

見積参考資料

委託業務名 R7三土 三縄停車場黒沢線 三・池
田中津川 道路詳細設計業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 道路詳細設計業務 | | | | 業種 項目 | 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 |
| 道路設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 道路設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 道路予備設計(A) | | 式 | 1 | | | | |
| 道路予備設計(A) | 縮尺1/1,000 | (km)式 | (0.2)1 | | | | 内 1号 |
| 道路詳細設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 道路詳細設計(B) | 縮尺1/1,000 | (km)式 | (0.14)1 | | | | 内 2号 |
| 一般構造物設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 一般構造物予備設計 | | 式 | 1 | | | | |
| 法面工 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 3号 |
| 一般構造物詳細設計 | | 式 | 1 | | | | |
| モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | | 内 4号 |
| アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 5号 |
| 共通 | | 式 | 1 | | | | |

業務委託料内訳書

| 業務名 | R 7 三土 三縄停車場黒沢線 三・池田中津川 道路詳細設計業務 | | | | 業種 項目 | 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(設計業務) | | 式 | 1 | | | | |
| 打合せ等 | | 式 | 1 | | | | |
| 打合せ | | 業務 | 1 | | | | 内 6号 |
| 関係機関打合せ協議 | | 式 | 1 | | | | 内 7号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | | | |
| 旅費交通費 | | 式 | 1 | | | | |
| 旅費(率計上・宿泊無) | 土木設計業務 | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費 | | 式 | 1 | | | | |
| 電子成果品作成費(設計) | 概略設計、予備設計又は詳細設計 | 式 | 1 | | | | |
| 直接原価(その他原価除く) | | 式 | 1 | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | | 内 8号 |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | 内 9号 |

業務委託料内訳書

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 | 道路予備設計(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 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 10号 |
| 現地踏査 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 11号 |
| 路線選定 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 12号 |
| 設計図及び協議資料作成 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 13号 |
| 概算工事費 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 14号 |
| 照査 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 15号 |
| 報告書作成 道路予備設計(A) | | (km)式 | (0.2)1 | | | 内 16号 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 | 道路詳細設計(B) | 縮尺1/1,000 | | | | |
|-----------------------------|-----------|-----------|----------|----|----|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画及び施工計画 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 17号 |
| 平面・縦断設計 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 18号 |
| 横断設計 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 19号 |
| 道路付帯構造物・小構造物設計 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 20号 |
| 仮設構造物設計・用排水設計 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 21号 |
| 設計図 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 22号 |
| 数量計算 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 23号 |
| 照査 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 24号 |
| 報告書作成 道路詳細設計(B) | | (km)式 | (0.14)1 | | | 内 25号 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 | 法面工 | | | | | | |
|--------------|-----|-------|-------|----|----|----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 26号 |
| 設計条件の確認 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 27号 |
| 比較形式選定 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 28号 |
| 概略設計計算 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 29号 |
| 概略設計図 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 30号 |
| 関係機関との協議資料作成 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 31号 |
| 概算工事費 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 32号 |
| 比較一覧表の作成 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 33号 |
| 照査 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 34号 |
| 報告書作成 | | (箇所)式 | (1)1 | | | | 内 35号 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 | モル式擁壁 | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|----|----|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 36号 |
| 設計条件の確認 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 37号 |
| 設計計算 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 38号 |
| 設計図 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 39号 |
| 数量計算 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 40号 |
| 照査 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 41号 |
| 報告書作成 モル式擁壁 | | (箇所)式 | (2)1 | | | 内 42号 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 | アンカ付場所打ち法枠 | | | | | |
|-----------------------|------------|-------|-------|----|----|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 設計計画 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 43号 |
| 設計条件の確認 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 44号 |
| 設計計算 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 45号 |
| 設計図 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 46号 |
| 数量計算 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 47号 |
| 照査 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 48号 |
| 報告書作成 アンカ付場所打ち法枠 | | (箇所)式 | (1)1 | | | 内 49号 |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 | 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 | | | 内 50号 | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 7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 | 1 | | | 単 1号 | |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

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 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 | | | | |
| $\alpha / (1 - \alpha)$ | | % | | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | | |
| 合計 | | | | | | | |

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 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 | | | |
| $\beta / (1 - \beta)$ | | % | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | |
| 調整額 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2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 | 関係機関打合せ協議 | | 単位 | 機関・回 | 単位数量 | 1 | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|------|------|----|----|--|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | | | 人 | 0.5 | | | | |
| 技師(A) | | | 人 | 0.5 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

| 種別 等 | 細別 等 | 積算条件 | |
|-----------|-------------|--|--|
| 打合せ等 | 打合せ | 中間打合せ回数 | 3 回 |
| 道路予備設計(A) | | 地形 車線数 複断面の延長 暫定計画 歩道等の設計 道路環境関連施設の設計 特殊法面の設計 成果物の分割 路床入替等の処理に対する設計 | 丘陵地 1~2車線 0.2 km 無 無 無 無 無 無 無 |
| 道路詳細設計 | 道路詳細設計(B) | 地形 車線数 複断面の延長 暫定計画 歩道等の設計 取付道路, 付帯水路, 横断管渠等の設計 道路環境関連施設の設計 特殊法面の設計 成果物の分割 路床入替等の処理に対する設計 施工途中の車線変更等の設計 | 丘陵地 1~2車線 0.14 km 無 無 無 無 無 無 無 |
| 一般構造物予備設計 | 法面工予備設計 | 概略設計計算等の簡略化 現地踏査箇所数 | 簡略化できない 0 箇所 |
| 一般構造物詳細設計 | モタレ式擁壁 | スペリ安定計算 増減率適用条件 現地踏査箇所数 | 行わない 無 0 箇所 |
| | アンカー付場所打ち法枠 | スペリ安定計算 予備設計 計画面積(1断面当り) 現地踏査箇所数 | 行う 行っている 700 m ² 0 箇所 |