

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 三土 山城長谷地すべり 三・山城大和川 地すべり調査業務 (2) | | | | 業 種 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 | |
|-------------------|---|----|-----|--------|-----------|----------------------|------|
| 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 |
| 一般調査 | | 式 | 1 | | 6,109,368 | | |
| 直接調査費 | | 式 | 1 | | 4,970,400 | | |
| 機械ホーリング | | 式 | 1 | | 406,220 | | |
| 土質ホーリング(ノコアホーリング) | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | m | 2.6 | 12,600 | 32,760 | | 単 1号 |
| 土質ホーリング(ノコアホーリング) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | m | 5.8 | 29,000 | 168,200 | | 単 2号 |
| 土質ホーリング(ノコアホーリング) | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | m | 6.6 | 31,100 | 205,260 | | 単 3号 |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | 4,446,180 | | |
| 地下水位測定 | | 式 | 1 | | 2,529,935 | | 内 1号 |
| 移動変形調査 | 挿入式孔内傾斜計 | 式 | 1 | | 1,810,330 | | 内 2号 |
| 移動変形調査 | 変位版 | 式 | 1 | | 27,370 | | 内 3号 |
| 移動変形調査 | 伸縮計 | 式 | 1 | | 78,545 | | 内 4号 |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 118,000 | | |
| 電子成果品作成費(機械ホーリング) | 対象額:4,852,400 | 式 | 1 | | 118,000 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 三土 山城長谷地すべり 三・山城大和川 地すべり調査業務 (2) | | | | 業 項 | 種 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 | |
|-------------|---|----|----|----|-----------|---------|----------------------|--|
| 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 | |
| 間接調査費 | | 式 | 1 | | 1,138,968 | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 562,210 | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 562,210 | | 内 5号 | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | 282,600 | | | |
| 準備及び跡片付け | | 式 | 1 | | 261,000 | | 内 6号 | |
| 給水費(ポンプ運転) | | 式 | 1 | | 21,600 | | 内 7号 | |
| 仮設費 | | 式 | 1 | | 153,000 | | | |
| 足場仮設 | | 式 | 1 | | 153,000 | | 内 8号 | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 106,366 | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:4,970,400 地質調査業務 | 式 | 1 | | 106,366 | | | |
| 施工管理費 | | 式 | 1 | | 34,792 | | | |
| 施工管理費 | 対象額:4,970,400 0.7% | 式 | 1 | | 34,792 | | | |
| 純調査費 | | 式 | 1 | | 6,109,368 | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 三土 山城長谷地すべり 三・山城大和川 地すべり調査業務 (2) | | | | 業 種 目 | 地質調査業務(一般調査) 一般調査 | |
|-------------|---|----|----|----|-----------|----------------------|-------|
| 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 |
| 間接費 | | 式 | 1 | | 2,980,632 | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 2,980,632 | | 内 9号 |
| 一般調査業務費 | | 式 | 1 | | 9,090,000 | | |
| 解析等調査 | | 式 | 1 | | 753,110 | | |
| 直接業務費 | | 式 | 1 | | 753,110 | | |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | 753,110 | | |
| 地すべり調査 | | 式 | 1 | | 753,110 | | 内 10号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 171,150 | | |
| 共通 | | 式 | 1 | | 171,150 | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 171,150 | | |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | 171,150 | | 内 11号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 67,744 | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 67,744 | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 三土 山城長谷地すべり 三・山城大和川 地すべり調査業務 (2) | 業 項 | 種 目 | 地質調査業務(解析等調査) 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 |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 4,744 | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:753,110 土木設計業務 | 式 | 1 | | 4,744 | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 63,000 | | |
| 電子成果品作成費(地すべり調査) | 対象額:753,110 その他の設計業務 | 式 | 1 | | 63,000 | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | 992,004 | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 497,714 | | 内 12号 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 801,282 | | 内 13号 |
| 解析等調査業務費 | | 式 | 1 | | 2,291,000 | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | 11,381,000 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 1,138,100 | | |
| 業務委託料 | | 式 | 1 | | 12,519,100 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 地下水位測定 | | | | | | |
|-------|----------------|----|-----|----|---------|-----------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ホーリング`孔保孔管設置 | | m | 15 | 1,216 | 18,240 | |
| | 設置 地下水位測定 | | 孔 | 1 | 106,200 | 106,200 | |
| | 観測 地下水位測定 | | 孔・回 | 80 | 19,910 | 1,592,800 | 0~20m |
| | 観測 地下水位測定 | | 孔・回 | 5 | 20,300 | 101,500 | 0~30m |
| | 資料整理 地下水位測定 | | 孔・回 | 85 | 8,367 | 711,195 | |
| | 合計 | | | | | 2,529,935 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 移動変形調査 | 挿入式孔内傾斜計 | | | | |
|-------------------------------|--------|----------|----|--------|-----------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 観測 挿入式孔内傾斜計 | | 孔・回 | 85 | 9,973 | 847,705 | |
| 資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250 | | 孔・ヶ月 | 85 | 11,325 | 962,625 | |
| 合計 | | | | | 1,810,330 | |
| | | | | | | |

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 | 移動変形調査 | 変位版 | | | | |
|-------------|--------|------|----|-------|--------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 変位版観測 | | 基・回 | 5 | 1,564 | 7,820 | |
| 資料整理 変位版 | | 基・ヶ月 | 5 | 3,910 | 19,550 | |
| 合計 | | | | | 27,370 | |
| | | | | | | |

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 | 移動変形調査 | 伸縮計 | | | | |
|--------------------------|--------|------|----|---------|--------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 観測 伸縮計 | | 基・回 | 10 | 3,052 | 30,520 | |
| 資料整理 伸縮計 単価補正0.250 | | 基・ヶ月 | 10 | 4,802.5 | 48,025 | |
| 合計 | | | | | 78,545 | |
| | | | | | | |

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 | 運搬費 | | | | | |
|---------------------------|-----|----|-----|---------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 資機材運搬 | | 式 | 1 | | 14,410 | |
| モルタル架設・撤去 50m超～100m以下 | | 箇所 | 1 | 452,000 | 452,000 | |
| モルタル運搬 50m超～100m以下 | | t | 2.8 | 23,500 | 65,800 | |
| モルタル機械器具損料 50m超～100m以下 | | 日 | 15 | 2,000 | 30,000 | |
| 合計 | | | | | 562,210 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 6号 | 準備及び跡片付け | | | | | | |
|----------|----------|----|----|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 準備及び跡片付け | | | 業務 | 1 | | 261,000 | |
| 合計 | | | | | | 261,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 7号 | 給水費(ホ°ソ°運転) | | | | | | |
|-------------|-------------|----|----|----|--------|--------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 給水費(ホ°ソ°運転) | | | 箇所 | 1 | 21,600 | 21,600 | |
| 合計 | | | | | | 21,600 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 8号 | 足場仮設 | | | | | | |
|----------------------------|------|----|----|----|----------|----------|----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 | | | 箇所 | 1 | 153, 000 | 153, 000 | |
| 合計 | | | | | | 153, 000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 9号 | 諸経費 | | | | | |
|-------|-----|----|------|----|-----------|---------------------------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 純調査費 | | 式 | 1 | | 6,109,368 | 純調査費:6,109,368 管区9 : 0 |
| 諸経费率 | | % | 48.8 | | | |
| 諸経費 | | 式 | 1 | | 2,981,371 | 純調査費×48.8% |
| 調整額 | | | | | -739 | |
| 合計 | | | | | 2,980,632 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 10号 | 地すべり調査 | | | | | | |
|-------|--------|----|----|----|---------|----|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計画準備 | | 業務 | 1 | | 217,600 | | |
| 安定解析 | | 業務 | 1 | | 319,060 | | |
| 報告書作成 | | 業務 | 1 | | 216,450 | | |
| | 合計 | | | | 753,110 | | |

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 11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 | | 171,150 | | |
| | 合計 | | | | 171,150 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 12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（解析等調査） | | 式 | 1 | | 924, 260 | 直接人件費：924, 260 管区9 : 0 |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | 53. 85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 497, 714 | 直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$ |
| 合計 | | | | | 497, 714 | |

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 13号 | 一般管理費等 | | | | | | |
|-------|-----------------------|----|----|-------|----|-----------|-----------------------------------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 業務原価 | | 式 | 1 | | 1,489,718 | 業務原価:1,489,718 管区9 : 0 |
| | $\beta / (1 - \beta)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 802,213 | 業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ |
| | 調整額 | | | | | -931 | |
| | 合計 | | | | | 801,282 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) | 粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66 mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 12,600 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 粘性土・シルト | | | m | 1 | 12,600 | 12,600 | | |
| 合計 | | | | | | 12,600 | | |
| 単価 | | | | | | 12,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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 | 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) | 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 29,000 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 礫混じり土砂 | | | m | 1 | 29,000 | 29,000 | | |
| 合計 | | | | | | 29,000 | | |
| 単価 | | | | | | 29,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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 | 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) | 軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 31,100 |
|-------|--------------------------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 軟岩 | | m | 1 | 31,100 | 31,100 | | |
| | 合計 | | | | | 31,100 | | |
| | 単価 | | | | | 31,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |