

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 7 波土 南部美波管内 美波・赤松他 砂防等基礎調査業務 | | | | 業 種 項 目 | 測量業務 数値図化データ作成 | |
|----------------|---|----|----|---------|------------|-------------------|------|
| 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 |
| 数値図化データ作成 | | 式 | 1 | | 2,349,080 | | |
| 数値図化データ作成 | | 式 | 1 | | 2,349,080 | | |
| 数値図化データ作成（急傾斜） | | 式 | 1 | | 393,530 | | |
| 数値図化データ作成（急傾斜） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長30mまで | 箇所 | 6 | 35,000 | 210,000 | | 単 1号 |
| 数値図化データ作成（急傾斜） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長50mまで | 箇所 | 1 | 62,030 | 62,030 | | 単 2号 |
| 数値図化データ作成（急傾斜） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長200mまで | 箇所 | 1 | 121,500 | 121,500 | | 単 3号 |
| 数値図化データ作成（土石流） | | 式 | 1 | | 1,529,550 | | |
| 数値図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長300mまで | 箇所 | 9 | 56,450 | 508,050 | | 単 4号 |
| 数値図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長500mまで | 箇所 | 5 | 84,200 | 421,000 | | 単 5号 |
| 数値図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1000mまで | 箇所 | 2 | 159,600 | 319,200 | | 単 6号 |
| 数値図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1500m以上 | 箇所 | 1 | 281,300 | 281,300 | | 単 7号 |
| T I Nファイル作成 | | 式 | 1 | | 426,000 | | |
| T I Nファイル作成 | | 図面 | 10 | 42,600 | 426,000 | | 単 8号 |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 波土 南部美波管内 美波・赤松他 砂防等基礎調査業務 | | | | 業 種 項 目 | 測量業務 数値図化データ作成 | |
|------------------|-------------------------------------|----|----|--------|------------|-------------------|------|
| 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 |
| 直接測量費 | | 式 | 1 | | 2,349,080 | | |
| 間接測量費 | | 式 | 1 | | 1,974,920 | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 1,974,920 | | 内 1号 |
| 測量業務価格 | | 式 | 1 | | 4,324,000 | | |
| 直接原価 | | 式 | 1 | | 4,564,135 | | |
| 直接原価 | | 式 | 1 | | 734,950 | | |
| 打合せ協議等 | | 式 | 1 | | 734,950 | | |
| 計画準備 | | 業務 | 1 | | 283,100 | | 内 2号 |
| 打合せ協議 | | 業務 | 1 | | 234,600 | | 内 3号 |
| 資料収集整理 | | 業務 | 1 | | 217,250 | | 内 4号 |
| 土砂災害警戒区域などに関する基礎 | | 式 | 1 | | 3,196,800 | | |
| 急傾斜 | | 式 | 1 | | 703,695 | | |
| 基礎調査（急傾斜） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 がけ端長30mまで | 箇所 | 6 | 71,725 | 430,350 | | 単 9号 |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 波土 南部美波管内 美波・赤松他 砂防等基礎調査業務 | | | | 業 種 目 | 土木設計業務 直接原価 | |
|------------------|---|----|----|---------|-----------|----------------|-------|
| 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 |
| 基礎調査（急傾斜） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 がけ端長50mまで | 箇所 | 1 | 93,345 | 93,345 | | 単 10号 |
| 基礎調査（急傾斜） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 がけ端長200mまで | 箇所 | 1 | 180,000 | 180,000 | | 単 11号 |
| 土石流 | | 式 | 1 | | 1,957,041 | | |
| 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長 300mまで | 箇所 | 9 | 89,860 | 808,740 | | 単 12号 |
| 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長 500mまで | 箇所 | 5 | 108,266 | 541,330 | | 単 13号 |
| 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長 1000mまで | 箇所 | 2 | 177,935 | 355,870 | | 単 14号 |
| 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長 1500m以上 | 箇所 | 1 | 251,101 | 251,101 | | 単 15号 |
| 報告書作成・照査 | | 式 | 1 | | 310,950 | | |
| 報告書作成・照査 | | 業務 | 1 | | 310,950 | | 内 5号 |
| その他資料作成 | | 式 | 1 | | 179,115 | | |
| 説明会用資料作成 | | 地区 | 10 | 15,205 | 152,050 | | 単 16号 |
| 要配慮者利用施設及び避難所付近区 | | 地区 | 1 | 27,065 | 27,065 | | 単 17号 |
| その他業務 | | 式 | 1 | | 45,999 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 波土 南部美波管内 美波・赤松他 砂防等基礎調査業務 | | | | 業 項 | 種 目 | 土木設計業務 直接原価 | |
|------------------|--------------------------------|----|-----|---------|-----------|---------|----------------|--|
| 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 | |
| 砂防台帳システム登録作業 | | 箇所 | 23 | 403 | 9,269 | | 単 18号 | |
| フォルダ分電子データ作成 | | 箇所 | 23 | 548.5 | 12,615 | | 単 19号 | |
| 土砂災害警戒区域データベース作成 | | 箇所 | 23 | 1,048.5 | 24,115 | | 単 20号 | |
| 家屋居住実態調査 | | 式 | 1 | | 632,385 | | | |
| 家屋居住実態調査 | | 式 | 1 | | 632,385 | | | |
| 家屋居住実態調査 | | 箇所 | 299 | 2,115 | 632,385 | | 単 21号 | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 193,005 | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 193,005 | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 68,005 | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:4,564,135 調査、計画業務 | 式 | 1 | | 68,005 | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 125,000 | | | |
| 電子成果品作成費(設計) | 対象額:4,564,135 その他の設計業務 | 式 | 1 | | 125,000 | | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | 4,757,140 | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 波土 南部美波管内 美波・赤松他 砂防等基礎調査業務 | | | | 業 項 | 種 目 | 土木設計業務 直接経費 | |
|-------------|--------------------------------|----|----|----|------------|---------|----------------|--|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 2,457,786 | | 内 6号 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 3,885,074 | | 内 7号 | |
| 設計業務価格 | | 式 | 1 | | 11,100,000 | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 15,424,000 | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 1,542,400 | | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 16,966,400 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1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 | | 2,349,080 | 直接測量費:2,349,080 管区9 : 0 |
| 諸経費率 | | % | 84.1 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 1,975,576 | 直接測量費×84.1% |
| 調整額 | | | | | -656 | |
| 合計 | | | | | 1,974,920 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 計画準備 | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | | 人 | 1 | 66,900 | 66,900 | |
| 技師(A) | | | 人 | 2 | 59,600 | 119,200 | |
| 技師(B) | | | 人 | 2 | 48,500 | 97,000 | |
| 合計 | | | | | | 283,100 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 打合せ協議 | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | | 人 | 1 | 66,900 | 66,900 | |
| 技師(A) | | | 人 | 2 | 59,600 | 119,200 | |
| 技師(B) | | | 人 | 1 | 48,500 | 48,500 | |
| 合計 | | | | | | 234,600 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 資料収集整理 | | | | | |
|-------|--------|----|-----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技師(B) | | 人 | 1 | 48,500 | 48,500 | |
| 技師(C) | | 人 | 1.5 | 40,300 | 60,450 | |
| 技術員 | | 人 | 3 | 36,100 | 108,300 | |
| 合計 | | | | | 217,250 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 報告書作成・照査 | | | | | |
|-------|----------|----|-----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | 人 | 0.5 | 66,900 | 33,450 | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | 59,600 | 59,600 | |
| 技師(B) | | 人 | 2 | 48,500 | 97,000 | |
| 技師(C) | | 人 | 3 | 40,300 | 120,900 | |
| 合計 | | | | | 310,950 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号 | その他原価 | | | | | |
|-------------------------|-------|----|-------|----|-----------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費（設計業務） | | 式 | 1 | | 4,564,135 | 直接人件費:4,564,135 管区9 : 0 |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 2,457,786 | 直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$ |
| 合計 | | | | | 2,457,786 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 数值図化データ作成 (急傾斜) | 微地形調査・数地図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長30mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 35,000 |
|-------|-----------------|---------------------------------------|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 3 | 52,300 | 156,900 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 3 | 41,100 | 123,300 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 2 | 34,900 | 69,800 | | |
| | 合計 | | | | | 350,000 | | |
| | 単価 | | | | | 35,000 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 数值図化データ作成 (急傾斜) | 微地形調査・数地図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長50mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 62,030 |
|-------|-----------------|---------------------------------------|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 5.5 | 52,300 | 287,650 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 3 | 41,100 | 123,300 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 6 | 34,900 | 209,400 | | |
| | 合計 | | | | | 620,350 | | |
| | 単価 | | | | | 62,030 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 数值図化データ作成 (急傾斜) | 微地形調査・数地図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長200mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 121,500 |
|-------|-----------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 9.5 | 52,300 | 496,850 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 9 | 41,100 | 369,900 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 10 | 34,900 | 349,000 | | |
| | 合計 | | | | | 1,215,750 | | |
| | 単価 | | | | | 121,500 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 数值図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長300mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 56,450 |
|-------|----------------|---|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 5.1 | 52,300 | 266,730 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 3 | 41,100 | 123,300 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 5 | 34,900 | 174,500 | | |
| | 合計 | | | | | 564,530 | | |
| | 単価 | | | | | 56,450 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号 | 数值図化データ作成 (土石流) | 微地形調査・数地図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長500mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 84,200 |
|-------|-----------------|---|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 7.5 | 52,300 | 392,250 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 5 | 41,100 | 205,500 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 7 | 34,900 | 244,300 | | |
| | 合計 | | | | | 842,050 | | |
| | 単価 | | | | | 84,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 6号 | 数值図化データ作成（土石流） | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1000mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 159,600 |
|-------|----------------|--|----|----|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 14 | 52,300 | 732,200 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 10 | 41,100 | 411,000 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 13 | 34,900 | 453,700 | | |
| | 合計 | | | | | 1,596,900 | | |
| | 単価 | | | | | 159,600 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 数值図化データ作成 (土石流) | 微地形調査・数地図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1500m以上 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 281,300 |
|-------|-----------------|--|----|------|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 25 | 52,300 | 1,307,500 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 20.5 | 41,100 | 842,550 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 19 | 34,900 | 663,100 | | |
| | 合計 | | | | | 2,813,150 | | |
| | 単価 | | | | | 281,300 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | T I Nファイル作成 | | 単位 | 図面 | 単位数量 | 10 | 単価 | 42,600 |
|-------|-------------|----|----|----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | 人 | 1 | 52,300 | 52,300 | | |
| | 測量技師補 | | 人 | 2 | 41,100 | 82,200 | | |
| | 測量助手 | | 人 | 5 | 34,900 | 174,500 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5 | 23,400 | 117,000 | | |
| | 合計 | | | | | 426,000 | | |
| | 単価 | | | | | 42,600 | 円/図面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 基礎調査（急傾斜） | 机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 かけ端長30mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 71,725 |
|-------|-----------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 2 | 66,900 | 133,800 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 4.5 | 59,600 | 268,200 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 6.5 | 48,500 | 315,250 | | |
| | 合計 | | | | | 717,250 | | |
| | 単価 | | | | | 71,725 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 12号 | 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長 300mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 89,860 |
|-------|-----------|---|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1.5 | 66,900 | 100,350 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 5.5 | 59,600 | 327,800 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 9.7 | 48,500 | 470,450 | | |
| | 合計 | | | | | 898,600 | | |
| | 単価 | | | | | 89,860 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 13号 | 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長 500mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 108,266 |
|-------|-----------|---|----|------|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1.5 | 66,900 | 100,350 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 8.1 | 59,600 | 482,760 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 10.3 | 48,500 | 499,550 | | |
| | 合計 | | | | | 1,082,660 | | |
| | 単価 | | | | | 108,266 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長 1000mまで | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 177,935 |
|-------|-----------|--|----|------|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 1.5 | 66,900 | 100,350 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 14.5 | 59,600 | 864,200 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 16.8 | 48,500 | 814,800 | | |
| | 合計 | | | | | 1,779,350 | | |
| | 単価 | | | | | 177,935 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 基礎調査（土石流） | 机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長 1500m以上 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 10 | 単価 | 251,101 |
|-------|-----------|--|----|------|--------|-----------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 2 | 66,900 | 133,800 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 20.6 | 59,600 | 1,227,760 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 23.7 | 48,500 | 1,149,450 | | |
| | 合計 | | | | | 2,511,010 | | |
| | 単価 | | | | | 251,101 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 説明会用資料作成 | | 単位 | 地区 | 単位数量 | 10 | 単価 | 15,205 |
|-------|----------|----|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 0.5 | 66,900 | 33,450 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 0.5 | 59,600 | 29,800 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 1 | 48,500 | 48,500 | | |
| | 技師(C) | | 人 | 1 | 40,300 | 40,300 | | |
| | 合計 | | | | | 152,050 | | |
| | 単価 | | | | | 15,205 | 円/地区 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 17号 | 要配慮者利用施設及び避難所付近区 | | 単位 | 地区 | 単位数量 | 10 | 単価 | 27,065 |
|-------|------------------|----|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主任技師 | | 人 | 0.5 | 66,900 | 33,450 | | |
| | 技師(A) | | 人 | 1 | 59,600 | 59,600 | | |
| | 技師(B) | | 人 | 2 | 48,500 | 97,000 | | |
| | 技師(C) | | 人 | 2 | 40,300 | 80,600 | | |
| | 合計 | | | | | 270,650 | | |
| | 単価 | | | | | 27,065 | 円/地区 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|----|----|----|--------|--------|------|-----|
| 単 18号 | 砂防台帳システム登録作業 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 100 | 単価 | 403 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(C) | | 人 | 1 | 40,300 | 40,300 | | |
| | 合計 | | | | | 40,300 | | |
| | 単価 | | | | | 403 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|----|----|-----|--------|--------|------|-------|
| 単 19号 | フォルダ分電子データ作成 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 100 | 単価 | 548.5 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師(B) | | 人 | 0.3 | 48,500 | 14,550 | | |
| | 技師(C) | | 人 | 1 | 40,300 | 40,300 | | |
| | 合計 | | | | | 54,850 | | |
| | 単価 | | | | | 548.5 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|----|----|-----|--------|---------|------|---------|
| 単 20号 | 土砂災害警戒区域データベース作成 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 100 | 単価 | 1,048.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師(B) | | | 人 | 0.5 | 48,500 | 24,250 | | |
| 技師(C) | | | 人 | 2 | 40,300 | 80,600 | | |
| 合計 | | | | | | 104,850 | | |
| 単価 | | | | | | 1,048.5 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----|----|-----|--------|--------|------|-------|
| 単 21号 | 家屋居住実態調査 | | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 20 | 単価 | 2,115 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師(B) | | | 人 | 0.5 | 48,500 | 24,250 | | |
| 技術員 | | | 人 | 0.5 | 36,100 | 18,050 | | |
| 合計 | | | | | | 42,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,115 | 円/箇所 | |