 | | | | | | |
|-----------|-------|----|----|----|----|--------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基準点測量(3級) | | | 式 | 1 | | 37,200 | |
| 合計 | | | | | | 37,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 諸経費 | | | | | | |
|-------|-----|----|------|----|-----------|----------------------------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 3,768,106 | 直接測量費:3,768,106 管区9 : 0 | |
| 諸経费率 | | % | 73.5 | | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 2,769,557 | 直接測量費×73.5% | |
| 調整額 | | | | | -863 | | |
| 合計 | | | | | 2,768,694 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 3級基準点測量 | 永久標識設置あり, 伐採含まない | 単位 | 点 | 単位数量 | 1 | 単価 | 113,500 |
|-------|-------------------------|------------------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 作業計画 永久標識設置あり 伐採含まない | | 点 | 1 | 14,830 | 14,830 | | |
| | 選点 永久標識設置あり 伐採含まない | | 点 | 1 | 36,190 | 36,190 | | |
| | 観測 永久標識設置あり 伐採含まない | | 点 | 1 | 39,490 | 39,490 | | |
| | 計算整理 永久標識設置あり 伐採含まない | | 点 | 1 | 22,990 | 22,990 | | |
| | 合計 | | | | | 113,500 | | |
| | 単価 | | | | | 113,500 | 円/点 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 基準点設置 | 屋上埋設 | 単位 | 点 | 単位数量 | 1 | 単価 | 39,390 |
|-------|--------------|------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 設置 | 3級基準点測量 屋上埋設 | | 点 | 1 | 39,390 | 39,390 | | |
| 合計 | | | | | | 39,390 | | |
| 単価 | | | | | | 39,390 | 円/点 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 4級基準点測量 | 永久標識設置なし, 伐採含まない | 単位 | 点 | 単位数量 | 1 | 単価 | 31,450 |
|-------|-------------------------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 2,915 | 2,915 | | |
| | 選点 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 8,753 | 8,753 | | |
| | 観測 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 13,320 | 13,320 | | |
| | 計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない | | 点 | 1 | 6,470 | 6,470 | | |
| | 合計 | | | | | 31,458 | | |
| | 単価 | | | | | 31,450 | 円/点 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 現地踏査 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 129,600 |
|-------|------|----|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現地踏査 | | km | 1 | 129,600 | 129,600 | | |
| | 合計 | | | | | 129,600 | | |
| | 単価 | | | | | 129,600 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 線形決定 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 233,900 |
|-------|--------|----|----|----|--------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | IP図上決定 | | km | 1 | 69,540 | 69,540 | | |
| | 計算 | | km | 1 | 54,230 | 54,230 | | |
| | 線形図作成 | | km | 1 | 53,130 | 53,130 | | |
| | 点検整理 | | km | 1 | 57,010 | 57,010 | | |
| | 合計 | | | | | 233,910 | | |
| | 単価 | | | | | 233,900 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | 中心線測量 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 704,200 |
|-------|----------|----|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 中心点座標計算 | | km | 1 | 79,180 | 79,180 | | |
| | 測定設置 | | km | 1 | 466,700 | 466,700 | | |
| | 線形地形図の作成 | | km | 1 | 71,770 | 71,770 | | |
| | 点検整理 | | km | 1 | 86,600 | 86,600 | | |
| | 合計 | | | | | 704,250 | | |
| | 単価 | | | | | 704,200 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 仮BM設置測量 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 206,300 |
|-------|---------|----|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測定設置 | | km | 1 | 131,500 | 131,500 | | |
| | 計算 | | km | 1 | 34,850 | 34,850 | | |
| | 点検整理 | | km | 1 | 40,040 | 40,040 | | |
| | 合計 | | | | | 206,390 | | |
| | 単価 | | | | | 206,300 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 縦断測量 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 333,600 |
|-------|----------------|----|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 観測 縦断測量 | | km | 1 | 205,100 | 205,100 | | |
| | 縦断面図作成 縦断測量 | | km | 1 | 78,100 | 78,100 | | |
| | 点検整理 縦断測量 | | km | 1 | 50,400 | 50,400 | | |
| | 合計 | | | | | 333,600 | | |
| | 単価 | | | | | 333,600 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 横断測量 | | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,558,000 |
|-------|----------------|----|----|----|-----------|-----------|------|-----------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 観測 横断測量 | | km | 1 | 1,052,000 | 1,052,000 | | |
| | 横断面図作成 横断測量 | | km | 1 | 337,000 | 337,000 | | |
| | 点検整理 横断測量 | | km | 1 | 169,300 | 169,300 | | |
| | 合計 | | | | | 1,558,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,558,000 | 円/km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |