

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 徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 法面復旧詳細設計業務 | | | | 業 種 目 | 土木設計業務 共通 | |
|-------------|------------------------------|-------|---------|----|-----------|--------------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 共通 | | 式 | 1 | | 654,900 | | |
| 共通(設計業務) | | 式 | 1 | | 654,900 | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | 654,900 | | |
| 打合せ | 中間3回 | 業務 | 1 | | 406,750 | | 内 1号 |
| 関係機関打合せ協議 | | 式 | 1 | | 176,100 | | 内 2号 |
| 概要説明資料作成 | | 式 | 1 | | 72,050 | | 内 3号 |
| 道路設計 | | 式 | 1 | | 3,842,681 | | |
| 道路設計 | | 式 | 1 | | 1,754,156 | | |
| 道路詳細設計 | | 式 | 1 | | 1,754,156 | | |
| 道路詳細設計(A) | 縮尺1/1,000 | (km)式 | (0.1)1 | | 1,754,156 | | 内 4号 |
| 道路設計関係その他設計 | | 式 | 1 | | 320,170 | | |
| 道路設計関係その他設計 | | 式 | 1 | | 320,170 | | |
| 集水ポーリング工設計 | N=11~20本 | 式 | 1 | | 320,170 | | 内 5号 |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 5 徳土 阿南勝浦線 勝・沼江 法面復旧詳細設計業務 | | | | 業 種 目 | 土木設計業務 道路設計 | |
|---------------|----------------------------------|-------|-------|----|-----------|----------------|------|
| 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 |
| 一般構造物設計 | | 式 | 1 | | 1,768,355 | | |
| 一般構造物詳細設計 | | 式 | 1 | | 1,768,355 | | |
| 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 646,930 | | 内 6号 |
| アカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 1,121,425 | | 内 7号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 328,879 | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 328,879 | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | 27,879 | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 対象額:4,425,355 土木設計業務 | 式 | 1 | | 27,879 | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | 301,000 | | |
| 電子成果品作成費(設計) | 対象額:4,425,355 概略設計、予備設計又は詳細設計 | 式 | 1 | | 301,000 | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | 4,826,460 | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 2,383,053 | | 内 8号 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 3,881,487 | | 内 9号 |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | 打合せ | 中間3回 | | | | |
|-------|-----|------|----|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | 406,750 | |
| 合計 | | | | | 406,750 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | 関係機関打合せ協議 | | | | | |
|-----------|-----------|------|----|--------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 関係機関打合せ協議 | | 機関・回 | 3 | 58,700 | 176,100 | |
| 合計 | | | | | 176,100 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 概要説明資料作成 | | | | | |
|-------|----------|----|-----|--------|--------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技師(B) | | 人 | 0.5 | 45,300 | 22,650 | |
| 技師(C) | | 人 | 0.5 | 35,600 | 17,800 | |
| 技術員 | | 人 | 1 | 31,600 | 31,600 | |
| 合計 | | | | | 72,050 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 道路詳細設計(A) | 縮尺1/1,000 | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|---------|----|-----------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 83,094 | |
| 施工計画 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 106,424 | |
| 現地踏査 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 83,586 | |
| 平面・縦断設計 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 234,131 | |
| 横断設計 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 231,752 | |
| 小構造物設計 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 106,805 | |
| 仮設構造物設計 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 38,639 | |
| 設計図 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 223,911 | |
| 数量計算 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 250,734 | |
| 照査 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 208,785 | |
| 報告書作成 道路詳細設計(A) | | (km)式 | (0.1)1 | | 186,295 | |
| 合計 | | | | | 1,754,156 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 集水ホーリング工設計 | N=11~20本 | | | | |
|--------|------------|----------|-----|--------|---------|------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 主任技師 | | 人 | 0.5 | 62,200 | 31,100 | |
| 技師(A) | | 人 | 1 | 55,200 | 55,200 | |
| 技師(B) | | 人 | 3 | 45,300 | 135,900 | |
| 技術員 | | 人 | 3 | 31,600 | 94,800 | |
| 諸雑費(率) | 1% | 式 | 1 | | 3,170 | 消耗品費 |
| 合計 | | | | | 320,170 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 6号 | 場所打ち法枠 | | | | | |
|-------------------|--------|-------|-------|----|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 53,886 | |
| 設計条件の確認 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 25,336 | |
| 設計図 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 148,624 | |
| 数量計算 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 148,624 | |
| 照査 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 204,319 | |
| 報告書作成 場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 66,141 | |
| | 合計 | | | | 646,930 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 7号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|------------------------|----|-------|-------|----|-----------|----|
| | アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 82,436 | |
| | 設計計画 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 25,336 | |
| | 設計条件の確認 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 344,938 | |
| | 設計図 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 251,899 | |
| | 数量計算 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 193,973 | |
| | 照査 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 156,702 | |
| | 報告書作成 アンカー付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | 66,141 | |
| | 合計 | | | | | 1,121,425 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 8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 | | 4,425,355 | 直接人件費:4,425,355 管区9 : 0 |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| その他原価 | | 式 | 1 | | 2,383,053 | 直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$ |
| 合計 | | | | | 2,383,053 | |

1 次内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 9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 | | 7,209,513 | 業務原価:7,209,513 管区9 : 0 |
| $\beta / (1 - \beta)$ | | % | 53.85 | | | 35% / (1 - 35%) |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 3,882,322 | 業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ |
| 調整額 | | | | | -835 | |
| 合計 | | | | | 3,881,487 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |